现行物流标准目录汇编

广东省物流标准化技术委员会(GD/TC4) 广东省物流行业协会

2019年3月25日

目 录

一,	标准化工作指导性文件(34 项)	
二、	强制性物流标准(79 项)	(
三、	物流基础标准(66 项)	16
	(一)物流术语标准(39 项)	
	(二)物流分类标准(11 项)	
	(三)标志标识、图形符号(16 项)	
四、	物流管理标准(75 项)	
	(一)物流企业管理、服务质量管理标准(24项)	
	(二)物流评估评价管理标准(14 项)	29
	(三)物流诚信与信用管理标准(4 项)	32
	(四)物流统计管理标准(6项)	33
	(五)物流安全与应急管理标准(24 项)	34
	(六)物流从业资质与人员管理标准(3 项)	
五、	物流基础设施标准(29 项)	40
	(一) 交通运输设施标准(7项)	40
	(二)仓储物流设施标准(22项)	
六、	物流技术与装备作业标准(140 项)	40
	(一)道路运输车辆(含车载装置)标准(26 项)	
	(二)港口物流设备及作业标准(10 项)	
	(三)空中货运设备(含航空飞行器、无人机、货运索道)及其作业标准(21 项)	5
	(四)仓储物流设备(货架)标准(14 项)	56
	(五)仓储物流自动化标准(2 项)	59
	(六)物料搬运设备标准(7项)	60
	(七)托盘单元化物流标准(36 项)	62

	(八)物流包装标准(13 项)	69
	(九)集装箱标准(7项)	72
	(十)物流分拣设备标准(1项)	73
	(十一)加工贸易与配送物流标准(3项)	74
七、	物流信息标准(120 项)	75
	(一)物流单证(9项)	75
	(二) 商业报文(78项)	77
	(三)编码与条码标准(14 项)	92
	(四)物流信息服务与衔接标准(4项)	95
	(五)物流信息系统标准(15 项)	96
八、	专业类物流标准(348 项)	99
	(一)农副产品冷链物流标准(145 项)	99
	1、综合类冷链物流作业、技术与信息管理标准(7 项)	99
	冷链行业综合管理标准(9 项)	99
	食品冷链综合管理标准(18 项)	100
	2、禽肉及其副产品冷链标准作业、技术与管理标准(26项)	103
	3、水产品冷链物流作业、技术与管理标准(15 项)	106
	4、果蔬冷链物流作业、技术与管理标准(56 项)	108
	5、饮料冷链物流作业、技术与管理标准(13 项)	116
	(二)医药物流标准 (9项)	118
	(三)家电家具物流标准(7 项)	120
	(四)汽车物流标准(3 项)	121
	(五)国际物流与货代标准(19 项)	122
	(六)烟草物流标准(31 项)	125
	(七)粮油物流标准(43 项)	130
	(八) 钢铁物流标准(7 项)	135
	(九) 煤炭物流标准(7项)	136

	(十)木材物流标准(13 项)	137
	(十一) 化工物流标准 (6 项)	139
	(十二) 电商物流标准 (6 项)	140
	(十三) 邮政与快递物流标准(42 项)	141
	(十四)出版物物流标准(16 项)	148
	(十五)应急物流标准(4 项)	151
九、	广东省地方物流标准(25 项)	152

前言

国务院《物流业调整和振兴规划》将"物流业"列为十大振兴产业,定义"物流业"是"融合运输业、仓储业、货代业和信息业等的复合型服务产业"。"商贸物流"是指"与批发、零售、住宿、餐饮、居民生活、旅游服务等商贸服务业及进出口贸易相关的物流服务活动",是商品流通的重要组成部分,涵盖农产品、日用工业品、生产资料等领域。发展商贸物流将对促进商贸繁荣、服务民生、稳定物价、改善消费环境、推进流通方式升级、转变经济发展方式发挥积极作用。

国务院定义"物流业"是支撑国民经济发展的基础性、战略性产业。现代物流是国民经济重要组成部分,涉及领域广,吸纳就业人数多,促进生产、拉动消费作用大,在促进产业结构调整、转变经济发展方式、增强国民经济竞争力等方面发挥着重要作用。物流业渗透到人类活动各个领域,起到国民经济发展的平衡作用,具有促生产、调结构、转方式、保民生的重要功能,被认为是国民经济发展的基础和命脉。其发展程度成为衡量一国现代化程度和综合国力的重要标志之一。

标准是经济活动和社会发展的技术支撑,是国家治理体系和治理能力现代化的基础性制度。按照《新标准化法》(2017 年修订)、国家标准 化工作深化改革方向及综合标准化试点精神,构建先进标准体系。

结合物流业发展情况及趋势,广东省物流行业协会、广东省物流标准化技术委员会(GD/TC4)坚持新发展理念、"物流创新、标准先行"的工作思路,制定《广东省先进物流标准体系工作路线图》,推动构建对应现代物流产业体系的标准体系,先后联合大湾区"9+2"物流商协会成立粤港澳大湾区物流产业联盟、粤港澳大湾区冷链物流标准创新联盟、广东省物流标准化技术委员会(GD/TC4)冷链物流分技术委员会,共同推动粤港澳大湾区物流标准对标。

本汇编是广东省先进物流标准体系、粤港澳大湾区物流标准对标建设的基础性文件。本汇编按照"标准化工作指导性文件"、"强制性物流标准"、"物流基础标准"(术语、分类、标志标识、图形符号)、"物流管理标准(服务质量、诚信与信用、绩效与统计、安全与应急、从业资质与人员管理)"、"物流设施标准(运输、仓储)"、"物流技术与装备标准"、"物流信息标准"、"专业物流标准"、"广东省地方标准"对现行标准进行细分。截至 2020 年 3 月 25 日,经梳理,汇编现行物流标准 834 项。

单位:广东省物流行业协会、广东省物流标准化技术委员会(GD/TC4)

联系人: 黄晓鹏(标准化部), 15521247798

联系电话: 020-86183158 传真: 020-86183789 电子邮箱: gdwlxh@126.com

联系地址:广东省广州市白云区白云大道南 697 号 305/307

官方网址: http://www.wlhyxh.com/

— ,	标准化工作指导性文	件(34 项)			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB/T 1.1-2009	标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写	2009-06-17	2010-01-01	规定了标准的结构、起草表述规则和编排格式,并给出了有关表述样式。适用于国家标准、行业标准和地方标准以及国家标准化指导性技术文件编写,其他标准编写可参照使用。
2	GB/T 20000.1-2014	标准化工作指南 第1部分:标准化和相关活动的通用术语	2014-12-31	2015-06-01	界定了标准化和相关活动的通用术语及其定义。适用于标准化及其他相关领域,也可为诸如标准化基本理论研究和教学实践提供相应的基础。
3	GB/T 20000. 2-2009	标准化工作指南 第2部分:采用国际标准	2009-06-17	2010-01-01	规定了: 1) 国家标准与相应国际标准一致性程度的判定方法; 2) 采用国际标准的方法; 3) 识别和表述技术性差异和编辑性修改的方法; 4) 等同采用 ISO、IEC 标准的国家标准编号方法; 5) 国家标准与相应国际标准一致性程度的标示方法。适用于国家标准采用国际标准,也可供其他标准采用国际标准时参考。
4	GB/T 20000. 3-2014	标准化工作指南 第3部分:引用文件	2014-12-31	2015-06-01	规定了引用文件的一般要求、方法及表述。适用于在标准中引用文件及在法规中引用标准。
5	GB/T 20000.6-2006	标准化工作指南 第6部分:标准化良好行为规范	2006-09-04	2006-12-01	提出了标准制定程序、标准编制原则和标准化参与及合作方面的良好规范。适用于各类标准化机构及从事标准化工作的人员。
6	GB/T 20000.7-2006	标准化工作指南 第7部分:管理体系标准的论证和制定	2006-09-04	2006-12-01	规定了管理体系标准项目的论证和评价的指导原则、制定和维护管理体系标准的方法的指导原则、管理体系标准的术语、结构和共有要素的指导原则等。适用于制定管理体系要求标准、管理体系指导标准和管理体系相关标准的机构和起草者。不适用于实施管理体系的组织和针对管理体系进行认证的组织。
7	GB/T 13016-2018	标准体系构建原则和要求	2018-02-06	2018-09-01	代替 GB/T 13016-2009。规定了构建标准体系的基本原则、一般方法 以及标准体系表内容要求。适用于各类标准体系的规划、设计和评价。
8	GB/T 20004. 1-2016	团体标准化 第1部分:良好行为指南	2016-04-25	2016-04-25	提供了团体开展标准化活动的一般原则,以及团体标准制定机构的 管理运行、团体标准的制定程序和编写规则等方面的良好行为指南。

					适用于指导各类团体开展标准化活动。
9	GB/T 13017-2018	企业标准体系表编制指南	2018-02-06	2018-09-01	代替 GB/T 13017-2008。给出了企业标准体系结构图、标准明细表、企业标准体系表编制说明、企业标准统计表的形式等的编制指南以及编制企业标准体系表的一般方法,并提供了常见的企业标准体系表结构图以及典型类型的企业标准体系表示例。本标准适用于企业标准体系表的编制,工程项目标准体系表的编制也可以参照使用。
10	GB/T 20001.1-2001	标准编写规则 第1部分: 术语	1988-01-02	2002-03-01	规定了术语标准的制定程序和编写要求。适用于编写术语标准和标准中"术语和定义"一章,其他术语工作可参照使用。
11	GB/T 20001.2-2015	标准编写规则 第2部分:符号标准	2015-09-11	2016-01-01	规定了符号(包括文字符号、图形符号以及含有符号的标志)标准的结构、起草规则及符号表的编写细则等方面内容。 适用于各层次标准中符号标准的编写。
12	GB/T 20001.3-2015	标准编写规则 第3部分:分类标准	2015-09-11	2016-01-01	规定了分类标准的结构、分类原则以及分类方法和命名、编码方法和代码等内容的起草表述规则,规定了分类表、代码表的编写细则。适用于各层次标准中产品、过程或服务等标准化对象的分类标准以及在已经确定的分类体系基础上进行编码标准的编写。
13	GB/T 20001.5-2017	标准编写规则 第5部分: 规范标准	2017-12-29	2018-04-01	确立了起草规范标准的总体原则和要求,规定了规范标准的结构以及标准名称、范围、要求、证实方法等必备要素的编写和表述规则。适用于各层次标准中以产品、过程和服务为标准化对象的规范标准的起草。
14	GB/T 20001.6-2017	标准编写规则 第6部分: 规程标准	2017-12-29	2018-04-01	确立了起草规程标准的总体原则和要求,规定了规程标准的结构以及标准名称、范围、程序确立、程序指示和追溯/证实方法等必备要素的编写和表述规则。适用于各层次标准中以过程为标准化对象的规程标准的起草。
15	GB/T 20001.7-2017	标准编写规则 第7部分:指南标准	2017-12-29	2018-04-01	确立了起草指南标准的总体原则和要求,规定了指南标准的结构以及标准名称、范围、总则、需考虑因素和附录等要素的编写和表述规则。适用于各层次标准中以产品、过程、服务或系统为标准化对象的指南标准的起草。不适用于提供指南的管理体系标准的起草。

16	GB/T 15624-2011	服务标准化工作指南	2011-12-30	2012-04-01	规定了服务标准化的范围、服务标准的类型、服务标准的制定、实施以及评价和改进等内容。适用于服务标准化工作。
17	GB/T 28222-2011	服务标准编写通则	2011-12-30	2012-04-01	规定了服务标准编写的基本要求和主要内容。适用于服务标准的编写。
18	GB/T 24421.1-2009	服务业组织标准化工作指南 第1部 分:基本要求	2009-09-30	2009-11-01	规定了服务业组织标准化工作的术语和定义、基本原则、任务和内容、管理要求。适用于服务业组织标准化工作。
19	GB/T 24421.2-2009	服务业组织标准化工作指南 第2部分:标准体系	2009-09-30	2009-11-01	规定了服务业组织标准体系的术语和定义,总体结构与要求,服务通用基础标准体系、服务保障标准体系、服务提供标准体系的构成与要素。适用于服务业组织标准体系的建立与管理。
20	GB/T 24421.3-2009	服务业组织标准化工作指南 第3部 分:标准编写	2009-09-30	2009-11-01	规定了服务业组织标准编写的基本要求、标准的构成及其服务要求的编写。适用于服务业组织标准的编写。
21	GB/T 24421.4-2009	服务业组织标准化工作指南 第 4 部 分:标准实施及评价	2009-09-30	2009-11-01	给出了服务业组织标准实施、标准实施评价及标准体系评价的要求。 适用于服务业组织标准实施,并对标准实施和标准体系进行评价。
22	GB/T 16901.1-2008	技术文件用图形符号表示规则 第1部分:基本规则	2008-07-16	2009-01-01	规定了设计技术文件用图形符号的基本规则。适用于技术文件上使用的图形符号。
23	GB/T 19100-2003	术语工作 概念体系的建立	2003-05-14	2003-12-01	规定了术语工作中建立概念体系的一般原则与方法。适用于术语工作中概念体系的建设。在其他涉及概念体系建设的工作中也可参照使用。适用于需关注与人身相关安全问题的所有场所。不适用于引导铁路、公路、内河航运、海运、空中交通信号,总之不适用于法律法规中对此另有规定的领域。
24	GB/T 16785-2012	术语工作 概念与术语的协调	2012-12-31	2013-06-01	从方法论角度描述了一种对概念、概念体系、定义和术语进行协调的方案。适用于国家或国际层面上开展的单语或多语语境中概念和术语的协调工作。
25	GB/T 10112-2019	术语工作 原则与方法	2019-8-30	2020-03-01	规定了制定和编纂各专业领域术语集的基本原则和方法,描述了客体和概念间的各种联系,确立了构成指称和表述定义的一般原则。适用于各专业领域的术语标准化工作,其他术语工作也可参照使用。不包括在 IS010241-1 中已规定术语标准的编写规定。

					规定了术语标准化项目各阶段的设置和工作程序的管理,也对项目
					的协调和统一作出了规定。不涉及其他标准中的术语加工、项目管
					理或质量保证等问题,只是为满足术语标准化项目管理工作成员和
					术语工作组管理人员对术语标准化项目管理的需要。不规定术语工
26	GB/T 19099-2003	术语标准化项目管理指南	2003-05-01	2003-12-01	作原则与方法(见 GB/T 10112),不涉及概念、概念体系、术语和
					定义协调(见 GB/T 16785), 不涉及术语标准编写规则(见 GB/T
					20001.1) 及建立和使用术语数据库的原则与方法(见 GB/T 13725),
					│不涉及项目管理中的质量指南(见 ISO 10006)。适用于术语标准化 │
					项目,包括从最初确定需要到最终满足用户要求和期望的各个阶段。
					规定了各科学技术领域使用的量、单位和符号的一般原则。其中包
27	GB 3101-1993	有关量、单位和符号的一般原则	1993-12-27	1994-07-01	括物理量、方程式、量和单位、一贯单位制,特别是国际单位制的
					原则说明。适用于各科学技术领域。
					规定了图形符号的分类、标准化程序、表示规则、设计要求和注册
28	GB/T 16900-2008	图形符号表示规则 总则	2008-07-16	2009-01-01	等方面的基本要求。适用于技术文件、设备和标志等领域的图形符
					号设计,尤其是标准图形符号的设计。
29	GB/T 15565. 1-2008	图形符号 术语 第1部分:通用	2008-07-16	2009-01-01	界定了图形符号的基本术语及其定义。适用于图形符号及相关领域。
		图形符号表示规则 设备用图形符号 第1部分:原形符号	2004-05-10	2004-12-01	规定了设备用图形符号的原形符号的形成原则、形成指南以及设备
30	CB/T 16002 1-2004				用图形符号的应用。规定了设备用图形符号的原理符号的主要形成
30	GD/1 10302.1 2004				原则。根据原形符号所要表达的含义,不但包含图形(例如形状和
					尺寸)设计规则,还包含相关文字起草规则。
					规定了不同类型安全标志和安全标记的安全色和设计原则,这些安
31	GB/T 2893.1-2013	图形符号 安全色和安全标志 第1部	2013-07-19	2013-11-30	全标志和安全标记在工作区域和公共场所中主要用于预防事故、防
	0D/ 1 2033; 1 2013	分:安全标志和安全标记的设计原则	2013 01 13	2013 11 30	止火灾、传递危险情况信息和紧急疏散等。也规定了制定含有安全
					标志标准时所适用的基本原则。
32	GB/T 3358.1-2009	统计学词汇及符号 第1部分:一般统	2009-10-15	2010-02-01	规定了用于标准起草的一般统计术语、用于概率的术语的定义及部
المال	OD/ 1 3330, 1 2009	计术语与用于概率的术语	2003 10 13	2010 02 01	分术语的符号。
33	GB/T 3358. 2-2009	统计学词汇及符号 第2部分:应用统	2009-10-15	2010-02-01	定义了应用统计术语,并用与 ISO 术语规范实践相一致的概念进行表

		计			述。术语条目按主题进行排列。规定了术语的标准符号和缩略语, 同时还提供了中英文索引。
34	GB/T 3358. 3-2009	统计学词汇及符号 第3部分:实验设计	2009-10-15	2010-02-01	规定了实验设计领域和起草其他标准中常用的术语。

二、	强制性物流标准(79	9项)			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB 1589-2016	汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、轴荷 及质量限值	2016-07-26	2016-07-26	代替 GB 1589-2004。规定了汽车、挂车及汽车列车的外廓尺寸、轴荷及质量的限值(货车及半挂牵引车普通厢体外廓宽度最大限值为 2550mm、冷藏厢体外廓宽度最大限值为 2600mm,与标准托盘匹配)。适用于在道路上使用的汽车、挂车及汽车列车。不适用于以下车辆:军队、武警、公安特警装备的专用车辆;在限定道路上运行的双铰接客车。
2	GB 29753-2013	道路运输 食品与生物制品冷藏车 安全要求及试验方法	2013-09-18	2014-07-01	规定了冷藏车的术语和定义、分类、要求及试验方法。适用于采用已定型汽车整车或二类、三类底盘上改装的装备机械制冷机组的道路运输易腐食品与生物制品的冷藏车和冷藏半挂车。
3	GB 18565-2016	道路运输车辆综合性能要求和检验方法	2016-06-14	2017-01-01	代替 GB18565-2001。规定了申请从事道路运输车辆和在用道路运输车辆的技术要求,以及在用道路运输车辆的检验方法。适用于申请从事道路运输运营的车辆和正在从事道路运输运营的车辆,从事驾驶员教学等道路运输相关业务的车辆可参照执行。
4	GB 18564. 2-2008	道路运输液体危险货物罐式车辆 第 2 部分: 非金属常压罐体技术要求	2008-12-11	2009-07-01	代替 GB 18564.2-2001。规定了道路运输液体危险货物罐式车辆非金属常压罐体设计、制造、试验方法、出厂检验、涂装与标记标识以及定期检验项目的技术要求。适用于装运介质为液体危险货物,工作压力<0.1MPa,罐体材料为聚乙烯塑料、聚氯乙烯塑料、聚丙烯塑料、玻璃纤维增强塑料等且与定型汽车底盘或半挂车车架为永久性连接的非金属罐体。
5	GB 21668-2008	危险货物运输车辆结构要求	2008-04-25	2008-11-01	规定了危险货物运输车辆的结构要求。适用于运输危险货物的 N 类和 0 类车辆及由 N 类车辆和一辆 0 类车辆组成的列车。
6	GB 4387-2008	工业企业厂内铁路、道路运输安全规程	2008-12-11	2009-10-01	代替 GB 4387-1994、GB6389-1997。规定了工业企业厂内铁路、 道路运输所必须遵守的安全要求,规定了工业企业铁路道口分级、 道口设置、道口安全设施配备和看守、道口信号和标志等要求。 适用于工业企业厂内铁路、道路运输,矿山和物资仓库的铁路和

					道路运输亦可参照使用,不适用于林场、建筑工地以及铁路、交通、公安部门管辖的铁路和道路运输。适用于工业企业标准轨距铁路道口,不适用于矿山、林区、国家铁路、地方铁路的铁路道口。
7	GB 13392-2005	道路运输危险货物车辆标志	2005-04-22	2005-08-01	代替 GB13392-1992。规定了道路运输危险货物车辆标志分类、规格尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、装卸、运输和储存,以及安装悬挂和维护要求。适用于道路运输危险货物车辆标志的生产、使用和管理。
8	GB 21175-2007	危险货物分类定级基本程序	2007-11-20	2008-06-01	规定了危险货物的定义、分类、要求、试验、标志。适用于危险 货物危险特性的分类定级。
9	GB 190-2009	危险货物包装标志	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB 190-1990。规定了危险货物包装图示标志的分类图形、 尺寸、颜色及使用方法等。适用于危险货物的运输包装。
10	AQ 4224-2012	仓储业防尘防毒技术规范	2012-03-31	2012-09-01	规定了仓储企业防尘防毒的技术要求和管理措施。适用于储存各类物品的库房、货场、货棚、储罐等作业过程中粉尘、毒物危害控制的工程技术和管理,也适用于相关部门对仓储作业过程中粉尘、毒物危害的监督。
11	GA 1131-2014	仓储场所消防安全管理通则	2014-01-27	2014-03-01	规定了仓储场所消防安全管理的一般要求、消防安全职责、消防安全检查、储存管理、装卸安全管理、用电安全管理、用火安全管理、消防设施和消防器材管理、氨制冷储存场所管理、石油库管理、棉花储存场所管理、粮食储存场所管理等。适用于既有仓储场所,不适用于炸药仓库、花炮仓库。
12	AQ 4246-2015	建材物流业防尘技术规范	2015-03-06	2015-09-03	规定了建材物流企业防尘的技术措施和管理措施。适用于建材物流过程中粉尘危害控制的工程技术和管理,也适用于相关部门对建材物流企业物流过程中粉尘危害的监督。
13	GB 18180-2010	液化气体船舶安全作业要求	2011-01-14	2011-07-01	代替 GB17422-1998、GB18180-2000。规定了液化气体船舶安全作业的技术和管理要求。适用于液化气体船舶和参与作业或管理的单位及个人。

14	GB 11602-2007	集装箱港口装卸作业安全规程	2007-05-15	2007-12-01	代替 GB 11602-1989。规定了集装箱港口装卸作业的一般要求以及集装箱在船舶装卸、吊运、货场堆码、拖运和拆装箱作业的安全要求。适用于集装箱专用码头的装卸作业,非专用码头和集装箱中转站亦可参照使用。
15	GB 5980-2009	内河船舶噪声级规定	2009-03-09	2009-11-01	代替 GB 5980-2000。规定了内河船舶舱室噪声级的最大限制值。 适用于干货船、液货船、集装箱船、客船、推(拖)船、滚装船、 高速船、耙吸式和绞吸式挖泥船,其他船舶参照执行。
16	GB/T 19683-2005	轨道式集装箱门式起重机	2005-03-21	2005-08-01	规定了轨道式集装箱门式起重机的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。适用于装卸 20ft 及大于 20ft 集装箱的起重机。
17	GB 17440-2008	粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程	2008-12-11	2009-10-01	代替 GB 17440-1998。规定了粮食加工、储运系统粉尘防爆的基本要求。适用于在粮食装卸、运输、储藏和加工过程中出现或可能出现粮食粉尘防爆性危险场所的新建、扩建、改建工程的设计、施工、生产和管理全过程。不适用于油脂浸出车间和粮食干燥装备。
18	GB 17918-2008	港口散粮装卸系统粉尘防爆安全规程	2008-12-11	2009-10-01	代替 GB 17918-1999。规定了港口散粮装卸系统粉尘防爆的基本要求。适用于港口散粮装卸系统粉尘防爆的设计、施工、运行和管理。
19	GB 13561. 1-2009	港口连续装卸设备安全规程 第1部分: 散粮筒仓系统	2009-06-04	2010-01-01	代替 GB 13561.1-1992。规定了港口散粮筒仓系统的布置与结构、工艺设计及装卸设备、电气及监控系统、静电防护、通风除尘、消防设施、熏蒸和安全管理的防火防爆等基本要求。适用于港口散粮筒仓系统的防火防爆设计、安全设施的配置和安全管理,其他散粮筒仓系统也可参照使用。
20	GB 18265-2000	危险化学品经营企业开业条件和技术 要求	2000-12-05	2001-05-01	规定了危险化学品经营企业的开业条件和技术要求。适用于中华人民共和国境内从事危险化学品交易和配送的任何经营企业。
21	GB 6944-2012	危险货物分类和品名编号	2012-05-11	2012-12-01	代替 GB 6944-2005。规定了危险货物分类、危险货物危险性的先 后顺序和危险货物编号。适用于危险货物运输、储存、经销及相

					关活动。
22	GB 12268-2012	危险货物品名表	2012-05-11	2012-12-01	代替 GB 12268-2005。规定了危险货物品名表的一般要求、结构和危险货物品名表。适用于危险货物运输、储存、经销及相关活动。
23	GB 28644. 1-2012	危险货物例外数量及包装要求	2012-07-31	2012-12-01	规定了危险货物例外数量表的结构、例外数量以及危险货物以例外数量运输时的一般规定、包装、包件测试、标记、单证、豁免等内容。适用于以例外数量包装运输的危险货物。
24	GB 28644. 2-2012	危险货物有限数量及包装要求	2012-07-31	2012-12-01	规定了危险货物有限数量表的结构、有限数量以及危险货物以有限数量运输时的包装、单证、标记、豁免等内容。适用于以有限数量包装运输的危险货物。
25	GB 12463-2009	危险货物运输包装通用技术条件	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB 12463-1990。规定了危险货物运输包装的分类、基本要求、性能试验和检验方法、技术要求、类型和标记代号。适用于盛装危险货物的运输包装。不适用于: 1) 盛装放射性物质的运输包装; 2) 盛装压缩气体和液化气体的压力容器的运输包装; 3) 净质量超过 400g 的运输包装; 4) 容积超过 450L 的运输包装。
26	GB 19432-2009	危险货物大包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB19432. 1-2004、GB19432. 2-2004、GB19432. 3-2004。规定了危险货物大包装的分类、要求、代码和标记、性能检验和使用鉴定。适用于危险货物大包装的检验和鉴定。
27	GB 19433-2009	空运危险货物包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB19433. 1-2004、GB19433. 2-2004、GB19433. 3-2004。规定了除第 4 章分类中第 2 类、第 6. 2 项、第 7 类以外的空运危险货物包装的分类、代码和标记、要求、性能检验、使用鉴定。适用于除第 4 章分类中第 2 类、第 6. 2 项、第 7 类以外的空运危险货物包装的检验和鉴定。不适用于容积大于 450L、净重超过 400kg的空运危险货物包装的检验。
28	GB 19269-2009	公路运输危险货物包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB 19269. 1-2003、GB 19269. 2-2003、GB19269. 3-2003。规定了公路运输危险货物(军品除外)包装的分类、代码和标记、要求、性能检验和使用鉴定。适用于第 4 章中除第 2 类、第 6 类

	Т	T		1	
					的 6.2 项和第7类以外的公路运输危险货物包装的检验。不适用
					于压力贮器、净重大于 400kg 的包装件、容积大于 450L 的包装件。
					代替 GB19270. 1-2003、GB19270. 2-2003、GB19270. 3-2003。规定
					了水路运输危险货物包装(不包括军品)的分类、代码和标记、
29	GB 19270-2009	水路运输危险货物包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	要求、性能检验和使用鉴定。适用于第4章中除第2类、第7类
					和第6类的6.2项以外水路运输危险货物包装的检验。不适用于
					压力贮器、净重大于 400kg 的包装件、容积大于 450L 的包装件。
					代替 GB19359. 1-2003、GB19359. 2-2003、GB19359. 3-2003。规定
					了铁路运输危险货物(军品除外)包装的分类、代码和标记、要
30	GB 19359-2009	 铁路运输危险货物包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	求、性能检验和使用鉴定。适用于第4章中除第2类、第6类的
	20000				6.2 项和第7类以外的铁路运输危险货物包装的检验。不适用于
					压力贮器、净重大于 400kg 的包装件、容积大于 450L 的包装件。
					代替 GB 13690-1992。规定了有关 CHS 的化学品分类及其危险公
31	GB 13690-2009	化学品分类和危险性公示 通则	2009-06-21	2010-05-01	示。适用于化学品分类及其危险公示,适用于化学品生产场所和
	GB 10000 2000				消费品的标志。
					规定了危险货物的术语和定义、分类、要求、试验、标志及检验
32	GB 19458-2004	危险货物危险特性检验安全规范 通则	2004-03-04	2004-10-01	规则。适用于危险货物危险特性的检验。
		 危险货物木质中型散装容器检验安全			规定了危险货物木质中型散装容器的定义、要求、试验和检验规
33	GB 19434.3-2004		2004-01-16	2004-07-01	则。适用于危险货物木质中型散装容器的性能检验。
		// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
33	GB 19434. 4-2004	危险货物柔性中型散装容器检验安全	2004-01-16	2004-07-01	规定了危险货物柔性中型散装容器的定义、要求、试验和检验规则。
		规范性能检验			则。适用于危险货物柔性中型散装容器的性能检验。
34	GB 19434.5-2004	危险货物金属中型散装容器检验安全	2004-01-16	2004-07-01	规定了危险货物金属中型散装容器的定义、要求、试验和检验规
		规范 性能检验			则。适用于危险货物金属中型散装容器的性能检验。
35	GB 19434.6-2004	危险货物复合中型散装容器检验安全	2004-01-16	2004-07-01	规定了危险货物复合中型散装容器的定义、要求、试验和检验规
		规范 性能检验			则。适用于危险货物复合中型散装容器的性能检验。
36	GB 19434.7-2004	危险货物纤维板中型散装容器检验安	2004-01-16	2004-07-01	规定了危险货物纤维板中型散装容器的定义、要求、试验和检验
	0D 13434, 1 2004	全规范 性能检验	2004 01 10	2004 07 01	规则。适用于危险货物纤维板中型散装容器的性能检验。

37 GB 19434.	8-2004	危险货物刚性塑料中型散装容器检验			THE A COUNTY OF THE ABOVE A COUNTY OF THE ACCUSATION OF THE ACCUSA
	1	安全规范 性能检验	2004-01-16	2004-07-01	规定了危险货物刚性塑料中型散装容器的定义、要求、试验和检验规则。适用于危险货物刚性塑料中型散装容器的性能检验。
		文主然也 工化位地			
38 GB 6975-2	2013	棉花包装	2013-12-31	2014-04-01	代替 GB 6975-2007。规定了棉包的技术要求、包装方法、棉包标
					志和试验方法。适用于成包皮棉和棉短绒的包装。
39 GB 16473-	_1006	黄磷包装	1996-07-09	1997-01-01	规定了工业黄磷包装的要求、贮存、运输和试验方法。适用于黄
33 0D 10413	1330		1330 01 03	1331 01 01	磷的生产、使用、流通和监督检验。
40 CD 10050	0000	井 珠石牡豆入桐井 佐田收台	0000 11 05	0004 00 01	规定了浸在水中的 400kg 以下,采用气密封口的黄磷包装使用鉴
40 GB 19358-	-2003	黄磷包装安全规范 使用鉴定	2003-11-05	2004-06-01	定的要求、抽样、鉴定和鉴定规则。适用于黄磷包装的使用鉴定。
					代替 GB 3796-1999。规定了农药的包装类别、包装技术要求、包
41 GB 3796-2	2006	农药包装通则	2006-12-07	2007-11-01	装件运输、包装件贮存、试验方法和检验规则。适用于农药包装。
					代替 GB 4838-1984。规定了农药乳油产品的包装技术要求、包装
43 GB 4838-2	2000	农药乳油包装	2000-07-31	2001-03-01	标志以及包装件的运输、贮存、试验方法和包装验收。适用于农
43 60 4636 2	2000		2000-07-31	2001-03-01	
					药乳油包装。
44 GB 19268-	-2003	固体氰化物包装	2003-08-13	2004-02-01	规定了固体氰化物包装的分类和结构尺寸、要求、试验方法、检
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			验规则、标识、运输和贮存。适用于固体氰化物包装。
45 GB 19105-	-2003	过氧乙酸包装要求	2003-05-16	2003-06-15	规定了用于盛装过氧乙酸(过醋酸)的包装容器的要求、性能试
45 05 13103	2003	过利品取色农安尔			验、检验规则。适用于过氧乙酸包装。
40 OD 10107	0000	以后的社场体力	0000 05 10	0000 00 15	规定了用于盛装次氯酸钙(包括漂白粉和漂粉精)的包装容器的
46 GB 19107-	-2003	次氯酸钠溶液包装要求	2003-05-16	2003-06-15	要求、性能试验、检验规则。适用于次氯酸钙包装。
					规定了用于盛装次氯酸钠溶液(漂白水或漂白液)的包装容器的
47 GB 19109-	-2003	次氯酸钙包装要求	2003-05-16	2003-06-15	要求、性能试验、检验规则。适用于次氯酸钠溶液包装。
					代替 GB 14493-1993。规定了工业炸药包装分类及形式、主要包
48 GB 14493-	-2003	工业炸药包装	2003-11-28	2004-07-01	表形式要求、外包装标志、检验规则及试验方法等内容。适用于
40 GD 14495	2003	工业外约也农	2003 11-20	2004 07-01	
					各种工业炸药的包装。
49 GB 19521.	11-2005	锂电池组危险货物危险特性检验安全	2005-10-19	2006-05-01	规定了锂电子电池或电池组危险货物的要求、试验和检验规则。
		规范			适用于锂电子电池或电池组危险货物危险特性的检验。
50 GB 19452-	-2004	氧化性危险货物危险特性检验安全规	2004-03-04	2004-10-01	规定了氧化性危险货物的要求、试验、标记和标签、检验规则。

		范			适用于氧化性危险货物的危险特性检验。
51	GB 19521. 12-2004	有机过氧化物危险货物危险特性检验 安全规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了有机过氧化物危险货物的分类、要求、试验和检验规则。适用于有机过氧化物危险货物危险特性及适用包装类别的检验。
52	GB 19455-2004	民用爆炸品危险货物危险特性检验安全规范	2004-03-04	2004-10-01	规定了民用爆炸品危险货物危险性的分类、要求、试验、代码和标签、检验规则。适用于民用爆炸品危险货物危险特性的检验。不适用于对以下货物的危险性检验:——军用爆炸品的危险性;——在生产过程中的爆炸品的危险性;——无包装的爆炸物质在运输中的危险性;——因受静电或电磁场影响所造成的危险性;——因操作不当或违章操作所引起的危险性;——其他非正常运输条件下的特殊危险性。
53	GB 19456-2004	硝酸盐类危险货物危险特性检验安全 规范	2004-03-04	2004-10-01	规定了固态无机硝酸盐类危险货物的术语和定义、要求、试验、标记和标签、检验规则。适用于危固态无机硝酸盐类(硝酸铵除外)危险货物的检验。
54	GB 19521. 1-2004	易燃固体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了易燃固体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于易燃固体危险货物危险特性的检验。
55	GB 19521. 2-2004	易燃液体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了易燃液体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于易燃液体危险货物危险特性的检验。
56	GB 19521. 3-2004	易燃气体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了易燃气体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于易燃气体危险货物危险特性的检验。
57	GB 19521.5-2004	自燃固体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了自燃固体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于自燃固体危险货物危险特性及适用包装类别的检验。
58	GB 19521. 4-2004	遇水放出易燃气体危险货物危险特性 检验安全规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了遇水放出易燃气体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于遇水放气物质运输包装类别的判定。不适用于发火物质。
59	GB 19521.6-2004	腐蚀性危险货物危险特性检验安全规 范	2004-05-20	2004-11-01	规定了腐蚀性危险货物的要求、试验和检验规则。适用于腐蚀性 危险货物危险特性及适用包装类别的检验。
60	GB 19521.7-2004	毒性危险货物危险特性检验安全规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了毒性危险货物的要求、试验和检验规则。适用于毒性危险 货物危险特性及适用包装类别的检验。

61	GB 19521. 8-2004	毒性气体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了毒性气体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于毒性气体危险货物危险特性的检验。
62	GB 19521.9-2004	气体混合物危险货物危险特性检验安 全规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了气体混合物危险货物的要求、试验和检验规则。适用于气体混合物危险货物危险特性的检验。
63	GB 19521.10-2004	压缩气体危险货物危险特性检验安全 规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了压缩气体危险货物的要求、试验和检验规则。适用于临界 温度小于等于-50℃的所有气体危险货物危险特性检验。
64	GB 19453-2009	危险货物电石包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB19453. 1-2004、GB19453. 2-2004。规定了危险货物电石包装钢桶的性能检验和使用鉴定。适用于危险货物电石包装钢桶的检验和鉴定。危险货物电石其他包装的性能检验也可参照使用。
65	GB 19454-2009	危险货物便携式罐体检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB19454. 1-2004、GB19454. 2-2004、GB19454. 3-2004。规定了危险货物便携式罐体的要求、标记、性能检验、使用鉴定。适用于装运第 3-9 类危险货物便携式罐体的检验。
66	GB 19457-2009	危险货物涂料包装检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB 19457. 1-2004、GB 19457. 2-2004。规定了危险货物涂料包装的性能检验和使用鉴定。适用于危险货物涂料包装的检验和鉴定。
67	GB 19521.13-2004	危险货物小型气体容器检验安全规范	2004-05-20	2004-11-01	规定了小型气体容器的定义、要求、抽样、性能检验及不合格的处理。适用于除打火机、点火枪以外,容量不大于 1000mL、压力不大于 1.2MPa 的小型气体容器的安全检验。
68	GB 19434-2009	危险货物中型散装容器检验安全规范	2009-06-21	2010-05-01	代替 GB19434. 1-2004、GB19434. 2-2004。规定了危险货物中型散装容器的分类、代码和标记、通用要求和使用鉴定。适用于危险货物中型散装容器的检验和鉴定。
69	GB 19521.14-2004	危险货物中小型压力容器检验安全规 范	2004-05-20	2004-11-01	规定了危险货物中小型压力容器的要求、抽样、性能试验、标记和检验规则。适用于正常环境温度-20℃ ⁶⁰ ℃下使用,工作压力不大于 2.43MPa、水容积 1L ² 25L,充装低压液化气体或溶解气体的金属气瓶的检验。
70	GB 13042-2008	包装容器 铁质气雾罐	2008-07-30	2009-03-01	代替 GB 13042-1998。规定了铁质气雾罐的术语、分类、材料、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。适用于

I	I			
				口径为 25.4mm、容积不大于 1000mL, 用镀锡(铬)薄钢板制成的
				气雾罐。
				代替 GB 18191-2000。规定了盛装危险品用塑料桶的产品分类、
CD 19101_9009		2002_00_10	2000-00-01	要求、试验方法、检验规则、标志、运输和贮存。适用于盛装危
GD 10191-2000	包表存命 厄险加色表用室科佣	2000-09-16	2009-09-01	险品,以高密度聚乙烯为主要原料且最大容积不大于 450L、净含
				量不大于 450kg 的塑料桶。
				代替 GB 19160-2003。规定了盛装危险品用塑料罐的产品分类、
CD 10160 9000	与壮宏思 在 队日与壮田朔约饰	2002 00 12	2000 00 01	要求、试验方法、检验规则、标志、运输和贮存。适用于盛装危
GB 19100-2008	包表存益 厄应前包表用塑料確	2008-09-18	2009-09-01	险品,以聚乙烯或聚丙烯为主要原料且最大容积不大于 60L 的塑
				料罐。
				规定了硝酸铵乳液、悬浮剂或凝胶等炸药中间体 (ANE) 敏感性试
	危险货物运输 炸药中间体 (ANE) 的敏感性试验方法和判据	2011-01-14	2011-07-01	验方法和判据,及确定该物质是否可被划入第5.1项物质。第一
GB 26448-2010				法适用于测定炸药中间体(ANE)在高温条件下的稳定性;第二法
				适用于测定炸药中间体(ANE)对规定水平冲击的敏感度;第三法
				适用于测定炸药中间体 (ANE) 在高度封闭条件下对强热效应的敏
				感度; 第四法适用于判定炸药中间体(ANE)是否适合于罐装运输。
				规定了排除物质爆炸性的试验方法和判定依据。第一法适用于测
CD 00440 0010	危险货物运输 排除物质爆炸性的试验			试物质传播爆炸的可能性;第二法适用于测试加热对密封状态下
GB 26446-2010	方法和判据	2011-01-14	2011-07-01	物质的影响;第三法、第四法适用于测试点火对密封状态下物质
	7.3			的影响。
CD 0C447 0010	危险货物运输 能够自持分解的硝酸铵	0011 01 14	0011 07 01	规定了能够自持分解的硝酸铵化肥的分类程序、试验方法和判定
GB 26447-2010	化肥的分类程序、试验方法和判据	2011-01-14	2011-07-01	判据。适用于能够持续自分解的硝酸铵化肥的分类测试。
CD 07000 0011	4.10.11.24.11.14.11.14.11.14.11.14.11.14.11.14.11.14.11.14.14	0011 10 00	0010 00 01	规定了危险化学品有机过氧化物包装的分类、要求、标记和标签。
GB 27833-2011	厄险化字品有机 <u>以</u> 氧化物包装规范 	2011-12-30	2012-08-01	适用于危险化学品有机过氧化物包装的检验。
CD 07004 0011	在队儿坐日百日已被服氏与牡桐 带	0011 10 00	0010 00 01	规定了危险化学品自反应物质包装的分类、要求、标记和标签。
GB 27834-2011	厄阿化字品目反应物质包装规范 	2011-12-30	2012-08-01	适用于危险化学品自反应物质包装的检验。
GB 14371-2013	危险货物运输 爆炸品的认可和分项程	2013-09-27	2014-12-01	代替 GB14371-2005。规定了爆炸品(GB 6944 规定的第一类危险
	GB 26446-2010 GB 26447-2010 GB 27833-2011 GB 27834-2011	GB 19160-2008 包装容器 危险品包装用塑料罐 GB 26448-2010 危险货物运输 炸药中间体 (ANE) 的敏感性试验方法和判据 GB 26446-2010 危险货物运输 排除物质爆炸性的试验方法和判据 GB 26447-2010 危险货物运输 能够自持分解的硝酸铵化肥的分类程序、试验方法和判据 GB 27833-2011 危险化学品有机过氧化物包装规范 GB 27834-2011 危险化学品自反应物质包装规范	GB 19160-2008 包装容器 危险品包装用塑料罐 2008-09-18 GB 26448-2010 危险货物运输 炸药中间体 (ANE) 的敏感性试验方法和判据 2011-01-14 GB 26446-2010 危险货物运输 排除物质爆炸性的试验方法和判据 2011-01-14 GB 26447-2010 危险货物运输 能够自持分解的硝酸铵化肥的分类程序、试验方法和判据 2011-01-14 GB 27833-2011 危险化学品有机过氧化物包装规范 2011-12-30 GB 27834-2011 危险化学品自反应物质包装规范 2011-12-30	GB 19160-2008 包装容器 危险品包装用塑料罐 2008-09-18 2009-09-01

		序及配装要求			货物)的认可和危险性分项的基本要求,包括认可程序、分项程
					序、配装组的确定和配装要求、分项试验项目。适用于各种具有
					爆燃或爆炸特性的物质或其制品(导弹和核武器除外)的危险性
					评定。不适用于:1)爆炸品在生产中的危险性评定;2)无包装
					爆炸性物质在运输中的危险性评定; 3) 因受静电或电磁场影响所
					造成的危险评定;4)因操作不当或违章操作所引起的危险评定;
					5) 其他非正常运输条件下的特殊危险性评定。
		道路运输爆炸品和剧毒化学品车辆安	2018-02-06		代替 GB 20300-2006。规定了道路运输爆炸品和剧毒化学品车辆
79	GB 20300-2018			2018-07-01	的术语和定义、要求、标志和随车文件。适用于在道路上运输爆
		全技术条件			炸品和剧毒化学品的汽车和挂车。

三、物流基础标准(66 项)

(一)物流术语标准(39项)

	7						
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介		
1	GB/T 18354-2006	物流术语	2006-12-04	2007-05-01	代替 GB/T 18354-2001。确定了物流活动中的物流基础术语、物流作业服务术语、物流技术与设施设备术语、物流信息术语、物流管理术语、国际物流术语及其定义。适用于物流及相关领域的信息处理和信息交换。		
2	GB/T 35738-2017	物流仓储配送中心输送、分拣及辅 助设备 分类和术语	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流仓储配送中心输送、分拣及辅助设备的分类和术语。 适用于物流仓储配送中心输送、分拣及辅助设备的产品设计、 生产制造、营销服务和操作使用等。		
3	GB/T 34431-2017	库存积压商品流通术语和分类	2017-10-14	2018-05-01	给出了库存积压商品流通的相关术语和定义以及库存积压商品的分类。适用于库存积压商品流通及相关领域的信息处理与信息交换。		
4	GB/T 22263. 1-2008	物流公共信息平台应用开发指南第1部分:基础术语	2008-07-28	2009-01-01	规定了物流公共信息平台应用开发相关的基本概念术语、物流业务术语、物流平台应用术语、物流平台技术术语及其定义。适用于物流公共信息平台应用开发及相关领域的信息处理和信息交换。		
5	GB/T 31152-2014	汽车物流术语	2014-09-03	2014-12-01	确定了汽车物流的基础术语、作业服务术语、设施设备术语、 信息术语、管理术语及其定义。适用于汽车物流及相关领域的 信息处理和信息交换。		
6	GB/T 37710-2019	粮食物流名词术语	2019-06-04	2020-01-01	本标准界定了粮食物流活动中的基础术语和粮食物流技术、设施设备、信息、经济与管理的术语及其定义。本标准适用于与粮食物流相关的生产、运营、贸易、管理、科研、教学等领域。		
7	QB/T 5284-2018	冷冻食品术语与分类	2018/7/4	2019/1/1	本标准规定了冷冻食品的术语、分类。本标准适用于冷冻食品 工业管理、生产、科研、教学及其他有关领域。		
8	GB/T 18517-2012	制冷术语	2012/11/5	2013/3/1	本标准界定了制冷术语。本标准适用于制冷专业的产品制造、 工程设计、施工、维护管理以及科研、教育等领域。		

9	JB/T 7249-1994	制冷设备术语	1994/7/18	1995/7/1	本标准规定了制冷设备中使用的主要术语及其含义。
10	SB/T 11038-2013	中药材流通追溯体系专用术语规范	2013-12-04	2014-06-01	规定了中药材流通追溯体系中的专用术语,适用于中华人民共和国境内的中药材流通追溯体系的建设运维、信息交换及处理以及相关规范的制定工作。
11	SB/T 11175-2016	农业机械流通术语	2016-09-18	2017-05-01	规定了农业机械流通活动中的基础术语、作业术语、设施术语、 专用术语及其定义。适用于农机流通及相关领域的信息处理和 信息交换。
12	GB/T 35408-2017	电子商务质量管理 术语	2017-12-29	2018-04-01	界定了电子商务质量管理相关的术语和定义。适用于电子商务 质量管理领域。
13	GB/T 27917.1-2011	快递服务 第1部分:基本术语	2011-12-30	2012-05-01	规定了快递服务的基础概念,以及与快递业务种类、服务要素、服务环节、服务质量相关的基础术语。适用于快递服务相关的经营、管理、教学、科研等活动。
14	JT/T 1092-2016	货物多式联运术语	2016-12-30	2017-04-01	规定了货物多式联运相关活动的常用术语及定义。适用于货物多式联运业务。
15	GB/T 8226-2008	道路运输术语	2008-10-27	2009-05-01	代替 GB/T 8226-1987《公路运输术语》。规定了道路运输生产和行业管理中涉及的常用或专用名词术语及其定义或说明。适用于道路运输宏观与微观管理及相关业务。
16	GB/T 7179-1997	铁路货运术语	1997-07-02	1998-02-01	规定了铁路货物运输的常用术语。适用于铁路运输的组织与管理。
17	GB/T 17271-1998	集装箱运输术语	1998-03-20	1998-10-01	规定了集装箱运输设备设施、运行管理、港站行业、单证、费 收、指标等有关术语的定义。适用于集装箱运输管理。
18	GB/T 1992-2006	集装箱术语	2006-12-14	2007-05-01	代替 GB/T 1992-1985。规定了集装箱的术语和定义。适用于 GB/T 1413 所列的各类型集装箱。
19	GB/T 8487-2010	港口装卸术语	2010-11-10	2011-02-01	代替 GB/T 8487-1987。规定了港口装卸用术语及其定义和说明。 适用于港口装卸作业和管理。
20	JT/T 331. 1-2006	港口码头劳动定员 第1部分:术语	2006-12-19	2007-03-01	代替 JT/T 331.1-1996。规定了港口码头劳动定员所涉及人员术 语及其定义。适用于港口件杂货、煤炭、集装箱、散货、油和

					家是去 那如头的类型之具
					客运专业码头的劳动定员。
21	GB/T 18041-2000	 民用航空货物运输术语	2000-04-05	2000-12-01	规定了有关民用航空货物运输常用术语。适用于民用航空货运
21	OD/ 1 10041 2000	以 用加工员物色栅木店	2000 04 03	2000 12 01	生产、管理、科研、教学等活动。
00	CD /T 02410 0000	於安化与五 <u>地</u> 五汎及	0000 00 00	0000 11 01	等同采用 ISO 10254:1995《航空货运及地面设备——术语》。
22	GB/T 23418-2009	航空货运及地面设备 术语	2009-03-23	2009-11-01	定义了航空货运及其相关地面设备的术语。
					规定了智能运输系统领域中的通用术语,包括基本术语、交通
23	GB/T 20839-2007	 智能运输系统 通用术语	2007-03-19	2007-05-01	管理、客运管理、货运管理、交通信息服务、智能公路与辅助
43	GD/1 20039-2007	首化区制系统 西用不信	2007-03-19	2007-05-01	驾驶、紧急事件与安全、电子收费、专用通信。适用于智能运
					输系统及其相关领域的信息服务、处理和交换。
					代替 GB/T 12738-1991。规定了索道主要类型、参数、装置、机
24	GB/T 12738-2006	索道 术语	2006-11-11	2007-02-01	构和零部件的术语及其定义。适用于架空索道、缆车和拖牵索
					道。
					确定了货架基本名词术语、基本类型以及货架主要构件、货架
25	WB/T 1042-2012	货架术语	2012-03-24	2012-07-01	辅助构件、货架承载能力及装载质量术语。适用于各类仓储业
					(不包括自动化立体仓库)使用的各组装式钢结构货架。
					等同采用 ISO 445:1996《搬运货物用托盘术语》,代替 GB/T
26	GB/T 3716-2000	托盘术语	2000-01-03	2000-08-01	3716-1983。规定了托盘、滑板及其结构的术语。适用于货物储
					运、仓储部门和与其有关的科研、教学、设计和生产等单位。
27	JB/T 12574-2015	 叉车属具 术语	2015-10-10	2016-03-01	规定了叉车属具分类的术语和定义。适用于配装在叉车上的属
21	JD/1 12374-2015	X 丰) X 丰)	2015-10-10	2010-03-01	具。
					代替 GB/T14521.1~14521.9-1993。规定了连续搬运机械主要类
28	GB/T 14521-2015	连续搬运机械 术语	2015-12-10	2016-07-01	型、参数和主要装置及零部件的基本术语。适用于输送机械、
					装卸机械和给料机械。
					代替 GB/T 4122.1-1996。规定了包装通用术语及机械、防护、
29	GB/T 4122.1-2008	包装术语 第1部分:基础	2008-05-27	2009-01-01	材料与容器、检验与试验、印刷、包装与环境等基础术语及定
					义。适用于包装及与包装相关的领域。
30	GB/T 4122. 2-2010	包装术语 第2部分: 机械	2010-09-26	2011-03-01	代替 GB/T4122. 2-1996。规定了包装机械的通用术语及其定义。

	T	T		1	
					适用于包装机械的设计、生产、流通、使用及监督检验。
31	GB/T 4122.3-2010	 包装术语 第 3 部分: 防护	2010-09-26	2011-03-01	代替 GB/T 4122.3-1997。规定了防护包装技术术语和定义。适
31	OD/ 1 4122. 5 2010		2010 09 20	2011 03 01	用于防护包装及防护包装的相关领域。
					代替 GB/T 4122.4-2002、GB/T 13039-1991、GB/T 13040-1991。
32	GB/T 4122.4-2010	包装术语 第4部分: 材料与容器	2010-09-26	2011-03-01	规定了包装用材料及容器的术语及定义。适用于包装及与包装
					相关的领域。
33	CD/T 4100 E 0010	与壮·子·五 签 F 如八 · 孙孙 上 / 和八	2010-09-26	2011-03-01	代替 GB/T 4122.5-2002。规定了产品运输包装领域检验与试验
33	GB/T 4122. 5-2010	包装术语 第5部分: 检验与试验	2010-09-26	2011-03-01	方面的术语及其定义。适用于产品运输包装领域检验与试验。
34	CD /T 4100 C 0010	与壮	2010-09-26	0011 02 01	代替 GB/T 13483-1992。规定了包装印刷术语及定义。适用于包
34	GB/T 4122.6-2010	包装术语 第6部分:印刷	2010-09-26	2011-03-01	装印刷行业及相关领域。
25	CD /T 0015C 0010	包装 包装与环境 术语	0010 00 00	0011 01 01	规定了与环境有关的包装和包装废弃物的术语及其定义。适用
35	GB/T 23156-2010		2010-08-09	2011-01-01	于包装和包装废弃物的处理和利用。
		包装袋 术语和类型 第1部分:纸袋	2008-04-01	2008-10-01	采用 ISO、IEC 等标准。GB/T 17858.1-1999。规定了纸袋的术
36	GB/T 17858. 1-2008				语和类型。适用于由纸或纸与其他韧性材料复合加工制成的单
					层或多层包装袋,不适用于零售商品包装袋。
		包装袋 术语和类型 第2部分: 热塑性软质薄膜袋	2010-09-26		代替 GB/T 17858. 2-1999。规定了热塑性软质薄膜袋的术语和类
37	GB/T 17858. 2-2010			2011-03-01	型。适用于由热塑性软质薄膜加工制成的单层或多层包装袋,
					不适用于零售商品包装用袋。
					规定了与食品直接接触的以及预期与食品直接接触的食品包装
					容器及材料基础术语、食品包装容器术语、食品包装材料术语、
38	GB/T 23508-2009	食品包装容器及材料 术语	2009-03-30	2009-10-01	食品包装辅助材料和辅助物术语、质量安全和检验术语及其定
					义。适用于食品包装容器及材料的科研、生产及管理等其他有
					关领域。
	LV/T 0500 1 0015	活体野生动物运输容器 第1部分:	0015 10 10	0016 01 01	规定了活体野生动物运输容器的术语和定义。适用于活体野生
39	LY/T 2500. 1-2015	术语	2015-10-19	2016-01-01	动物运输容器的设计、制造、检验及流通。
	1	I .	1	1	

三、物流基础标准(66项)

(二)物流分类标准(11项)

<u> </u>	一人物机力关你IE(II 块)								
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介				
1	GB/T 14440-1993	 低温作业分级	1993-06-10	1994-01-01	规定了低温作业环境冷强度大小及其对人体机能影响程度的级				
1	GD/1 14440-1995	以血干亚力级	1993-06-10	1994 01 01	别。适用于对低温作业实施劳动保护分级管理。				
2	GB/T 23831-2009	 物流信息分类与代码	2009-05-06	2009-11-01	规定了物流信息的分类、编码及分类代码。适用于各级管理部				
	GD/1 23631=2009	初机信息分类与代码	2009-05-00	2009-11-01	门、物流企业及相关单位对于物流信息的管理及应用。				
3	GB/T 26820-2011	 物流服务分类与编码	2011-07-29	2011-12-01	规定了物流服务的分类与编码原则,给出了物流服务分类代码。				
3	GD/ 1 20020=2011	初机放弃分关与编码	2011-07-29	2011-12-01	适用于物流服务及相关领域的信息处理和信息交换。				
1	GB/T 28577-2012	 冷链物流分类与基本要求	2012-06-29	2012-10-01	规定了冷链物流的分类和冷链物流的基本要求。适用于冷链物				
4	GD/1 20011-2012	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2012-00-29	2012-10-01	流管理。				
					代替 GB/T 21334-2008《物流园区分类与基本要求》。规定了物				
5	GB/T 21334-2017	物流园区分类与规划基本要求	2017-09-29	2018-04-01	流园区的分类与规划要求。适用于对物流园区的界定以及物流				
					园区的规划建设。				
					本标准规定了物流中心分类、总体规划要求,以及仓库、道路、				
	/	物流中心分类与规划基本要求			堆场、停车场、铁路专用线、专用码头、信息化平台等设施的				
6	GB/T 24358-2019		2019-05-10	2019-12-01	规划要求。本标准适用于对物流中心的界定和物流中心的规划				
					设计。代替 GB/T 24358-2009。				
					本标准规定了超市销售生鲜农产品的环境要求、基础设施设备				
7	GB/T 22502-2008	 超市销售生鲜农产品基本要求	2008/11/4	2009/1/20	要求、工具容器及包装材料要求、从业人员要求、供应商要求				
		是17 机日上7/K/ 阳至不关水			和交易技术要求。适用于经营生鲜农产品的超市。				
					本标准规定了禽蛋产品基本信息描述要求。本标准适用于禽蛋				
8	GB/T 37108-2018	农产品基本信息描述 禽蛋类	2018/12/28	2019/7/1	产品的信息采集、发布、交换、存储和管理等。				
					/ 明明旧心水禾、汉仰、入茨、竹阳仰日生寸。				

9	GB/T 37109-2018	农产品基本信息描述 食用菌类	2018/12/28	2019/7/1	本标准规定了食用菌及食用菌制品基本信息描述要求。本标准 适用于食用菌及食用菌制品的信息采集、发布、交换、存储和 管理等。
10	GB/T 37110-2018	农产品基本信息描述 谷物类	2018/12/28	2019/7/1	本标准规定了谷物及谷物产品基本信息描述要求。本标准适用于谷物及谷物产品的信息采集、发布、交换、存储和管理等。
11	GB/T 37111-2018	农产品基本信息描述 坚果类	2018/12/28	2019/7/1	本标准规定了坚果及坚果制品基本信息描述要求。本标准适用于坚果及坚果制品的信息采集、发布、交换、存储和管理等。

三、物流基础标准(66项)

(三)标志标识、图形符号(16项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB/T 6388-1986	运输包装收发货标志	1986-05-13	1987-04-01	规定了铁路、公路、水路和空运的货物外包装上的分类标志及
					其他标志和文字说明的事项及其排列的格式。
	NII /W 1010 0005	Δk, thu th≥ r≥σ >= tΛ 1= >= t41.1= >=	0005 01 00	0005 05 01	规定了货物航空运输中货物标志、标签在货物外包装上的书写
2	MH/T 1016-2005	货物航空运输标记的标识 ————————————————————————————————————	2005-01-20	2005-05-01	及贴挂方法。适用于货物国内航空运输,以及由中国始发的货
					物国际航空运输。
	,	航空货运设备集装器操作系统图形			代替 MH 7002-1994、MH 7002-1994。规定了航空器内集装箱操
3	MH/T 0027-2006	符号	2006-01-20	2006-04-01	作系统的图形符号。适用于所有航空器主货舱与下货舱集装箱
		1,7 ,7			操作系统。
					代替 GB 191-2000, 修改采用 ISO780: 1997《包装 储运图示标
4	GB/T 191-2008	包装储运图示标志	2008-04-01	2008-10-01	志》。规定了包装储运图示标志的名称、图形符号、尺寸、颜
					色、应用方法。适用于各种货物的运输包装。
5	GB/T 13385-2008	包装图样要求	2008-07-18	2009-01-01	代替 GB/T 12986-1991、GB/T 13385-2004。规定了包装图样的
0	OD/ 1 13303 2000	已农国什安水	2000 01 10	2003 01 01	基本要求、一般规定和画法等内容。适用于包装图样的绘制。
					代替 GB/T 18131-2000。规定了国际贸易中包装物和相关单证
6	GB/T 18131-2010	国际贸易用标准化运输标志	2010-12-01	2011-05-01	上标准化运输标志和制作方法。适用于国际贸易中的各种运输
					方式,也适用于各种相关单证的缮制及电子数据交换。
					代替 GB 18455-2001。规定了可回收利用的包装容器和包装组
7	GB/T 18455-2010	包装回收标志	2010-08-09	2011-01-01	分的材料识别标志及其标示要求。适用于可回收利用的纸、塑
					料、铝和铁等包装容器或包装组分。
8	GB/T 10001.3-2011	标志用公共信息图形符号 第3部	2011-07-29	2011-12-01	代替 GB/T 10001.3-2004。规定了客运与货运服务的标志用公

		分:客运与货运			共信息图形符号。适用于飞机场、火车站、汽车站、港口等公共场所及相关设施,具体用于公共信息导向系统中的位置标志、导向标志、平面示意图、信息板、街区导向图等导向要素的设计。也适用于出版物及其他信息载体中尺寸大于 10mm×10mm 的图形标志。
9	JT/T 1093-2016	多式联运运载单元标识	2016-12-30	2017-04-01	规定了多式联运运载单元的标识系统及标识要求。适用于国内 多式联运运载单元的标识。不适用于罐式多式联运运载单元的 标识。
10	GB/T 33892-2017	木材物流规划设计符号	2017-07-12	2018-02-01	规定了木材物流规划设计中的术语和定义、符号要求、木材仓库(贮木场)装卸搬运工艺流程符号、木材仓库(贮木场)装卸搬运工艺布局符号、典型工艺布局和工艺流程图。适用于林区及城镇木材仓库(贮木场)、港口木材转运、铁路木材换装等的规划设计,生产、科研、教学和学术交流中各种流程图、布局图的绘制也可参考使用。
11	GB/T 34393-2017	汽车整车出口物流标识规范	2017-10-14	2018-05-01	规定了汽车整车出口物流标识的一般要求及制作、张贴的内容。适用于汽车整车出口物流的标识。
12	GB/T 35929-2018	包装 触摸危险标识 要求	2018-02-06	2018-09-01	等同采用 ISO 11683:1997。《包装 触摸危险标志 要求》。
13	GB/T 36076-2018	自动作业仓储配送包装箱信息标识通用规范	2018-03-15	2018-10-01	规定了自动作业仓储配送包装箱信息标识、标注要求。适用于仓储、配送自动化作业过程中包装箱信息的自动采集及数据交换。
14	JT/T 1195—2018	多式联运交换箱标识	2018-05-22	2018-08-01	本标准规定了多式联运交换箱标识构成、标识系统、代码标记、 作业标记及标记的使用。本标准适用于多式联运的交换箱的标 识。

15	GB/T 30643-2014	食品接触材料及制品标签通则	2014/12/31	2015/9/1	本标准规定了食品接触材料及制品标签的基本原则、制作要求和标注内容。适用于直接提供给消费者最终使用的食品接触材
					料及制品。
16	GB/T 4857.1-2019	包装 运输包装件基本试验 第1部分:试验是各部位的标示方法	2019/5/10	2019/12/1	GB/T 4857的本部分规定了运输包装(以下简称包装件)在进行试验时各部分的标示方法。本部分适用于包装件各部位的标示,包装容器各部位的标识可参照使用。本标准修改采用 ISO 国际标准: ISO 2206: 1987。

四、物流管理标准(75 项)

(一)物流企业管理、服务质量管理标准(24项)

_)物机正亚自连、放 分 灰重自连你在(24 项)						
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介		
	S.J/T	 搬运、贮存、包装、交付质量控制指			规定了电子产品的搬运、贮存、包装、交付的质量要求。		
1	10466. 12–1993		1993-12-17	1994-06-01	适用于产品研制、生产和使用的全过程中搬运、贮存、包装、		
	10400. 12-1993	判			交付的质量管理。		
					代替 GB/T 18769-2002。规定了大宗商品现货电子交易的参与方		
	CD/T 10760 9009	十字辛日也乙六目彻英	2002 07 00	2002 07 09	要求和电子交易的业务程序。适用于现货领域的大宗商品电子		
2	GB/T 18769-2003	大宗商品电子交易规范	2003-07-08	2003-07-08	交易活动,尤其是现货批发市场开展电子交易活动,不适用于		
					期货交易。		
					规定了成品油仓储企业经营管理的术语和定义、企业设立应具		
3	SB/T 10445-2007	成品油仓储企业管理技术规范	2007-12-28	2008-05-01	备的条件、油库建设、经营和市场信用等管理技术要求。适用		
					于中华人民共和国境内从事成品油仓储经营业务的企业。		
					规定了物流定量预测的内容、工作程序、技术路线、结果检验		
4	WB/T 1039-2008	物流定量预测	2008-06-16	2008-12-01	和预测报告的内容等。适用于各级物流管理部门、物流规划部		
					门、物流企业,及制造企业、商业企业中的物流职能部门。		
					规定了第三方物流服务质量的基本要求以及方案设计、信息服		
					务、作业服务、风险与应急管理、投诉处理的质量要求,并给		
5	GB/T 24359-2009	第三方物流服务质量要求	2009-09-30	2009-12-01	出了第三方物流的重要服务质量指标。适用于第三方物流服务		
					的企业,也可作为客户对第三方物流企业进行选择和评价的依		
					据。		
	OD /T 04001 0 0000	第三方电子商务服务平台服务及服	0000 11 15	0010 00 01	规定了第三方电子商务服务平台中现代物流服务平台的服务环		
6	GB/T 24661.3-2009	务等级划分规范 第3部分:现代物	2009-11-15	2010-02-01	境、服务内容、服务要求以及服务能力等级划分原则与方法等。		

		流服务平台			适用于现代物流服务平台的建设、运营和管理。
		加度分十百			
					规定了一般货物口岸物流服务的基本要求,确立了方案设计服
					一 务、信息服务、作业服务、客户服务的具体要求和主要服务质
7	GB/T 28580-2012	口岸物流服务质量规范	2012-06-29	2012-10-01	量指标。适用于提供一般货物口岸物流服务的相关企业,也可
					作为对一般货物口岸物流服务提供企业进行选择和评价的依
					据。
					规定了物流服务合同的主要术语、基本要求及构成等。适用于
8	GB/T 30333-2013	物流服务合同准则	2013-12-31	2014-07-01	主要物流服务活动的合同文件的编写。
					规定了国际展品运输的服务质量及服务流程控制的要求。适用
9	GB/T 30348-2013	国际展品运输服务质量要求	2013-12-31	2014-07-01	于货运代理及其行业有关的企业,亦可作为对企业进行规范管
					理的参考。
10	CD /T 20240 2012	存状效化运从理职 互加基	0012 10 21	0014 07 01	规定了集装箱货运代理在进出口货运服务方面的业务流程和服
10	GB/T 30349-2013	集装箱货运代理服务规范	2013-12-31	2014-07-01	务规范。适用于国际货运代理及其行业有关的企业。
					适用于提供电子商务物流服务的组织以及相关主体,提供大宗
11	SB/T 11132-2015	由 了 旁 夕 柳 汝 眼 夕 柳 苹	2015-11-09	2016-09-01	商品电子商务物流服务的组织可参照执行。本标准也可作为电
	5B/1 11132-2015	电子商务物流服务规范	2015-11-09		子商务交易平台或商户对第三方物流服务进行选择、规范和管
					理的参考依据。不适用于跨境物流、冷链物流和医药物流服务
					代替 WB/T1035-2006。规定了乘用车在物流过程中发生或发现
12	WB/T 1068-2017	乘用车物流质损判定及处理规范	2017 11 00	2017 19 01	质损后的判定及处理规范。适用于乘用车在物流过程中对质损
12	WD/1 1008-2017		2017-11-08	2017-12-01	的判定及处理。其他类型车辆的质损判定及处理可参照本标准
					执行。
13	JT/T 620-2018	零担货物道路运输服务规范	2018-02-26	2018-05-01	代替 JT/T 620—2005。规定了零担货物道路运输的基本要求、

			I	
				服务流程和服务评价。适用于零担货物的道路运输服务。
ap /= 010=1 000=	人体即々氏是而去	2007 00 15	2008-03-01	规定了仓储服务的基本质量要求及其评价指标。适用于专业仓
GB/1 21071-2007	它陷脈夯灰里安水	2007-09-15	2008-03-01	储、物流企业与销售企业的内部仓储服务可参照执行。
OD /m 11100 0017	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0017 00 01	0010 00 01	规定了商贸物流园区的规划与建设、运营与服务要求。适用于
SB/1 11198-2017	冏	2017-08-21	2018-06-01	各类商贸物流园区的咨询,规划设计,新建、改建或扩建。
/	Ide II. A Al-Her & III-			规定了棉花仓储的服务基本要求、入库、存储、出库、信息服
WB/T 1095-2018	棉花仓储服务规范	2018-07-16	2018-8-1	务和安全要求。适用于成包皮棉仓储服务。
				规定了棉花运输服务基本要求、运输作业流程、信息服务和安
WB/T 1096-2018	棉花运输服务规范	2018-07-16	2018-8-1	全要求。适用于成包皮棉运输服务。
				规定了铁路运输企业货物运输和相关部门货物运输的服务质量
TB/T 2968-2018	铁路货物运输服务质量	2018-07-16	2019-02-01	 要求。适用于电在中国获得经营许可的铁路运输企业、与铁路
				货物运输业务相衔接的企业及代理人。
				规定了展览物流服务的基本要求、人员与设施设备要求、服务
				 提供要求及评价与改进要求等。适用于提供展览物流服务的组
GB/T 36682-2018	展览物流服务基本要求	2018-10-10	2019-05-01	 织或机构,也可作为展览会相关方对展览物流服务商进行选择
				和评估的依据。
				本标准规定了道路运输电子证照中经营许可证的类型及文件要
				求、外观样式和信息内容。本标准适用于中华人民共和国道路
JT/T 1291—2019	道路运输电子证照 经营许可证	2019-12-24	2020-03-01	 运输经营许可证、道路危险货物运输许可证、网络预约出租汽
-				车经营许可证及放射性物品道路运输许可证电子证照的生成、
				数据处理、交换与共享。
JT/T 1292—2019	道路运输电子证照 运输证	2019-12-24	2020-03-01	本标准规定了道路运输电子证照中运输证的类型及文件要求、
	GB/T 36682-2018 JT/T 1291-2019	SB/T 11198-2017 商贸物流园区建设与运营服务规范 WB/T 1095-2018 棉花仓储服务规范 WB/T 1096-2018 棉花运输服务规范 TB/T 2968-2018 铁路货物运输服务质量 GB/T 36682-2018 展览物流服务基本要求 JT/T 1291—2019 道路运输电子证照 经营许可证	SB/T 11198-2017 商贸物流园区建设与运营服务规范 2017-08-21 WB/T 1095-2018 棉花仓储服务规范 2018-07-16 WB/T 1096-2018 棉花运输服务规范 2018-07-16 TB/T 2968-2018 铁路货物运输服务质量 2018-07-16 GB/T 36682-2018 展览物流服务基本要求 2018-10-10	SB/T 11198-2017 商贸物流园区建设与运营服务规范 2017-08-21 2018-06-01 WB/T 1095-2018 棉花仓储服务规范 2018-07-16 2018-8-1 WB/T 1096-2018 棉花运输服务规范 2018-07-16 2018-8-1 TB/T 2968-2018 铁路货物运输服务质量 2018-07-16 2019-02-01 GB/T 36682-2018 展览物流服务基本要求 2018-10-10 2019-05-01

					从现 找 才和萨自由家 未标准迁用工由化人尺世和国送吸污於
					外观样式和信息内容。本标准适用于中华人民共和国道路运输
					证和网络预约出租汽车运输证电子证照的生成、数据处理、交
					换与共享。
					本标准规定了道路危险货物运输企业等级划分和等级条件。本
00	TT/T 1050 0010	*************************************	0010 00 15	0010 05 01	标准适用于从事营业性道路危险货物运输企业基于市场需求的
22	JT/T 1250—2019	道路危险货物运输企业等级	2019-03-15	2019-07-01	自评,行业管理部门对道路危险货物运输企业的分级指导,以
					及相关社团对道路危险货物运输企业的评定。
	JT/T 1296—2019	道路大型物件运输企业等级	0010 10 04	2020-03-01	本标准规定了道路大型物件运输企业的等级划分和等级条件。
00					本标准适用于从事营业性道路大型物件运输企业基于市场需求
23			2019-12-24		的自评,行业管理部门对道路大型物件运输企业分级指导,以
					及相关社团对道路大型物件运输企业的评定。
					本标准规定了直销行业六大品类(化妆品、保洁用品、保健食
	T/GDLIA 3—2019				品、保健器材、小型厨具、家用电器)物流质量控制的术语及
24	(广东省物流行业	 直销行业物流质量控制规范	2019-06-19	2019-06-28	定义、基本保障、质量特性要求、关键流程质量控制要求、质
	协会)				量评价指标。 本标准适用于直销行业六大品类物流过程的质量
					控制。

四、物流管理标准(75项)

(二)物流评估评价管理标准(14项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
					规定了物流企业进行客户满意度评估时评估指标的设定原则与
					内容、评估指标的量化处理与评估指标权重的确定方法、评估
1	WB/T 1040-2012	物流企业客户满意度评估规范	2012-03-24	2012-07-01	数据的调查方法及具体的评估步骤,给出了物流企业客户满意
					度等级划分标准。适用于 GB/T 19680 中所规定物流企业,生产
					企业物流服务客户满意度评估可参照执行。
					规定了运输通道物流绩效评估与监控的范围、功能、评估指标
		运输通道物流绩效评估与监控规范	2012-06-29	2012-10-01	和方法。适用于与贸易物流相关单位对运输通道物流绩效的评
2	GB/T 28531-2012				估与监控,以及物流企业对运输通道的最优化选择,亦可作为
					优化交通运输资源配置、加强运输通道监管和综合物流枢纽建
					设的依据。
		药品批发企业物流服务能力评估指 标	2012-09-19	2012-12-01	规范了药品批发企业物流服务能力构成的要素和评估指标,并
					对药品批发企业物流服务能力进行了划分。适用于中华人民共
3	SB/T 10767-2012				和国境内所有政府许可的药品批发企业,经食品药品监督管理
					部门批准从事药品委托储存、配送的第三方药品物流企业也适
					用于本标准。
4	JT/T 857-2013	 道路运输企业节能评价方法	2013-10-09	2014-01-01	规定了道路运输企业节能评价指标和评价方法。适用于对道路
_ T	J1/1 001 2010	で対な側上北 P IE N N 刀 IA	2010 10 03	2017 01 01	运输客、货运企业的节能评价。
5	JT/T 869-2013	 汽车货运站(场)节能评价方法	2013-10-09	2014-01-01	规定了汽车货运站(场)节能评价内容及要求、评价方法。适
	J 1/ 1 009 2013	1 (十页色组(物) 1 能时 用力位	2013 10 09	2014 01 01	用于新建、改扩建的汽车货运站(场)的节能评价。

				1	
6	GB/T 19680-2013	物流企业分类与评估指标	2013-12-31	2014-07-01	代替 GB/T 19680-2005。规定了物流企业的分类原则、物流企业 类型与评估指标。适用于物流企业的界定、分类与评估,也适 用于物流企业的规范与管理。
7	GB/T 30331-2013	仓储绩效指标体系	2013-12-31	2014-07-01	规定了仓储活动绩效管理中仓储绩效指标体系设立的基本原则、仓储绩效指标体系、可测量的关键绩效指标(KPI)以及绩效评价方式。适用于仓储经营活动的绩效评价。非经营性仓储活动绩效评价可参照执行。
8	GB/T 30334-2013	物流园区服务规范及评估指标	2013-12-31	2014-07-01	规定了物流园区的基本要求、服务保障要求和服务提供要求, 给出了物流园区的评估指标。适用于对物流园区的服务管理。
9	GB/T 31149-2014	汽车物流服务评价指标	2014-09-03	2014-12-01	规定了汽车物流服务的评价指标,包括整车物流服务评价指标、零部件物流服务评价指标和售后服务备件物流服务评价指标。适用于对从事经营性汽车物流服务企业的仓储、运输、装卸作业、流通加工等物流服务能力进行评价。
10	GB/T 31086-2014	物流企业冷链服务要求与能力评估 指标	2014-12-22	2015-07-01	规定了物流企业从事农产品、食品冷链服务所应满足的基本要求,以及物流企业冷链服务类型、能力级别划分及评估指标。适用于物流企业的农产品、食品冷链服务及管理。
11	JT/T 631-2017	道路货物运输企业等级	2017-09-29	2018-02-01	代替 JT/T 631-2005。适用于营业性道路货物运输企业自评、申报企业等级,以及各级道路运输协会企业等级评审。
12	GB/T 37099-2018	绿色物流指标构成与核算方法	2018-12-28	2019-07-01	规定了企业的绿色物流指标体系与指标核算方法。适用于绿色物流的建设、评价和考核,为政府、行业管理部门、第三方评价机构以及企业绿色物流水平评估提供依据。
13	GB/T 37102-2018	物流园区绩效指标体系	2018-12-28	2019-07-01	规定了物流园区绩效指标体系、指标内涵。适用于各类物流园

					区的绩效管理与评价,亦可作为各类示范物流区评价的参考论
					据。
					本标准规定了物流行业提供服务应满足的诚信基本要求,以及
	T/GDLIA 1—2019				物流行业诚信服务评估的类型及评估指标。 本标准适用于物流
14	(广东省物流行业	物流行业诚信服务要求与评估指标	2019-06-01	2019-06-03	行业的诚信服务规范,以及诚信物流企业、诚信物流园区的评
	协会)				估。

四、物流管理标准(75项)

(三)物流诚信与信用管理标准(4项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB/T 28836-2012	国际物流企业信用评价指标要素	2012-11-05	2012-12-01	规定了国际物流企业信用评价指标及其要素。适用于国际物流企业信用评价。
2	GB/T 30345-2013	国际物流企业信用管理规范	2013-12-31	2014-07-01	规定了国际物流企业信用管理中主要环节的规范要求。适用于国际物流及其行业有关的企业。
3	SB/T 11156-2016	电子商务物流信用评价体系	2016-09-18	2017-05-01	旨在推进我国电子商务物流行业信用体系的建设,其实施将有效推动电子商务物流行业在企业信用征集、信用评价、信用信息披露以及守信奖励、失信惩戒等方面形成比较完备的管理机制,对促进我国电子商务物流的发展和改善行业环境具有现实意义。
4	GB/T 35434-2017	商贸物流企业信用评价指标	2017-12-29	2018-04-01	规定了商贸物流企业信用评价指标建立的基本原则和专项指标内容。适用于商贸物流企业开展自我信用评价,可作为行业组织和第三方机构信用评价依据,其他相关评价活动也可参照使用。

四、物流管理标准(75项)

(四)物流统计管理标准(6项)

(E)	(四) 物加利用基本体 (0 项)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
					规定了企业物流成本的术语和定义、构成、企业物流成本计算			
1	GB/T 20523-2006	企业物流成本构成与计算	2006-09-28	2007-05-01	和企业物流成本表等内容。适用于在国家工商管理部门注册的			
					企业。			
	CD /T 949C1 9000	礼人删游校礼也标本	2000 00 20	2000 12 01	规定了社会物流统计的指标体系。适用于各类物流经济活动的			
2	GB/T 24361-2009	社会物流统计指标体系	2009-09-30	2009-12-01	统计和管理。			
					规定了物流景气指数统计指标体系的概念、基本原则及体系框			
3	GB/T 30336-2013	物流景气指数统计指标体系	2013-12-31	2014-07-01	架,给出了物流景气指数统计指标的内涵及指数计算方法。适			
					用于全国、区域、行业物流运行统计监测和预警。			
	CD /T 20227 0012	物次同反众生也是	0010 10 01	2014 07 01	规定了物流园区统计的指标体系。适用于各类物流园区经济活			
4	GB/T 30337-2013	物流园区统计指标体系	2013-12-31	2014-07-01	动的统计和管理。			
		나는 구·패기꼭 ᄼᄼ 기·선수드 (수 중 · T) /록 상/ · Ti /수			规定了城市配送的统计指标体系、指标计算方法、绩效评估内			
5	SB/T 11069-2013	城市配送统计指标体系及绩效评估	2014-04-06	2014-12-01	容、绩效评估体系及绩效评估方法。适用于城市配送活动的统			
		方法			计管理和绩效评估。			
6	WD /F 1050 0010	ルナルックンロレ ールで	0010 07 10	0010 00 01	本标准规定了汽车物流统计指标体系的构成、统计指标内涵及			
0	WB/T 1070-2018	汽车物流统计指标体系	2018-07-16	2018-08-01	计算方法。本标准适用于汽车物流活动的统计和管理。			

四、物流管理标准(75项) (五)物流安全与应急管理标准(24项) 标准编号 标准名称 发布时间 实施时间 标准简介 本标准规定了公路水路交通运输行业反恐怖防范目标分类管 理、反恐怖防范工作等级管理以及反恐怖应急管理的基本要求。 适用于公路水运基础设施、道路运输、水路运输、城市客运(含 JT/T 961-2015 交通运输行业反恐怖防范基本要求 2015-04-24 2015-05-15 轨道交通)和港口营运行业的反恐怖防范工作。不适用于铁路、 民航与邮政行业的反恐怖防范工作。 本部分规定了交通运输企业安全生产标准化建设的基本要求和 交通运输企业安全生产标准化 建 通用要求。适用于交通运输企业开展安全生产标准化建设工作 TT/T 1180. 1-2018 2018-02-26 2018-05-01 设基本规范 第1部分: 总体要求 以及对安全生产标准化建设的技术服务和评价工作。 本标准规定了港口危险货物集装箱堆场的基本要求、堆存作业 港口危险货物集装箱堆场安全作业 要求以及管理要求。本标准适用于港口码头危货箱堆场作业, 3 GB/T 36029-2018 2018-03-15 2019-04-01 规程 专为港口码头配套的港外储存危险货物集装箱的中转堆场可参 照执行。 JT/T 1180 的本部分规定了道路普通货物运输企业安全生产标准 化建设的基本要求、通用要求, 以及安全目标、资质、法律法 交通运输企业安全生产标准化建设 规与安全生产管理制度、车辆设施、科技创新与信息化、教育 基本规范 第4部分: 道路普通货 培训、生产过程管理、消防管理、职业健康、安全文化、应急 TT/T 1180, 4-2018 2018-05-22 2018-08-01 物运输企业 管理、事故报告及调查处理和绩效评定与持续改进等专业要求。 适用于道路普通货物运输企业开展安全生产标准化建设工作以 及对安全生产标准化建设的技术服务和评价工作。 JT/T 1180. 5-2018 交通运输企业安全生产标准化建设 2018-05-22 2018-08-01 本部分规定了道路货物运输站场安全生产标准化建设的基本要

		基本规范 第5部分:道路货物运输站场			求、通用要求,以及安全目标、法规与安全管理制度、设备设施、科技创新与信息化、教育培训、生产过程管理、消防管理、职业健康、安全文化、应急管理、事故报告调查处理、绩效评定与持续改进等专业要求。适用于道路货物运输站场开展安全生产标准化建设工作以及对安全生产标准化建设的技术服务和评价工作。
6	JT/T 1180.9-2018	交通运输企业安全生产标准化建设 基本规范 第9部分:水路普通货 物运输企业	2018-05-22	2018-08-01	本部分规定了水路普通货物运输企业安全生产标准化建设的基本要求、通用要求,以及目标与考核、管理机构和人员、资质、法律法规与安全管理制度、设备设施、科技创新与信息化、教育培训、作业管理、职业健康、安全文化和应急救援等专业要求。适用于水路普通货物运输企业开展安全生产标准化建设工作以及对安全生产标准化建设的技术服务和评价工作。
7	JT/T 1180.10-2018	交通运输企业安全生产标准化建设基本规范 第10部分:水路危险货物运输企业	2018-05-22	2018-08-01	本部分规定了水路危险货物运输企业安全生产标准化建设的基本要求、通用要求,以及目标与考核、管理机构和人员、资质、法律法规与安全管理制度、设备设施、科技创新与信息化、教育培训、作业管理、职业健康、安全文化和应急救援等专业要求。适用于水路危险货物运输企业开展安全生产标准化建设工作以及对安全生产标准化建设的技术服务和评价工作。
8	JT/T 1180. 12-2018	交通运输企业安全生产标准化建设 基本规范 第 12 部分:港口普通货 物码头企业	2018-05-22	2018-08-01	本部分规定了港口普通货物码头企业安全生产标准化建设的基本要求、通用要求,以及资质、法律法规与安全管理制度,安全投入,生产工艺与设备设施,科技创新与信息化,教育培训,作业管理,职业健康,应急救援,事故报告调查处理等专业要

_	I			1	
					求。适用于港口普通货物码头企业开展安全生产标准化建设工
					作以及对安全生产标准化的技术服务和评价工作。
					本部分规定了港口危险货物码头企业安全生产标准化建设的基
					本要求、通用要求,以及管理机构和人员,资质、法律法规与
		交通运输企业安全生产标准化建设			安全管理制度,安全投入,生产工艺与设备设施,科技创新与
9	JT/T 1180. 13—2018	基本规范 第 13 部分: 港口危险货	2018-05-22	2018-08-01	信息化,教育培训,作业管理,职业健康,应急救援,事故调
		物码头企业			查处理等专业要求。适用于港口危险货物码头企业开展安全生
					产标准化建设工作以及对安全生产标准化的技术服务和评价工
					作。
		危险货物道路运输规则 第1部分: 1-2018	2018-08-29		本部分规定了危险货物的范围及运输条件、运输条件豁免、国
10	JT/T 617.1-2018			2018-12-01	际多式联运相关要求、人员培训要求、各参与方的安全要求以
		通则			及安保防范要求。适用于危险货物道路运输。
					本部分规定了道路运输危险货物的分类,包括分类的一般要求
11	JT/T 617. 2-2018	危险货物道路运输规则 第2部分: 八米	2018-08-29	2018-12-01	和具体规定。适用于道路运输危险货物的类别、对应的危险性
		分类			类型和包装类别的确定。部分代替 JT 617—2004。
					本部分规定了道路运输危险货物品名的一般要求、道路危险货
12	JT/T 617.3-2018	危险货物道路运输规则 第3部分:	2018-08-29	2018-12-01	物运输要求索引、特殊规定,以及有限数量危险货物和例外数
		品名及运输要求索引			量危险货物的道路运输要求。适用于危险货物道路运输。
		7.11. AV da >> 14. 17. +A 16. 61. At 4 >9 1.			本部分规定了道路运输危险货物包装、中型散装容器、大型包
13	JT/T 617.4-2018	危险货物道路运输规则 第4部分:	2018-08-29	2018-12-01	装、可移动罐柜、罐式车辆罐体的使用要求。适用于道路运输
		运输包装使用要求			危险货物运输包装的选择和使用。
14	JT/T 617.5-2018	危险货物道路运输规则 第5部分:	2018-08-29	2018-12-01	本部分规定了危险货物道路运输托运的一般要求,集合包装及

		托运要求			混合包装的标记标志要求,包件的标记和与标志要求,集装箱、
					罐体与车辆的标志牌和及标记,运输单据。适用于危险货物道
					路运输的托运。部分代替 JT 617—2004。
		在10人化+hn-光-bb 二-to-+同同			本部分规定了危险货物道路运输的装卸作业的一般要求、包件
15	JT/T 617.6-2018	危险货物道路运输规则 第6部分:	2018-08-29	2018-12-01	运输装卸条件、散装运输装卸条件、罐式运输装卸条件和装卸
		装卸条件及作业要求			作业要求。适用于危险货物道路运输环节的装卸作业。
					本部分规定了危险货物道路运输的运输装备条件、人员条件及
16	JT/T 617.7-2018	危险货物道路运输规则 第7部分:	2018-08-29	2018-12-01	 运输作业要求。适用于危险货物道路运输的运输作业。
		运输条件及作业要求			部分代替 JT 617—2004。
					本标准规定了危险化学品生产装置和储存设施个人风险和社会
17	GB 36894-2018	危险化学品生产装置和储存设施风	2018-11-19	2019-03-01	 风险可接受风险基准值。适用于危险化学品生产装置和储存设
		险基准			施选址和周边土地使用规划时的风险判定。
					本标准界定了追溯活动中的基础术语、技术术语、管理与服务
					术语及其定义。本标准适用于食用农产品、食品、药品、农业
18	GB/T 38155-2019	重要产品追溯 追溯术语	2019-10-18	2019-10-18	生产资料、特种设备、危险品、稀土产品等重要产品追溯相关
					的管理、研究、开发、应用及服务。
					本标准规定了追溯参与方在供应链上下游产品交易时的交易记
					录总体要求,包括交易记录内容、数据描述、采集、存储、传
19	GB/T 38156-2019	 重要产品追溯	2019-10-18	2019-10-18	输和共享、信息安全等。本标准适用于食用农产品、食品、药
19	00/1 00100 2019	重要产品追溯 交易记录总体要求	2019 10 10	2019 10 16	品、农业生产资料、特种设备、危险品、稀土产品等重要产品
	OD /T 00155 0010		0010 10 10	0010 10 10	追溯过程中交易记录的采集、存储、管理和交换。
20	GB/T 38157-2019	重要产品追溯 追溯管理平台建设	2019-10-18	2019-10-18	本标准规定了重要产品追溯管理平台的总体要求、总体架构,

		lin +++			
		规范			以及平台功能、性能、数据接口、部署环境、安全性、运行维
					护等方面的要求。本标准适用于食用农产品、食品、药品、农
					业生产资料、特种设备、危险品、稀土产品等重要产品的追溯
					管理平台的建设。
					本标准规定了产品追溯系统的总体要求、追溯系统建设要求、
0.1	CD /T 20150 0010	重要产品追溯 产品追溯系统基本	0010 10 10	0010 10 10	追溯数据管理要求、追溯系统运维要求以及追溯系统安全要求
21	GB/T 38158-2019	要求	2019-10-18	2019-10-18	等内容。本标准适用于食用农产品、食品、药品、农业生产资
					料、特种设备、危险品、稀土产品等重要产品追溯系统建设。
					本标准规定了重要产品追溯体系的组成、建立原则、系统与平
	GB/T 38159-2019	重要产品追溯 追溯体系通用要求	2019-10-18	2019-10-18	台设计、实施、评价、改进等通用要求。本标准适用于食用农
22					产品、食品、药品、农业生产资料、特种设备、危险品、稀土
					产品等重要产品追溯体系建设。
					本标准规定了农民专业合作社的农场质量追溯体系的构建原则
23	GH/T 1278-2019	农民专业合作社 农场质量追溯体	2019-11-28	2020-03-01	和目标、设计、实施以及内部审核和改进。本标准适用于农民
		系要求			专业合作社的农场质量追溯体系的建立及追溯信息的记录。
					本部分规定了运输企业的治安反恐重点目标和重点部位、重点
					目标等级和防范级别、总体防范要求、道路运输站(场)常态
24	GA 1551.5-2019	石油石化系统治安反恐防范要求	2019-03-28	2019-07-01	 防范要求、危险化学品道路运输车辆常态防范要求、非常态防
		第 5 部分:运输企业			 范要求以及安全防范系统技术要求。本部分适用于国内石油化
					工产品道路运输企业的治安反恐防范工作与管理。
			<u> </u>	1	一一一

四、物流管理标准(75项)

(六)物流从业资质与人员管理标准(3项)

` ' '	(八) 物机从亚页灰马八页音连锁证(5次)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
1	GB/T 21070-2007	仓储从业人员职业资质	2007-09-15	2008-03-01	规定了仓储管理员、仓储经理等仓储从业人员的职业资质条件。 适用于专业仓储、物流企业。生产与流通企业的仓储部门参照 使用。			
2	WB/T 1055-2015	物流从业人员职业能力要求 第1部 分:仓储 配送作业与作业管理	2015-10-21	2016-02-01	规定了物流从业人员仓储、配送作业与作业管理的职业能力要求。适用于各类物流企业在仓储、配送的作业和作业管理,生产、商贸流通等企业的物流相关部门可参照使用。			
3	WB/T 1056-2015	物流从业人员职业能力要求 第2部分:运输 运输作业与作业管理	2015-10-21	2016-02-01	规定了物流从业人员运输、运输代理作业与作业管理的职业能力要求。适用于公路运输、铁路运输、航空运输、水路运输和运输代理等各类物流企业的运输、运输代理作业和作业管理,生产、商贸流通等企业的物流相关部门可参照使用。			

五、物流基础设施标准(29项)

(一) 交通运输设施标准(7项)

1、道路运输设施标准(3项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	JT/T 473-2002	汽车货运站(场)代码编制规则	2002-04-26	2002-07-01	本标准规定了汽车货运站(场)的代码编制规则及其相关属性 代码。本标准适用于道路运输信息系统的开发和信息的处理与 交换,企事业单位、有关的地理信息建设单位和地图出版单位 可参照使用。
2	JT/T 869-2013	汽车货运站(场)节能评价方法	2013-10-09	2014-01-01	本标准规定了汽车货运站(场)节能评价内容及要求,评价方法。适用于新建,改扩建的汽车货运站(场)的节能评估,及在用汽车货运站(场)的节能评价。
3	JT/T 402-2016	公路货运站站级标准及建设要求	2016-12-30	2017-04-01	代替 JT/T 402-1999。适用于公路货运站的规划、建设以及行业管理中的级别核定。

	2、港口物流设施标准(4 项)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
					本《规范》为强制性行业标准,《港口道路、堆场铺面设计与			
1	JTS 168-2017	港口道路与堆场设计规范	2017-12-11	2018-03-01	施工规范》(JTJ 296 - 96)中的工程设计相关内容与本《规范》			
					不一致的,以本《规范》为准。			
					代替《码头附属设施技术规范》(JTJ 297-2001)。强制性行			
2	JTS 169-2017	码头附属设施技术规范	2017-12-11	2018-03-01	业标准,本《规范》第7.1.10条中黑体字部分为强制性条文,			
					必须严格执行。			
		港口集装箱箱区安全作业规程	2017-12-29		规定了港口集装箱箱区的基本条件和要求、箱区堆拆垛、装卸			
3	GB/T 35551-2017			2018-07-01	机械和车辆的行驶、抵御灾害性气候等操作和安全要求。适用			
3	GD/1 33331 Z017			2018 07 01	于港口集装箱箱区。专为港区配套的港外储存集装箱箱区可参			
					照使用。不适用于危险货物集装箱和集装箱拆装箱作业。			
					规定了国际生态安全港建设的通用规定,包括建设原则、建设			
1	CD /T 25047 2019	化大克入进 建汽 锅间	2012 02 06	2010 00 01	主体、建设内容、建设条件、技术要求和管理要求等。适用于			
4	GB/T 35947-2018	生态安全港 建设通则	2018-02-06	2018-09-01	我国有国际贸易往来港口的生态安全港建设与风险管理,也可			
					为国际港口建设生态安全港提供参考。			

五、物流基础设施标准(29项)

(二)仓储物流设施标准(22项)

1、通用仓储设施标准(5项)

	1、超月色隔灰脆物色(6次)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
					规定了仓储拣选设备的购置、使用、维护保养、封存报废、事			
1	WB/T 1026-2006	仓储拣选设备管理要求	2006-11-03	2007-04-01	故管理等具体要求。适用于现代仓储企业和物流配送中心。其			
					他类似企业可参照执行。			
					规定了建立物流中心作业规范体系的基本要求与管理方针、作			
2	GB/T 22126-2008	物流由水板水通用加蓝	2008-07-01	2002 12 01	业流程与规范、作业规范的实施保证,以及对作业规范体系的			
	GD/1 22120-2008	物流中心作业通用规范 	2008-07-01	2008-12-01	评审与改进等内容。适用于规范物流中心的作业活动,也可供			
					配送中心和企业物流中心参照应用。			
		2 通用仓库及库区规划设计参数	2012-06-29	2012-10-01	规定了通用仓库及库区规划设计中基于现代物流运作需要的基			
3	GB/T 28581-2012				本要求与参数。 适用于单层通用仓库及库区的新建、改建或扩			
					建。多层仓库、低温仓库、危险品仓库等可参照执行。			
					代替 JB/T 9018-1999。本标准规定了自动化立体仓库单元货物、			
4	ID/T 0019 9011	自动化立体公库 况计规范	2011-12-20	2012 04 01	货架、巷道堆垛起重机、仓库建筑、货格和入出库能力设计的			
4	JB/T 9018-2011	自动化立体仓库 设计规范	2011-12-20	2012-04-01	基本要求。本标准适用于由钢结构货架、堆垛机和搬运设备构			
					成的具有存(取)单元货物并能自动化作业的立体仓库。			
					规定了仓储作业的基本要求、管理方针、基本流程、基本规范、			
5	SB/T 10977-2013	3 仓储作业规范	2013-04-16	2013-11-01	评价与改进。适用于通用仓库仓储作业。冷冻冷藏物品与危险			
					品仓储作业不适用本标准。			

			(17項)		
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	JB/T 9061-1999	组合冷库	1999-07-12	2000-01-01	代替 ZB J73 043; 044-1990。规定了组合冷库产品的分类和型号、技术条件、性能试验方法、检验规则、标志、包装和储存的要求。适用于以硬质聚氨酯或聚苯乙烯泡沫塑料为隔热层、金属材料为面板的大、中、小型组合和组合气调冷库。其他面板材料的冷库可参照标准。
2	JB/T 6527-2006	组合冷库用隔热夹芯板	2006-11-27	2007-05-01	代替 JB/T6527-1992。规定了组合冷库用隔热夹芯板的产品规格与标记、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输与贮存。适用于以阻燃型硬质聚氨酯或阻燃型聚苯乙烯泡沫塑料为芯层、金属材料或其他材料为面板的组合冷库用隔热夹芯板。规定的隔热夹芯板仅适用于储藏食品的高低温组合冷库、进行冷加工的食品加工车间以及相应建筑配套的附属办公服务区。所适用的组合冷库是指组成冷库的隔热夹芯板、蒸发器等材料及设备在工厂预先制造好,现场经安装即可使用的冷库。
3	SB/T 10408-2007	国家储备冻肉储存冷库资质条件	2007-01-25	2007-03-01	规定了国家储备冻肉储存冷库的质量管理体系、环境、设施设备、管理、安全、人员及资信等方面的要求。适用于承担国家储备冻肉储存任务的冷库。
4	GB/T 24400-2009	食品冷库 HACCP 应用规范	2009-09-30	2010-03-01	规定了食品冷库建立和实施 HACCP 体系的总要求以及文件、良好操作规范(GMP)、卫生标准操作程序(SSOP)、标准操作规程(SOP)、有害微生物检验和 HACCP 体系的建立规程等要求。适用于食品冷库企业 HACCP 体系的建立、实施和相关评价活动。
5	GB/T	制冷机组及供制冷系统节能测	2009-10-30	2010-05-01	代替 GB/T 15912-1995。规定了采用制冷压缩机(机组)、冷凝器、

	15912. 1-2009	试 第1部分:冷库			蒸发器及附件、管路等独立零部件在用户现场安装制冷系统的节能监测内容和节能测试方法。适用于储存空间大于500 m²的冷库、冷藏库。不适用于山洞冷库、石拱覆土冷库、地下、半地下冷库以及冷库的冷却间和冻结间。
6	GB/T 28009-2011	冷库安全规程	2011-12-30	2012-12-01	规定了冷库设计、施工、运行管理及制冷系统长时间停机时的安全要求。适用于以氨、卤代烃等为制冷剂的直接制冷系统及间接制冷系统的冷库。其他类型的冷库和制冷系统可参照执行。不适用于作为产品出售的室内装配式冷库。
7	SB/T 10797-2012	室内装配式冷库	2012-09-19	2012-12-01	规定了室内装配式冷库的产品分类、技术要求、试验方法和检验规则。 适用于由隔热夹芯板组装、公称容积 \leq 500m3、库内温度范围为 -60 ° $^{\sim}$ 15°C的主要用于食品储藏的室内装配式冷库。
8	GB/T 30103.1-2013	冷库热工性能试验方法 第1部 分:温度和湿度检测	2013-12-17	2014-11-01	规定了各种类型冷库主要性能参数温度和湿度的检测方法。适用于各型冷库的所有冷间及制冷系统中温度和湿度分布、表面温度、环境温度、制冷剂温度、冷风机入出口温度和湿度的测定。
9	GB/T 30103. 2–2013	冷库热工性能试验方法 第2部 分:风速检测	2013-12-17	2014-11-01	规定了各种类型冷库主要热工性能的风速参数检测方法。适用于各种类型冷库的所有冷间内有关风速分布的测定。
10	GB/T 30103. 3-2013	冷库热工性能试验方法 第3部 分:围护结构热流量检测	2013-12-17	2014-11-01	规定了土建冷库及装配式冷库保温性能中围护结构热流量和传热系数的检测方法。适用于各种类型新旧冷库冷间隔热性能和对能耗影响的计算。
11	GB/T 30134-2013	冷库管理规范	2013-12-17	2014-12-01	规定了冷库制冷、电气、给排水系统,库房建筑及相应的设备设施运行管理、维护保养要求和食品贮存管理要求。适用于贮存肉、禽、蛋、水产及果蔬类的食品冷库,贮存其他货物的冷库可参照执行。
12	SB/T 10408-2013	中央储备肉冻肉储存冷库资质	2014-04-06	2014-12-01	规定了中央储备肉冻肉储存冷库的管理体系、环境、设施设备、管理、

		条件			安全、人员、资信及其他等方面的要求。适用于中央储备肉冻肉储存
					冷库的确立和管理。
					规定了以硬质聚氨脂泡沫为隔热层组合而成的船用食品冷库的分类和
13	CB/T 4266-2014	船用食品冷库	2014-05-06	2014-10-01	标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及储存。适用
					于冷库的制造和验收。
					规定了冷库节能运行技术规范的基本要求、冷库建筑的节能要求、制
14	SB/T 11091-2014	冷库节能运行技术规范	2014-07-30	2015-03-01	冷系统运行中的节能操作条件、制冷设备运行中的节能条件和制冷系
					统与设备维护的节能操作等要求。适用于 500m3 以上的冷库。
		冷库用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS)	2017-07-07	2018-01-01	规定了冷库用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)的分类和标记、要求、试
15	QB/T 5166-2017				验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。适用于使用温度不低
					于-30℃的冷库用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料。
					本标准规定了果蔬风冷预冷装备的术语和定义、型号、型式和基本参
16	GH/T 1239-2019	果蔬风冷预冷装备	2019-03-21	2019-10-01	数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等要
					求。本标准适用于果品、蔬菜、食用菌等产品的风冷预冷设备。
					本标准给出了食品低温配送中心规划设计的总体原则,并就规划设计、
1.77	CD /T 20275 0010	食品低温配送中心规划设计指	0010 10 01	0000 07 01	主体建筑、核心功能区、道路及动线、作业设备选用、信息化管理等
17	GB/T 38375-2019	南	2019-12-31	2020-07-01	提出了设计和规划参考的标准和方法。本标准适用于食品低温配送中
					心的新建、改建或扩建。

(一) 道路运输车辆(含车载装置)标准(26项)

	,但时色抽干物(百千氧农且)你在(20 项)						
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介		
1	JT/T 650-2006	冷藏保温厢式挂车通用技术条件	2006-02-20	2006-05-01	规定了冷藏保温厢式挂车的术语和定义、技术要求及试验方法。适用于在道路上使用的冷藏保温厢式挂车。		
2	QC/T 449-2010	保温车、冷藏车技术条件及试验方法	2010-08-16	2010-12-01	代替 QC/T 449-2000、QC/T 450-2000。规定了保温车、冷藏车的技术要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、随车文件、运输、贮存。适用于采用定型汽车底盘改装的保温车、冷藏车和保温半挂车、冷藏半挂车,其它型式的保温车、冷藏车亦可参照执行。		
3	GB/T 29912-2013	城市物流配送汽车选型技术要求	2013-11-27	2014-04-01	规定了城市物流配送汽车的类型、主要技术参数以及技术要求。 适用于最大允许总质量 1500kg(含)以上的城市物流配送汽车 (含快递用汽车),不适用于城市危险货物运输车辆。		
4	SB/T 11092-2014	多温冷藏运输装备技术要求及测试 方法	2014-07-30	2015-03-01	规定了多温冷藏运输装备的分类和标记、技术要求、测试方法和检验规则等。适用于多温冷藏汽车、多温冷藏集装箱等各类多温冷藏运输装备。其他型式多温多空间冷藏运输装备可参照执行。		
5	QC/T 23-2014	鲜奶运输车辆	2014-10-14	2015-04-01	代替 QC/T 23-1992。规定了鲜奶运输车辆的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志及随车文件、运输和储存等。适用于采用定型汽车底盘改装的鲜奶运输车及鲜奶运输车辆半挂车。		
6	GB 1589-2016	汽车、挂车及汽车列车外廓尺寸、 轴荷及质量限值	2016-07-26	2016-07-26	强制性国家标准。代替 GB 1589-2004。规定了汽车、挂车及汽车列车的外廓尺寸、轴荷及质量的限值(货车及半挂牵引车普		

					通厢体外廓宽度最大限值为 2550mm、冷藏厢体外廓宽度最大限值为 2600mm,与标准托盘匹配)。适用于在道路上使用的汽车、挂车及汽车列车。不适用于以下车辆:——军队、武警、公安特警装备的专用车辆;——在限定道路上运行的双铰接客车。
7	JB/T 12908-2016	冷链物流用蓄冷超导箱式转运设备 技术条件	2016-10-22	2017-04-01	规定了冷链物流用蓄冷超导箱式转运设备的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。适用于不同类型、规格的冷链物流用蓄冷超导箱式转运设备。
8	WB/T 1060-2016	道路运输 食品冷藏车功能选用技 术规范	2016-10-24	2017-01-01	规定了食品冷藏车的一般要求、其他要求、产品标识、功能选用。适用于道路运输食品冷藏车。
9	JT/T 1159.1-2017	道路运输车辆卫星定位系统 北斗 兼容卫星定位模块 第1部分:技术 要求	2017-09-29	2018-02-01	适用于道路运输车辆卫星定位系统北斗兼容卫星定位模块的研发、设计、生产及应用。
10	JT/T 1159. 2-2017	道路运输车辆卫星定位系统 北斗 兼容卫星定位模块 第2部分:通讯 协议	2017-09-29	2018-02-01	适用于道路运输车辆卫星定位系统北斗兼容卫星定位模块与其外部主控单元之间的通信。
11	GB/T 35782-2017	道路甩挂运输车辆技术条件	2017-12-29	2018-07-01	规定了道路甩挂运输车辆的一般要求,半挂牵引车、半挂车和 最大允许总质量 49t 以下的铰接列车的相关要求。适用于道路 甩挂运输车辆的生产和使用。
12	JT/T 1178.1-2018	营运货车安全技术条件 第 1 部分:载货汽车	2018-02-26	2018-05-01	规定了载货汽车整车、制动系统、安全防护载荷布置标识与系固点报警提示等安全技术要求和试验方法。适用于 N1 类、N2 类和 N3 类的载货汽车,不适用于牵引货车和半挂。
13	JT/T 1194—2018	商品车多式联运滚装操作规程	2018-05-22	2018-08-01	规定了商品车多式联运滚装作业过程中的一般要求,以及作业准备、短驳、积载与停放、绑扎系固和检查交接等要求。适用于商品车通过公路、铁路、水路多式联运的滚装作业和交接服

					务过程。
14	JT/T 1208—2018	国际道路货物运输车辆选型技术要求	2018-05-22	2018-08-01	规定了从事国际道路货物运输的厢式或集装箱式载货汽车、铰接列车和货车列车的外廓尺寸与最大允许总质量、性能与配置要求。适用于中华人民共和国与欧洲联盟、哈萨克斯坦共和国、巴基斯坦伊斯兰共和国、吉尔吉斯共和国、塔吉克斯坦共和国、俄罗斯联邦、老挝人民民主共和国、越南社会主义共和国、蒙古国间从事国际道路货物运输的厢式或集装箱式载货汽车、铰接列车和货车列车,与其他国家之间从事国际道路货物运输的车辆可参照使用。
15	GB/T 36149-2018	快递汽车技术条件	2018-05-14	2018-12-01	本标准规定了快递汽车的术语和定义,分类,要求和标识。本标准适用于在已定型的汽车底盘或定型汽车上改装的快递汽车。
16	GB/T 37245-2018	中置轴挂车通用技术条件	2018-12-28	2019-07-01	规定了中置轴挂车的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标识、随车文件、运输与内贮存及出厂要求。适用于在 道路上行驶的中置轴挂车,其他中置轴挂车参考照执行。
17	JT/T 1178.2—2019	营运货车安全技术条件 第 2 部分: 牵引车辆与挂车	2019-03-15	2019-07-01	JT/T 1178 的本部分规定了牵引车辆与挂车的整车、制动系统、安全防护、机械连接、气电连接、载荷布置标识与系固点、报警与提示等安全技术要求和试验方法。本部分适用于 N2 类和 N3 类的牵引车辆、03 类和 04 类的挂车及其组成的汽车列车。
18	JT/T 1257.1—2019	营运货车能耗在线监测 第1部分: 数据采集设备技术要求	2019-03-15	2019-07-01	JT/T 1257 的本部分规定了营运货车能耗在线监测数据采集设备的一般要求,以及功能、性能、通信和安装要求。本部分适用于营运货车上安装的能源消耗在线监测数据采集设备。

	T			1	
19	JT/T 1257. 2—2019	营运货车能耗在线监测 第2部分: 平台技术要求	2019-03-15	2019-07-01	JT/T 1257 的本部分规定了营运货车能耗在线监测平台的类型、 功能、性能和其他要求。本部分适用于营运货车能耗在线监测 平台的设计、建设和管理。
20	JT/T 1257.3—2019	营运货车能耗在线监测 第3部分: 数据交换	2019-03-15	2019-07-01	JT/T 1257 的本部分规定了营运货车能耗在线监测平台之间进行数据交换的内容、格式、频率及方法。本部分适用于营运货车能耗在线监测平台之间的数据交换共享。
21	JT/T 1243—2019	驮背运输 道路运输车辆技术要求	2019-03-15	2019-07-01	本标准规定了适用于驮背运输的道路运输车辆技术要求。本标准适用于参与驮背运输的厢式半挂车和半挂牵引车的生产与使用,其他结构型式的半挂车可参照使用。
22	JT/T 1271—2019	驮背运输 装载栓固技术要求	2019-07-05	2019-10-01	本标准规定了驮背运输车辆及厢内货物的装载要求、栓固要求和栓固装置要求。本标准适用于驮背运输车辆及最高运行速度不大于 120km/h 的铁路驮背运输车。
23	JT/T 1272—2019	多式联运交换箱技术要求和试验方法	2019-07-05	2019-10-01	本标准规定了多式联运交换箱的技术要求和试验方法。本标准 适用于C类多式联运交换箱的生产、检验与使用,其他类型的 多式联运交换箱可参照使用。
24	JT/T 1273—2019	公铁联运厢式半挂车标识	2019-07-05	2019-10-01	本标准规定了公铁联运厢式半挂车的标识构成、标识系统、代码标记、作业标记及标打。本标准适用于公铁联运厢式半挂车的标识。其他公铁联运半挂车标识可参照使用。
25	JT/T 1274—2019	道路货物运输车辆类型划分	2019-07-05	2019-10-01	本标准规定了道路货物运输车辆类型划分规则。本部分适用于道路货物运输车辆的分类。
26	JT/T 1295—2019	道路大型物件运输规范	2019-12-24	2020-03-01	本标准规定了道路大型物件运输承运人的基本要求、运输前准备、运输过程控制,以及交付验收。本标准适用于道路大型物

	件承运人承运车货总高度从地面算起超过 4.5m,或者总宽度超
	过 3.75m, 或者总长度超过 28m, 或者总质量超过 100t 的道路
	大型物件的运输活动,其他道路大型物件运输活动可参照使用。

(二)港口物流设备及作业标准(10项)

	上)外位 D		₩₩₩₩	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	4二VP-8本人
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
		해하자 것 수 가면하자 사 및 사고만 나			代替 CB 3378-1991。本标准规定了船舶冷藏、空调制冷装置中
1	CB/T 3378-2015	船舶冷藏、空调制冷装置修理技术	2015-10-10	2016-03-01	的勘验,修理和试验等要求。本标准适用于以船用气缸直径不
		要求			大于 150mm 活塞式压缩机为制冷机,采用 R404a、R22、R407c、
					R134a、R410a 为制冷剂的冷藏,空调制冷装置的修理。
		 港口带式输送机系统流程控制节能			适用于大型干散货码头装卸流程中物料需经2台及2台以上带
2	JT/T 1162-2017	操作规程	2017-09-29	2018-02-01	式输送机转接、输送机累计总长度在 1000m 以上、设计年吞吐
		オートバイ主			量达到 1000 万吨的港口带式输送机系统。
					规定了进出境集装箱船舶理箱业务的一般要求,以及准备、实
3	JT/T 1187-2018	进出境集装箱船舶理箱业务规程	2018-02-26	2018-05-01	施和后续工作要求。适用于航行国际航线船舶载运的集装箱理
					箱业务, 航行国内航线船舶载运的集装箱理箱业务可参照使用。
					规定了船舶交流推进电动机的分类、基本参数、要求、试验方
4	GB/T 35714-2017	船舶推进电动机	2017-12-29	2018-07-01	法、检验规则、标志、包装、运输和贮存及备件。适用于船舶
4	00/1 33/14 2017				交流推进电动机。不适用于超导推进电动机,也不适用于除径
					向磁场式以外的其他型式永磁电动机。
5	JT/T 1227-2018		2018-08-29	2018-12-01	规定了滚装船汽车理货卸船和装船作业规程。适用于进出境滚
9	J1/1 1227-2016	依 表加八半垤页作业	2016-06-29	2018-12-01	装船汽车理货作业,内贸滚装船汽车理货作业可参照使用。
					本标准规定了进出口集装箱货物装拆箱理货单证的基本要求、
6	JT/T 1259—2019	 进出口集装箱货物装拆箱理货单证	2019-03-15	2019-07-01	单证分类和数据项说明。本标准适用于进出口集装箱货物装拆
0	J1/1 1209—2019	近山口未农相贝彻农外相垤贝毕և		2019-07-01 	箱理货业务所用的单证,内贸集装箱货物装拆箱理货业务所用
					单证可参照使用。

7	JT/T 1260—2019	进出口集装箱货物装拆箱理货业务 规程	2019-03-15	2019-07-01	本标准规定了进出口集装箱货物装拆箱理货业务规程的一般要求,以及准备、实施和后续工作等要求。本标准适用于进出口集装箱货物装拆箱理货业务,内贸集装箱货物装拆箱理货业务可参照使用。
8	JT/T 1297—2019	港口桅杆起重机安全规程	2019-12-24	2020-03-01	本标准规定了港口桅杆起重机在设计、制造、安装、试验、使 用与保养、检验与维修等方面的安全技术要求。本标准适用于 港口件杂货和散货等装卸作业的港口桅杆起重机。
9	JT/T 1298—2019	港口台架式起重机	2019-12-24	2020-03-01	本标准规定了港口台架式起重机基本参数、技术要求、试验方法、检验规则,以及标志、包装、运输和储存等要求。本标准适用于港口件杂货、散货和集装箱等装卸作业的各种台架式起重机的生产、检验和使用。
10	JT/T 1299—2019	干散货港口设备联动试车技术要求	2019-12-24	2020-03-01	本标准规定了干散货港口设备联动试车的一般规定、总体方案、 单机试车、联动试车、生产性能考核、安全工作及交接验收等 要求。本标准适用于煤炭、矿石、粮食干散货码头设备联动试 车,水泥、化肥等其他码头可参照使用。

(三) 空中货运设备(含航空飞行器、无人机、货运索道)及其作业标准(21项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	JB/T 2789-1994	双线循环式货运架空索道货车型式和基本参数	1994-07-18	1995-07-01	代替 JB 2789-1979。规定了双线循环式货运架空索道货车的型式和基本参数。适用于运输散碎物料的双线循环式货运架空索道。
2	JB/T 2790-1994	循环式货运架空索道 导向轮 型式 和基本参数	1994-07-18	1995-07-01	代替 JB 2790-1979。规定了循环式货运架空索道导向轮的型式和基本参数。适用于单线和双线循环式货运架空索道。
3	JB/T 2792-1994	循环式货运架空索道 牵引索 运载 索的张紧装置 型式和基本参数	1994-07-18	1995-07-01	代替 JB 2792-1979。规定了循环式货运架空索道牵引索或运载索式的张紧装置的型式和基本参数。适用于单线和双线循环式货运架空索道。
4	JB/T 2793-1994	双线循环式货运架空索道 摇摆式 鞍座 型式和基本参数	1994-07-18	1995-07-01	代替 JB 2793-1979。规定了双线循环式货运架空索道摇摆鞍座的型式和基本参数。适用于下部牵引式和水平牵引式货运架空索道。
5	JB/T 3566. 1-1999	循环式货运架空索道 托索轮 技术 条件	1999-06-28	2000-01-01	代替 JB 3566.1-1984。适用于 GB/T 12741 中的 TD2、TD4 型托 索轮。
6	JB/T 3566. 2-1999	循环式货运架空索道 驱动机 技术 条件	1999-06-28	2000-01-01	代替 JB 3566. 2-1984。适用于 GB/T 12739 中所列各种规格的驱动机。
7	JB/T 3566. 3-1999	循环式货运架空索道 导向轮 技术 条件	1999-06-28	2000-01-01	代替 JB 3566. 3-1984。适用于 JB/T 2790 中所规定的各种规格的导向轮。
8	JB/T 3566.4-1999	循环式货运架空索道 牵引索张紧 装置 技术条件	1999-06-28	2000-01-01	代替 JB 3566.4-1984。适用于 JB/T 2792 中所规定的各种规格的牵引索拉紧装置。

9	JB/T 3566.5-1999	单线循环式货运架空索道 货车 技术条件	1999-06-28	2000-01-01	代替 JB 3566.5-1984。适用于 GB/T 12740 中规定的 DS 型四连杆式货车。
10	GB/T 12141-2008	货运架空索道安全规范	2008-12-11	2009-07-01	2017 年起转化为推荐性标准。代替 GB 12141-1989、GB/T 15388.2-1994、GB/T 15388.1-1994。规定了货运架空索道的设计、制造、检验、使用与管理等方面最基本的安全要求。适用于循环式货运架空索道和往复式货运架空索道。不适用于林业集材索道、其他部门的简易索道和客货两用以及临时假设的轻便索道。
11	GB/T 24913-2010	非公用往复索道技术规范	2010-08-09	2010-12-01	确立了非公用往复索道设计、制造、安装、使用和维护的一般原则。适用于通勤性质的往复式架空索道,用于运送人员和货物。不适用于经营性的客运索道,也不适用于矿山井下运送人员和货物的运输设备。
12	MH/T 6030-2014	散装货物装载机	2014-12-03	2015-03-01	代替 MH/T 6030-2003。规定了散装货物装载机的技术要求、试验方法、检验规则、标牌、标志、使用说明书、包装、运输及贮存。适用于为航空器装卸行李、包裹等散件货物的装载机。注:本标准中的散装货物装载机是指用于航空器装卸行李、包裹等散件货物的设备,通常分为内燃式散装货物装载机、电动式散装货物装载机和拖曳式散装货物装载机
13	MH/T 0056-2015	民航国内货运简化联运开账数据规 范	2015-09-30	2015-12-01	适用于参与货运联运的国内航空公司间的开账业务。
14	MH/T 0059.1-2015	航空货运电子数据规范 第1部分: 航空货物交运信息电子数据	2015-12-31	2016-04-01	适用于航空货物交运业务中为完成电子数据传输而开展的信息 交换。不适用于国际航空邮件的交运。

				ı	
15	MH/T 0059.2-2015	航空货运电子数据规范 第2部分: 航空货邮舱单电子数据	2015-12-31	2016-04-01	适用于航空货邮舱单电子数据信息交换。
16	MH/T 0059.3-2015	航空货运电子数据规范 第3部分: 航空货运主单及分单电子数据	2015-12-31	2016-04-01	适用于航空货运企业之间为完成航空货运单及分单电子数据传输服务而开展的信息交换和应用。
17	MH/T 0059.4-2015	航空货运电子数据规范 第4部分: 报载装卸电子数据	2015-12-31	2016-04-01	适用于航班报载、飞机配载平衡、机坪装载、机坪卸载业务中 为完成电子数据传输而开展的信息交换。
18	JT/T 1196—2018	邮件民航运输交接操作要求	2018-05-22	2018-08-01	规定了邮件民航运输的总体要求、出口邮件交接流程、进口邮件交接流程、转口邮件交接流程和异常情况处理等内容。适用于邮政企业的国际及港澳台邮件在民航及自主航空运输交接过程中的处理和操作。
19	JT/T 1197—2018	快件民航运输交接操作要求	2018-05-22	2018-08-01	规定了快件民航运输交接的交接条件、始发地机场交发操作要求、目的地机场接收操作要求和交接管理要求等内容。适用于快递服务组织的快件在民航运输交接过程中的处理和操作。
20	T/GDLIA 4.1—2019 (广东省物流行业 协会)	索道智慧物流快线系统 第1部分: 总体技术规范	2019-11-25	2020-01-01	本标准规定了索道智慧物流快线系统的相关术语及定义、总体构成及要求、一般要求,索道、索道基站、智能穿梭运输设备、智能控制、智能运输管理、接口、配套设施的技术要求。 本标准适用于索道智慧物流快线系统的规划、设计、建设。适用于循环自行式货运架空索道。
21	T/GDLIA 4.2—2019 (广东省物流行业 协会)	索道智慧物流快线系统 第2部分: 运营管理规范	2019-11-25	2020-01-01	本标准规定了索道智慧物流快线系统运营管理的总体要求,试 车、运行组织、货运组织、索道及基站、智能穿梭运输设备、 配套设施设备、人员、安全管理等方面的基本要求。 本标准适 用于索道智慧物流快线系统运营管理活动。

(四) 仓储物流设备(货架) 标准(14 项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	JB/T 11270-2011	立体仓库组合式钢结构货架 技术条 件	2011-12-20	2012-04-01	本标准规定了立体仓库组合式钢结构货架的技术要求、试验方法、检测规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适用于由巷道堆垛起重机存取货物且单元货位载重量不超过3000Kg的立体仓库组合式货架。
2	GB/T 28576-2012	工业货架设计计算	2012-06-29	2012-10-01	规定了组装式工业货架的基本结构、计算模型、计算工况与荷载组合以及强度、刚度与稳定性校核方法。适用于组装式工业货架中的自动化立体仓库货架、窄巷道托盘货架、普通托盘货架的设计计算,其他类型货架可参照本标准执行。
3	WB/T 1044-2012	托盘式货架	2012-03-24	2012-07-01	规定了托盘式货架形式、等级及载荷、货架的材料、结构和尺寸、货架的性能要求、喷涂要求和检验方法等。适用于以叉车为主保管托盘单元货品的装配式货架,但不适用于以有轨堆垛起重机为主保管托盘单元货品的自动化仓库用货架。
4	WB/T 1045-2012	驶入式货架	2012-03-24	2012-07-01	规定了驶入式货架的载荷、尺寸、结构、性能要求、喷涂要求以及验测规则等。适用于叉车驶入驶出货架内、以托盘单元进行货物储存作业的、组装式的驶入式货架。
5	SB/T 10846-2012	物流仓库货架储位编码	2012-12-20	2013-06-01	规定了物流仓库货架储位编码原则、物流仓库货架储位编码、人工识别标识标识和自动识别标识。适用于物流仓储企业仓库货架的储位编码。其他使用货架的仓储管理与运营模式可参照适用。亦适用于物流供应链等公共应用环境下电子数据交换与数据采集。
6	JB/T 5323-2017	立体仓库焊接式钢结构货架 技术条	2017-01-09	2017-07-01	代替 JB/T 5323-1991。本标准规定了立体仓库焊接式钢结构

		件			货架的技术要求、试验方法、检测规则、标志、包装、运输和贮存。适用于由巷道堆垛起重机存取货物且单元货位载重量不超过3000Kg的立体仓库焊接式货架。
7	GB/T 33454-2016	仓储货架使用规范	2016-12-30	2017-07-01	规定了仓储货架的使用要求、操作要求和维护检查。适用于以人工或叉车存取货物的仓储货架。不适用于自动化立体仓库及其他自动化仓储货架。
8	WB/T 1065-2017	垂直回转库	2017-11-08	2017-12-01	规定了垂直回转库的术语和定义、结构及型号、要求、试验 方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。适用于垂直 回转库的设计、制造、安装及验收。
9	WB/T 1066-2017	货架安装及验收技术条件	2017-11-08	2017-12-01	规定了仓储货架的安装验收流程、安装条件、安装与调整、检测、调试及验收。适用于以立柱、横梁、悬臂梁、导轨梁为主要承载构件的组装式仓储货架的安装及验收。不适用于自动化立体货架;也不适用于结构独特货架,如:旋转式货架、抽屉式货架。
10	WB/T 1073-2018	库架合一式货架	2018-07-16	2018-8-1	规定了库架合一式货架的术语和定义、分类、材料、要求、 试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。适用于采 用组装方式而制成的库架合一式货架。
11	WB/T 1074-2018	重力式货架	2018-07-16	2018-8-1	规定了重力式货架的术语和定义、分类与标记、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。
12	WB/T 1075-2018	悬臂式货架	2018-07-16	2018-8-1	规定了悬臂式货架的术语和定义、分类与标记、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。适用于由型钢制成的,由立柱、悬臂、底座、垂直拉杆等组成的悬臂式货架。

13	WB/T 1076-2018	冷库用货架	2018-07-16	2018-8-1	规定了冷库用货架的术语和定义、分类与标记、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。适用于温度为-5 ℃~-40 ℃,以型钢制成的构件通过插接组合或用螺栓连接组装而成的冷库用货架。
14	WB/T 1077-2018	搁板式货架	2018-07-16	2018-8-1	规定了搁板式货架的术语和定义、分类、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。本标准适用于人工存取货物、用型钢制成的,由立柱、横梁或托梁和层板等构件组成的搁板式货架。 不适用于库架合一式货架及移动式货架,亦不适用于人员攀爬的货架。

(五) 仓储物流自动化标准(2项)

	(五)仓储物流目动化标准(2项)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
					规定了物流装备管理监控系统(WMCS)的定义、WMCS的概念、			
					WMCS 的功能层次和 WMCS 的功能体系架构,并提供了 WMCS 的参			
1	GB/T 32827-2016	物流装备管理监控系统功能体系	2016-08-29	2017-03-01	考示例。适用于指导 WMCS 软件产品及与其他系统接口的开发。			
	GD/1 32821-2010	初加农苗自连血红东纽切肥仲东	2010-08-29	2017-03-01	可作为企业选择或评价 WMCS 产品、实施 WMCS 和开发 WMCS 与其			
					他系统接口时的基础性依据。目标使用者包括: WMCS 产品开发			
					组织、WMCS 应用组织以及 WMCS 实施及咨询服务机构等。			
		仓储物流自动化系统功能安全规范			规定了针对仓储物流自动化系统(WAS)的功能安全的一般要求,			
					提供了 WAS 的技术规范、进行 WAS 功能安全评价的方法和实现			
					WAS 功能安全应采取的措施,用于处理与 WAS 功能安全相关的活			
					动。适用于 WAS 与系统总体运行和功能相关的安全要求,不包			
2	GB/T 32828-2016		2016-08-29	2017-03-01	括单台设备的安全要求。针对单台设备的安全要求在这些设备			
					的专门标准中给出。因此本标准仅涉及对协同工作的设备的衔			
					接、自动化物流设备的电气控制、计算机监控和管理系统涉及			
					时应考虑的对于使用 WAS 的用户和操作者的安全至关重要的内			
					容。			

(六)物料搬运设备标准(7项)

)物科嫩互及备标准((1 典)			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
					本标准规定了手动托盘搬运车的结构参数、技术要求、试验方
1	GB/T 26947-2011	 手动托盘搬运车	2011-09-29	2012-02-01	法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。适用于额定载荷不
1	GD/1 20947 2011	于如北紐WA十	2011 09 29	2012 02 01	大于 3000kg, 货叉上表面最大离地高度不大于 300mm 的手动托
					盘搬运车。
					本标准规定了螺旋箱式输送机的技术要求、试验方法、检验规
$ _{2}$	GB/T 35486-2017	物流仓储配送中心螺旋箱式输送机	2017-12-29	2018-07-01	则、标志、包装、运输和贮存。适用于在物流仓储配送中心等
	OD/ 1 33400 2011	技术规范	2017 12 29	2010 07 01	室内使用的对箱式物品在垂直方向上进行连续自动输送处理的
					螺旋箱式输送机。输送其他型式物品的螺旋输送机可参照使用。
	GB/T 35739-2017	物流仓储配送中心成件物品连续垂直输送机	2017-12-29	2018-07-01	本标准规定了成件物品连续垂直输送机的术语、型式、基本参
3					数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮
					存。适用于成件物品沿垂直方向分层输送的输送机。其他连续
					垂直输送机可参照使用。
					规定了验证带有倾斜或不可倾斜门架或货叉,额定起重量不大
4	GB/T 26949.3-2018	工业车辆 稳定性验证 第3部分:	2018-05-14	2018-12-01	于 5000Kg 的前移式叉车 (带可伸缩门架或货叉) 和插腿式叉车
	OB/ 1 200 13: 0 2010	前移式和插腿式叉车	2010 00 11	2010 12 01	的稳定性的试验方法。适用于相同作业条件下装有载荷搬运属
					具的同类型叉车。代替 GB/T 26949.3-2013。
		 工业车辆 稳定性验证 第5部分:			本部分规定了验证带有可倾斜或不可倾斜的门架或货叉的侧面
5	GB/T 26949.5-2018	工业牛納 稳定性短证 弗 5 部分: 侧面式叉车(单侧)	2018-05-14	2018-12-01	式叉车(单侧)稳定性的试验方法。本部分适用于装有货叉和/
					或属具的叉车。代替 GB/T 26946.1-2011。
6	GB/T 26949.9-2018	工业车辆 稳定性验证 第9部分:	2018-07-13	2019-02-01	本标准规定了验证带门架,搬运 6m 及其以上长度空载或满载货

		搬运 6m 及其以上长度货运集装箱的			运集装箱的平衡重式叉车稳定性的试验方法。适用于装有货叉,
		平衡重式叉车			吊具(顶部起升和侧面起升)或其他载荷搬运装置,用来搬运
					集装箱的叉车。不适用于搬运有可移动重心的集装箱的叉车(见
					GB/T 17382-2008)。代替 GB/T 26561-2011。
					本标准规定了蓄电池托盘搬运车(以下简称托盘车)的术语和
					定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和
7	GB/T 27542-2019	蓄电池托盘搬运车	2019-06-04	2020-01-01	贮存。本标准适用于以蓄电池为行走动力、货叉上表面最大离
					地高度不大于 300mm 的蓄电池托盘搬运车。本标准也适用于以
					平台型式取代货叉的蓄电池搬运车。代替 GB/T 27542-2011。

(七)托盘单元化物流标准(36项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB/T 10486-1989	HERBARY HOUSE STATES	1989-03-22	1989-10-01	规定了钢制平托盘的规格、技术要求和试验方法。适用于铁路
1	GD/1 10400 1909	铁路货运钢制平托盘	1989 03 22	1909 10 01	内部及铁路与货主间使用的钢托盘。也适用于联运钢托盘。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了塑料平托盘的产品分类、
2	GB/T 15234-1994	塑料平托盘	1994-09-28	1995-05-01	技术要求、试验方法、检验规则和标志、运输、贮存等基本要
	GD/1 15254-1994	22件1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	1994-09-28	1995-05-01	求。适用于以高密度聚乙烯、聚丙烯等为主要原料,能两向或
					四向进叉载荷 P 为 1000kg 的单面、双面使用的塑料平托盘。
					规定了箱式、立柱式托盘的形式及代号、主要尺寸及额定载重
3	GB/T 18832-2002	箱式、立柱式托盘	2002-09-11	2003-03-01	量、技术要求、试验方法和标志、运输、贮存。适用于可重复
					使用的箱式、立柱式托盘。
4	GB/T 19450-2004	纸基平托盘	2004-03-04	2004-08-01	规定了纸基平托盘的定义、型式、要求、检验、标志、包装、
4					运输和储存等。适用于纸基平托盘的生产、检验、流通和使用。
				2005-11-01	代替 JB/T 3341-1999。规定了额定起重量为 500kg~3000kg 蓄电
					池托盘堆垛车的基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、
5	JB/T 3341-2005	托盘堆垛车	2005-05-18		标志、运输、贮存和质量保证期。适用于电动行走电动起升、
					手动行走电动起升的蓄电池托盘堆垛车。蓄电池托盘堆垛车操
					纵方式为步行式、乘驾式(坐式、站式)。
6	CD /T 90077 9006	从州北井	2006 01 10	2006 07 01	规定了一次性托盘的尺寸和额定载荷、材质、要求及试验方法。
6	GB/T 20077-2006	一次性托盘	2006-01-18	2006-07-01	适用于一次性托盘的生产、使用、管理和检测。
7	Via /m . o. i = . o. o. =	田井/- 西から2 田東/-	0007 00 00	2007 05 01	规定了烟草行业联运通用平托盘的技术要求、试验方法、检验
7	YC/T 215-2007	烟草行业联运通用平托盘	2007-03-06	2007-05-01	规则、标识、运输和贮存以及箱装卷烟在托盘上的码垛方式、

					紧固方法、运输保护和装卸保护等。适用于烟草行业的工业与 商业之间卷烟联运共用平托盘以及烟草、烟用材料贮运、商业 卷烟配送所使用的托盘,烟草行业物流中的企业内部托盘可参 考采用。
8	GB/T 2934-2007	联运通用平托盘 主要尺寸及公差	2007-10-11	2008-03-01	采用 ISO 6780: 2003《国际物料搬运平托盘 主要尺寸及公差》 (英文版),代替 GB/T 2934-1996。规定了联运通用平托盘的 平面尺寸及其公差、其他主要尺寸及公差。适用于公路、铁路 和水路的联运通用平托盘。
9	GB/T 16470-2008	托盘单元货载	2008-07-18	2009-01-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。代替 GB/T 16470-1996《托盘包装》。规定了托盘单元货载的基本要求、堆码方式和要求、固定方法、防护加固附件和试验方法等内容。适用于可选用托盘单元货载的各类货物的运输包装。
10	GB/T 23898-2009	木质平托盘用人造板	2009-05-12	2009-11-01	规定了木质平托盘用人造板的术语和定义、分类、要求、试验 方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。适用于室内或 室外条件下使用的木质平托盘。
11	GB/T 27915-2011	组合式塑料托盘	2011-12-30	2012-02-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了组合式塑料托盘的术语和定义、产品结构和分类、要求、试验方法、标志、包装、运输和贮存。适用于以高密度聚乙烯、聚丙烯等塑料为原料制成的组合式塑料托盘。
12	LY/T 2061-2012	木质模压工业托盘	2012-02-23	2012-07-01	规定了木质模压工业托盘的术语和定义、分类、要求、测量和 试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存等。 适用于木质模压工业托盘。
13	JB/T 4036-2014	滚动轴承 运输用托盘和木箱	2014-05-12	2014-10-01	代替 JB/T 4036-2004。适用于滚动轴承运输用托盘和木箱的结

					构型式、尺寸、技术要求、标志、检测方法、检验规则等。适用于外径不大于 440mm、采用缠绕包裹或纸箱包装的滚动轴承运输用托盘和木箱。对于尺寸超过本标准规定规范的滚动轴承,可参照使用。
14	LY/T 2375-2014	托盘用木材质量分级	2014-08-21	2014-12-01	规定了托盘用木材的质量分级的范围、术语和定义、要求和检验方法。适用用于托盘用木材的质量分级。
15	GB/T 31148-2014	联运通用平托盘 木质平托盘	2014-09-03	2014-12-01	规定了木质平托盘的术语和定义、样式、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。适用于联运通用木质平托盘,也适用于托盘共用系统中反复使用的木质平托盘,一次性托盘也可参照使用。
16	GB/T 4995-2014	联运通用平托盘 性能要求和试验 选择	2014-09-03	2014-12-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。代替 GB/T 4995-1996。规定了 联运通用平托盘的性能要求和试验选择原则。适用于公路、铁 路和水路的联运通用平托盘的设计、生产、检验及使用。
17	GB/T 31005-2014	托盘编码及条码表示	2014-09-03	2015-02-01	规定了单个可重复使用托盘的编码规则、编码信息的符号表示、数据自动采集的技术要求及标签的放置位置。适用于物流作业中对可重复使用托盘的编码和标识,以便在使用、租赁托盘中对其进行管理,实现托盘自动化识别。不适用于托盘上贸易项目或物流单元的标识。
18	GB/T 4996-2014	联运通用平托盘 试验方法	2014-10-10	2015-06-01	采用 ISO 8611-1-2011《联运平托盘 第1部分:试验方法》。 代替 GB/T 4996-1996。规定了评价联运通用平托盘性能的试验 方法。适用于公路、铁路和水路的联运通用平托盘的设计、生 产、检验及使用。
19	GB/T 31081-2014	塑料箱式托盘	2014-12-22	2015-07-01	规定了塑料箱式托盘的术语和定义、分类、要求、试验方法、

					检验规则、标志、运输和储存。适用于以髙密度聚乙烯、共聚 聚丙烯等塑料为主要原料的塑料箱式托盘。不适用于筒、罐式 托盘。
20	GB/T 30672-2014	模压平托盘 植物纤维类	2014-12-31	2015-07-01	规定了模压平托盘的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、运输、贮存,适用于以竹木加工剩余物或农作物秸秆为主要原料、添加少量胶黏剂,并通过模压成型工艺制成的能四向进叉载荷的单面使用的模压平托盘。
21	SB/T 11152-2016	托盘租赁企业服务规范	2016-09-18	2017-05-01	规定了为使托盘租赁服务企业正常运营所应提供服务规范,包括服务设施设备要求、服务人员要求、服务内容、投诉与反馈和服务评价标准。适用于为托盘租赁业务提供服务的各方,租赁产品也包括其他形式的物流载具。
22	SB/T 11153-2016	托盘共用系统运营管理规范	2016-09-18	2017-05-01	规定了托盘共用系统运营管理的基本框架,以编码规则和质量 认证作为支撑,信息平台为载体,带托盘运输与一贯化作业为 手段,通过网络化运营、供应链融合,规范托盘运营管理中涉 及的信息平台、质量要求、编码与标签、作业与服务的要求, 实现托盘循环、共享、共用和便捷顺畅地交换。适用于托盘共 用系统中联运通用平托盘与托盘箱的运营管理。
23	SB/T 11154-2016	共用系统托盘质量验收规范	2016-09-18	2017-05-01	规定了共用系统托盘质量验收过程中的基本要求、性能要求、 试验方法、标识及验收程序。适用于共用系统中反复使用的木 质、塑料、金属和复合材料的,平面尺寸为 1200mm×1000mm 的 联运通用平托盘。
24	GB/T 33459-2016	商贸托盘射频识别标签应用规范	2016-12-30	2017-07-01	规定了商贸托盘射频识别标签作为信息载体时的一般要求、功

					能和技术指标、代码、环境适应性、安全和管理、操作流程、
					拓展应用和异常情况处理等规范的要求。适用于商贸托盘及其
					共用系统等相关物流活动中对托盘的标识、使用和管理。
					代替 BB/T 0020-2001。规定了组合型塑木平托盘的产品分类、
25	BB/T 0020-2017	组合型塑木平托盘	2017-04-12	2017-10-01	要求、试验方法、检验规则和标志、运输和贮存。适用于以塑
20	DD/1 0020 2011	坦日至至水 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2017 04 12	2017 10 01	料和植物纤维为主要原料,加工成型材后,用螺钉等紧固件组
					合而成的塑木平托盘。
					规定了托盘共用系统运营管理的基本框架,规范了托盘共用系
26	GB/T 34397-2017	托盘共用系统管理规范	2017-10-14	2018-05-01	统的服务保障、共用托盘的通用要求、作业和运营管理信息平
					台的基本要求。适用于托盘共用系统的管理。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了托盘共用系统中木质平
27	GB/T 34396-2017	托盘共用系统木质平托盘维修规范	2017-10-14	2018-05-01	托盘判定维修准则、维修要求、维修标识、维修检验及回收处
21					理。适用于托盘共用系统木质平托盘的维修。其他木质平托盘
					的维修可参考使用。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在已知有效载荷条件下,
28	GB/T 34394-2017	平托盘最大工作载荷	2017-10-14	2018-05-01	针对不同作业环境下新的平托盘,确定其最大工作载荷的方法。
					适用于物料搬运平托盘最大工作载荷的确定。
					规定了托盘共用系统运营管理所涉及电子标签(RIFD)的通用
00	CD /T 05410 0017	托盘共用系统电子标签(RFID)应	0017 10 00	0010 07 01	技术要求、与条码的匹配方法、作业内容、异常情况的处理方
29	GB/T 35412-2017	用规范	2017-12-29	2018-07-01	法。适用于托盘共用系统中的共用系统的信息表示、信息采集
					与信息交换。
30	GB/T 35781-2017	托盘共用系统塑料平托盘	2017-12-29	2018-07-01	规定了托盘共用系统塑料平托盘的分类、要求及试验方法、检

					测规则、运输、贮存、标志等。适用于共用系统中的塑料平托
					盘。其他用途塑料平托盘也可参照使用。
					本标准规定了木质箱式托盘的术语和定义、产品分类、要求、
31	WB/T 1078-2018	木质箱式托盘	2018-07-16	2018-08-01	试验方法、包装、运输和贮存。适用于由木质材料构成的,组
					合为箱状的托盘。
					本标准规定了钢质平托盘的术语和定义、分类、要求、试验方
0.0	WD / T 1050 0010		0010 05 10	0010 00 01	法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。适用于联运通用
32	WB/T 1079-2018	联运通用平托盘 钢质平托盘 	2018-07-16	2018-08-01	钢质平托盘以及共用系统用钢质平托盘,其他用途及类型的钢
					质平托盘可参照本标准的相关规定。
					规定了钢质箱式托盘的术语和定义、分类、要求、试验方法、
33	WB/T 1080-2018	钢质箱式托盘	2018-07-16	2018-08-01	检验规则、标志、运输和贮存。准适用于满足一定性能要求的
					可重复使用的钢质箱式托盘。
					规定了托盘单元化物流系统中流通的托盘、箱式托盘、立柱式
					托盘和滑板托盘的设计准则和射频识别标签(RFID)及条码符
34	GB/T 37106-2018	18 托盘单元化物流系统 托盘设计准	2018-12-28	2019-07-01	号的基本要求。适用于托盘单元化物流系统内平面尺寸为
					1200mm×1000mm 的托盘的设计和生产、其他平面尺寸托盘的设
					计和生产可参考使用。
					本标准规定了托盘单元化物流系统中常用的托盘集装单元、托
					盘、单元货物包装容器、装卸及搬运设备、仓储货架、集装箱
35	GB/T 37922-2019	托盘单元化物流系统 通用技术条	2019-08-30	2020-03-01	及运输车辆的要求。本标准适用于流通托盘平面尺寸为
	·	件			1200mm×1000mm 的托盘单元化物流系统。其他托盘单元化物流
					系统可参考使用。
36	GB/T 38115-2019	托盘共用系统信息化管理要求	2019-10-18	2020-05-01	本标准规定了托盘共用系统信息化管理的基本要求。适用于托

盘共用系统的信息化管理。			
			舟井田乡好的房 自从签理
			盆共用系统的信息化官理。

六、物流技术与装备作业标准(140项) (八)物流包装标准(13项) 标准简介 标准编号 标准名称 发布时间 实施时间 规定了烟用包装膜的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标 志、运输及贮存。适用于以聚丙烯树脂为主要原料采用共挤平膜 烟用包装膜 YC/T 266-2008 2008-05-27 2008-07-01 1 法经双向拉伸制得的热封型双向拉伸聚丙烯薄膜。采用其他原料 和工艺生产的烟用包装膜可参考使用。 农产品物流包装容器通用技术要 规定了农产品物流包装容器的基本要求、质量要求、标志要求等 2 GB/T 34343-2017 2018-05-01 2017-10-14 内容。适用于农产品物流包装容器设计、制造、销售和检测。 求 农产品物流包装材料通用技术要 规定了农产品物流包装材料的基本要求、质量要求等内容。适用 3 GB/T 34344-2017 2017-10-14 2018-05-01 求 于农产品物流过程相关包装材料的制造、销售和检测。 规定了包装材料及制品气味的评价的评测组、仪器和设施、样品 制备、评价、结果计算和试验报告。适用于纸和纸板、塑料、金 GB/T 35773-2017 包装材料及制品气味的评价 2017-12-29 2018-04-01 4 属、木材、复合材料等包装材料及制品的气味感官分析及评价。 规定了运输包装件的标示及其性能的试验设备、试验要求、试验

2018-04-01

2018-10-01

2019-02-01

用的捆扎带。

2017-12-29

2018-03-15

2018-05-14

报告等内容。适用于重量在 70kg 以下不带托盘的长方体运输包

包装、运输和贮存。适用于以聚酯(聚对苯二甲酸乙二脂,缩写 代号 PET) 为主要原料,经挤出单向拉伸成型,进行包装捆扎使

本标准规定了包装用钢带的牌号表示方法和分类、订货内容、尺

寸、外形及允许偏差、技术要求、检验和试验、包装、标志、运

装件。不适用于危险品或其他有特殊运输要求的运输包装件。 代替 GB/T 22344-2008。本标准规定了包装用聚酯捆扎带的术语和定义、分类和标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、

运输包装件性能测试规范

包装用聚酯捆扎带

包装用钢带

5

6

7

GB/T 35774-2017

GB/T 22344-2018

GB/T 25820-2018

	T	T			
					输及质量说明书。适用于金属材料、玻璃、轻工产品、物流运输
					等包装捆扎用的钢带。代替 GB/T 25820-2010。
					本标准提供了实现恰当的运输包装和安全运输的操作程序的指
	CD /T 0.0011 0010) - <i>t</i>	0010 10 00	0010 07 01	导和建议,给出了运输包装总体原则、方案的确定和实施、包装
8	GB/T 36911-2018	运输包装指南	2018-12-28	2019-07-01	件的装载和固定以及运输包装试验验证、监测和改进各阶段需要
					考虑的要点和有关信息。适用于产品运输包装。
					GB/T 4857 的本部分规定了运输包装件在进行试验时各部位的标
9	GB/T 4857.1-2019	包装 运输包装件基本试验 第1部	2019-05-10	2019-12-01	示方法。本部分适用于包装件各部位的标示,包装容器各部位的
		分:试验时各部位的标示方法			标示可参照使用。采标 ISO 2206:1987, MOD。
					本标准规定了液体食品无菌包装用复合袋的结构与分类、技术要
					求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适
10	GB/T 18454-2019	液体食品无菌包装用复合袋	2019-05-10	2019-12-01	用于由塑料与塑料或塑料与铝箔、金属蒸镀膜等材料制成的,并
					配有灌装口等密封件,经过灭菌供液体食品无菌包装用的复合
					袋。本标准不适用于纸基复合袋。
					本标准规定了绿色包装评价准则、评价方法、评价报告内容和格
11	GB/T 37422-2019	绿色包装评价方法与准则	2019-05-10	2019-05-10	式。本标准适用于绿色包装的评价,也适用于各类绿色包装评价
					规范的编制。
					本标准规定了包装信息与标识、使用与贮存、评价及有危害因素
1.0	OD / TO O TAGA O O 10		0010 05 10	0010 10 01	内装物的包装的无障碍设计一般要求。本标准适用于老年人、肌
12	GB/T 37434-2019	包装 无障碍设计 一般要求	2019-05-10	2019-12-01	体功能弱化者以及不同环境和语言背景的人群能够辨识和使用
					的包装设计。
1.0	DD /T 0000 0010		0010 00 07	0000 01 01	本标准规定了包装用镀铝薄膜(以下简称镀铝薄膜)的产品分类、
13	BB/T 0030-2019	包装用镀铝薄膜	2019-08-27	2020-01-01	要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。本标

	准适用于以双向拉伸聚酯(BOPET)、双向拉伸聚丙烯(BOPP)、
	流延聚丙烯(CPP)塑料薄膜为基材,用真空蒸镀法生产的镀铝
	薄膜。其他类基材形成的镀铝薄膜可参照本标准。代替BB/T
	0030-2004。

六、物流技术与装备作业标准(140项)

(九)集装箱标准(7项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	JT/T 1172. 1-2017	系列2集装箱 技术要求和试验方法 第1部分:通用货物集装箱	2017-11-16	2018-03-31	本部分规定了系列2通用货物集装箱的技术要求和试验方法。适用于系列2通用货物集装箱的设计、生产、检验和使用,适用于内陆多式联运。
2	JT/T 1173-2017	系列2集装箱 吊具尺寸和起重技术 要求	2017-11-16	2018-03-31	
3	GB/T 35550-2017	保温集装箱 远程状态监控	2017-12-29	2018-07-01	
4	GB/T 35973-2018	集装箱环保技术要求	2018-02-06	2018-09-01	
5	GB/T 37059-2018	集装箱电子箱封编码与标识规范	2018-12-28	2019-07-01	规定了集装箱电子箱封的编码原则、编码结构以及外观标识要求。适用于集装箱电子箱封标识和使用。
6	TB/T 2689. 3-2018	铁路货物集装化运输 第3部分:一次性固体集装袋	2018-07-16	2019-02-01	本部分规定了一次性固体集装袋的术语和定义、型式与规格、技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输及储存。本部分适用于铁路运输过程中一次性使用的内装粉状、粒状、块状和小包装货物的集装袋。
7	T/GDLIA 2—2019 (广东省物流行业 协会)	智慧物流箱循环共用服务规范	2019-06-19	2019-06-28	本标准规定了智慧物流箱(以下简称"智慧箱")循环共用服务的总体要求、循环共用智慧箱的通用要求、智慧箱循环共用服务的管理要求、智慧箱循环共用运营服务平台的基本要求。 本标准适用于智慧物流箱的循环共用。用于商品直销、电商周转、中小型电器及工业零部件等,不适用于危化品类。

六、物流技术与装备作业标准(116项)

(十)物流分拣设备标准(1项)

	7 1201027 120 公田 1201日	1- 21			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
					代替 YD/T 594-1998《包裹细分机技术条件》。规定了托盘式、
					交叉带式包件分拣机的分类、型号和代码、设备组成、主要结
1	YZ/T 0111-2005	托盘式、交叉带式包件分拣机	2005-07-25	2005-09-01	构参数、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运
					输和贮存等。适用于托盘式、交叉带式包件分拣机设计、制造、
					检验、使用与维护。

六、物流技术与装备作业标准(140项)

(十一)加工贸易与配送物流标准(3项)

<u> </u>	/ / 加工贝勿与癿及位				
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	YC/T 335-2010	卷烟物流配送中心设计规范	2010-01-25	2010-02-01	规定了卷烟物流配送中心设计规范。 适用于烟草行业卷烟物流配送中心新建、改建和扩建工程的设计活动,卷烟物流配送分中心可参照执行。
2	GB/T 30346-2013	加工贸易物流作业规范	2013-12-31	2014-07-01	规定了加工贸易企业中涉及加工贸易物流作业的组织机构、业务流程和作业规范。适用于外贸型加工贸易企业的规范管理。
3	SB/T 11163-2016	配送自助提货柜服务规范	2016-09-18	2017-05-01	规定了配送自助提货柜术语和定义、自提柜运营商、自提柜安装场地和时间、自提柜应具备服务功能、自提柜配套设备设施、自提柜服务流程、自提柜维修及故障维修、自提柜服务中的责任承担、服务质量管理与改进等要求。适用于在中华人民共和国境内,配送自助提货柜运营商依法从事的配送自助提货柜经营业务。

(一)物流单证(9项)

(—	(一)物流单证(9 项)						
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介		
1	YC/T 262-2008	烟草行业物流单证	2008-04-14	2008-04-14	规定了烟草行业物流单证的设计原则、设计内容、单证样式、电子单证数据结构及载体。适用于烟叶复烤企业、烟用材料生产企业与卷烟工业企业之间,卷烟工业企业与卷烟商业企业之间,卷烟商业企业与卷烟零售客户之间使用的发货单、配送单等及相应的电子单证。企业内部的调运物流发货单可参考使用。		
2	GB/T 29184-2012	物流单证分类与编码	2012-12-31	2013-06-01	规定了物流单证分类与编码的原则和方法、代码结构,给出了分类代码表。适用于对流通领域的物流单证进行分类、检索、编码标识等。		
3	JT/T 919.2-2014	交通运输物流信息交换 第2部 分:道路运输电子单证	2014-06-27	2014-11-01	本部分规定了交通运输物流信息交换中有关道路运输电子单证的报文结构和报文属性以及普通运输电子单证、危险品道路运输电子路单和集装箱道路运输电子单证。适用于交通运输物流相关的公共信息平台、电子数据交换及物流信息系统等的设计、开发与应用。		
4	JT/T 919.3-2014	交通运输物流信息交换 第3部 分:物流站场(园区)电子单证	2014-06-27	2014-11-01	本部分规定了物流站场(园区)与其他企业间业务协作及管理部门进行数据交换的报文结构和属性以及物流企业/站场(园区)基本信息、车辆卡注册信息、车辆园区登记信息等主要电子单证。适用于物流行业相关的公共信息平台、电子数据交换平台以及物流业务信息系统等的设计、开发与应用。		
5	GB/T 33449-2016	物流单证基本要求	2016-12-30	2017-07-01	规定了物流领域运输、仓储单证编制的原则、要求、基本要素以及单证填制和使用。适用于对物流领域单证的编制与应用。		

6	GB/T 33458-2016	公路物流主要单证要素要求	2016-12-30	2017-07-01	规定了公路物流主要单证的基本要素。适用于公路运输物流活动交接环节所使用的单证。
7	JT/T 1188-2018	进出境集装箱船舶理箱单证	2018-02-26	2018-05-01	规定了进出境集装箱船舶理箱单证的基本要求、单证分类和单证数据项说明。适用于航行国际航线船舶载运的集装箱理箱业务所用单证的设计、印制和使用,航行国内航线船舶载运的集装箱理箱业务所用单证可参照使用。
8	JT/T 1244—2019	国内集装箱多式联运运单	2019-03-15	2019-07-01	本标准规定了国内集装箱多式联运运单的性质和组成,以及运单的格式和使用。本标准适用于国内集装箱多式联运运单的设计与应用。
9	JT/T 1245—2019	国内集装箱多式联运电子运单	2019-03-15	2019-07-01	本标准规定了国内集装箱多式联运电子运单的用例及设计原则、 内容属性、信息模型及主要内容和代码集。本标准适用于国内集 装箱多式联运相关参与方之间的数据交换和信息共享以及国内 多式联运信息系统的设计与开发。

七、物流信息标准(120项) (二) 商业报文 (78 项) 标准编号 标准名称 发布时间 实施时间 标准简介 本报文是传递运输船舶上设备、货物以及它们在运输船舶上的 船图 积载图报文 位置有关信息的报文。可在航运船舶代理人、理货公司、码头、 GB/T 17184-1997 1997-12-26 1998-08-01 船长/船舶经营者之间进行交换。 等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT《订购单报文》。 规定在买买双方协商一致的条件下, 订购货物或服务的详细内 GB/T 17231-1998 订购单报文 1998-10-01 1998-02-26 容。适用于国内和国际贸易。它以通用商业惯例为基础,而不 局限于某特定的业务或行业类型。 等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT《收货通知报文》。 规定了与货物接收有关的业务需求,用于报告货物已实际收到。 它也可用于报告货物的品种、数量、相关条款、货物包装等方 面的单货不符。当单货一致时, 本标准报文可仅报告所接收货 物与发货通知报文中所指示发货信息完全一致,而不提供详细 收货通知报文 GB/T 17232-1998 1998-02-26 1998-10-01 说明。也规定了可以通知所接收货物与发货通知报文、订购单 报文(ORDERS)、交货计划报文(DELFOR)或适时交货计划报 文(DELJIT)给出的货物信息符合的情况。适用于国内和国际 贸易。它以通用商业惯例为基础,不局限于特定业务或行业类 等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT《发货通知报文》。 GB/T 17233-1998 发货通知报文 1998-02-26 1998-10-01 4 规定了在贸易参与方协商一致的条件下,已发运或准备发运货

	I				
					物的详细内容。适用于国内和国际贸易。它以通用商业惯例为
					基础,不局限于特定业务或行业类型。
					等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《订购单变更
5	GB/T 17536-1998	江阳英亦再建北州之	1998-11-05	1999-06-01	请求报文》。规定了买方发送给卖方请求变更一份订购单的详
Э	GB/1 17530-1998	订购单变更请求报文	1998-11-05	1999-06-01	细内容的报文。适用于国内和国际贸易。它以通用商业惯例为
					基础,不局限于某特定业务或行业类型。
					规定了从卖方到买方,对订购单报文或订购单变更请求报文的
6	GB/T 17537-1998	订购单应答报文	1998-11-05	1999-06-01	应答报文。适用于国内和国际贸易。它以通用的商业惯例为基
					础,而不局限于某特定的业务或行业类型。
					规定了一般原产地证明书报文的定义。适用于各类具有进出口
7	GB/T 17703.2-1999	国际物流政府管理报文 第2部分:	1999-03-23	1999-10-01	经营权的企业,就出口货物申请一般原产地证明书以及政府授
'	GD/1 17703. 2-1999	一般原产地证明书报文	1999 03 23	1999 10 01	权的签证机构签发一般原产地证明书的国内、国际间的电子数
					据交换。
					等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《销售数据报
					告报文》。规定了国际、国内贸易中传输有关产品或服务销售
		销售数据报告报文	1999-03-23	1999-10-01	数据的报文格式。如传输相关位置、时间期限、产品标识、价
8	GB/T 17705-1999				格、货币金额、数量、市场分布信息、销售参与方的销售数据。
					它使接收方能够自动处理信息并作为生产、计划、市场以及统
					计用。适用于国内、国际贸易。它以通用商业惯例为基础,而
					不局限于某特定的业务或行业类型。
					等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《销售预测报
					文》。规定了国际、国内贸易中传输有关产品或服务预测数据
9	GB/T 17706-1999	销售预测报文	1999-03-23	1999-10-01	的报文格式。如传输相关位置、时间期限、产品标识、价格、
					货币金额、数量、市场分布信息、销售参与方的预测数据。它
					使接收方能够自动处理信息并作为生产、计划、市场以及统计

					用。适用于国内、国际贸易。它以通用商业惯例为基础,不局
					限于某特定业务或行业类型。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了国内外贸易中潜在的卖
1.0	0D/m 1==0= 1000	H /A H ->-	1000 00 00	1000 10 01	方为货物或服务的潜在销售而提供的价格、交货计划和其他状
10	GB/T 17707-1999	报价报文	1999-03-23	1999-10-01	况的报文。适用于国内和国际贸易。它以通用的商业惯例为基
					础,而不局限于某特定业务或行业类型。
					等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《报价请求报
					文》。规定了国内、国际贸易中潜在的买方向货物或服务的潜
11	GB/T 17708-1999	 报价请求报文	1999-03-23	1999-10-01	在卖方询问价格、交货计划以及其他条件的报文格式。适用于
11	GD/1 11100 1333	1000 相次10文	1333 03 23	1333 10 01	国内和国际贸易。它以通用的商业惯例为基础,而不局限于某
					特定业务或行业类型。
					等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《库存报告报
12	GB/T 17709-1999	库存报告报文	1999-03-23	1999-10-01	文》。规定了与库存信息有关的报文。库存报告报文可以在贸
					易参与方之间双向使用。适用于国内、国际贸易。它以通用商
					业惯例为基础,而不局限于某特定的业务或行业类型。
		99 国际物流政府管理报文 第3部分: 普惠制原产地证明书报文	1999-07-02	2000-01-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了普惠制原产地证明书报
13	GB/T 17703. 3-1999				文的定义和格式。适用于各类具有进出口经营权的企业,就出
13	GD/1 17705.5-1999				口货物申请普惠制原产地证明书以及政府授权的签证机构签发
					普惠制原产地证明书的国内、国际间的电子数据交换。
		All the state of t			采用 ISO、IEC 等国际国外标准。提供了货运和集拼汇总报文
14	GB/T 17784. 1-1999	货运和集拼汇总报文 第1部分:	1999-07-02	2000-01-01	(IFCSUM)的定义,该报文用于与行政、商业和运输业有关的
	GB/ 1 11101. 1 1333	联合国标准货运和集拼汇总报文	1333 01 32		贸易伙伴之间的电子数据交换(EDI)。
		货运和集拼汇总报文 第2部分:			采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了货运和集拼汇总报文子
15	GB/T 17784.2-1999	货运和集拼汇总报文子集——货	1999-07-02	2000-01-01	集——货物/运费舱单的原则和报文描述。可用于货运代理、承
10	0D/1 11104. 2 1333		1333 01 02	2000 01 01	
		物/运费舱单报文			运人及其代理人之间交换有关货物运输的信息,运输过程中有

					关各方能够处理本次运输中的各票货物以满足运输业务的需要。
16	GB/T 18016.1-1999	实际订舱报文 第1部分: 联合国标准实际订舱报文	1999-11-11	2000-05-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了实际订舱报文的原则和报文描述。适用于货物交换和运输中有关信息的电子数据交换(EDI),以满足全球运输链中各贸易伙伴要求。
17	GB/T 18016.2-1999	实际订舱报文 第 2 部分:实际订 舱报文子集 订舱报文	1999–11–11	2000-05-01	规定了实际订舱报文子集 订舱报文的原则和报文描述。适用于货物交换和运输中有关信息的电子数据交换,以满足全球运输链中各贸易伙伴的要求。不论是何种运输路线和商务惯例,从任何始发地到目的地的各种方式的货物运输都可用这个单笔货物托运的基础报文。适用于各方间对托运货物的运输安排(包括发货人/货主、收货人、货运代理、经纪人和承运人)并提供货物运输、交付的必要信息。相当于场站收据第一联"集装箱货物托运单"功能,用于货代或货主向船代或船公司提出实际订舱的申请。
18	GB/T 18017.1-1999	订舱确认报文 第1部分:联合国标准订舱确认报文	1999-11-11	2000-05-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了订舱确认报文的原则和报文描述。适用于货物交换和运输中有关信息电子数据交换(EDI),以满足全球运输链中各贸易伙伴要求。
19	GB/T 18017. 2-1999	订舱确认报文 第2部分:订舱确认 报文子集 订舱确认报文	1999–11–11	2000-05-01	规定了订舱确认报文的原则和报文描述。适用于货物交换和运输中有关信息的电子数据交换(EDI),以满足全球运输链中各贸易伙伴要求。
20	GB/T 18124-2000	质量数据报文	2000-06-09	2001-03-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。提供了涉及行政、商业和运输业的贸易参与方之间电子数据交换的质量数据报文的定义。用于传送为满足特定产品或处理过程而进行的测试结果。内容包

					括测试数据以及计量、统计信息和所用的测试方法等。适用于 国内和国际贸易。它以通用商业惯例为基础,而不局限于某特 定的业务或行业类型。
21	GB/T 18125-2000	交货计划报文	2000-06-09	2001-03-01	等效采用具有国际标准通用性的 UN/EDIFACT 标准《交货计划报文》。规定了在行政、商业和运输业中贸易伙伴间进行电子数据交换所用交货计划报文的定义。该报文由买方发送给供货方,根据协议或订购单的条款,给出关于短期的交货指示和/或用于规划中期到长期的产品/服务的预测。本报文可用于关于劳动力和原料资源的指示。适用于国内、国际贸易。它以通用商业惯例为基础,而不局限于某特定的业务或行业类型。
22	GB/T 18128-2000	应用错误与确认报文	2000-06-09	2001-03-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了应用错误与确认报文 (APERAK)的定义和使用规则。适用于与行政、商业和运输业 有关的贸易伙伴之间的电子数据交换。
23	GB/T 18129-2000	价格/销售目录报文	2000-06-09	2001-03-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在行政管理、商业和运输业贸易伙伴间进行电子数据交换(EDI)中所应用的价格/销售目录报文(PRICAT)的定义。它通常由卖方发送给买方,说明所提供的货物和服务的有关定价和目录信息的报文;也可以由买方发送给卖方,说明买方对标签或包装等的特殊要求或提供对先前接收到的价格/销售目录的应答(接受或拒绝)。适用于国内和国际贸易。它以通用商业惯例为基础,而不局限于某特定业务或行业类型。
24	GB/T 18130-2000	参与方信息报文	2000-06-09	2001-03-01	采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了贸易参与方之间电子数据交换的联合国标准参与方信息报文的定义。可用于贸易参与

					方之间与行政、商业和运输的电子数据交换。适用于国内、国
					际贸易。它以通用商业惯例为基础,而不局限于某特定业务或
					行业类型。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了出口货物包装情况的装
25	GB/T 18157-2000	装箱单报文	2000-07-14	2001-03-01	箱单报文,也适用于重量单和尺码单。适用于国际贸易中的电
					子数据交换。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在行政管理、商业和运
					输业贸易伙伴间进行电子数据交换(EDI)所应用的配送备货与
					货物移动报文(HANMOV)的定义。配送备货与货物移动报文由
26	GB/T 18715-2002	配送备货与货物移动报文	2002-05-08	2002-10-01	一参与方发送至仓库/配送中心,说明配送中心管辖范围内的仓
					库间的配送备货服务和所需的货物移动。适用于国内和国际贸
					易,它以通用的商业惯例为基础,而不局限于某特定的业务类
					型或行业。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在行政管理、商业和运
					输业中贸易伙伴间进行电子数据交换所用汇款通知报文的定
0.7	OD /W 10716 0000		0000 05 00	0000 10 01	义。该报文是贸易伙伴(如卖方、买方、金融机构)间的通信、
27	GB/T 18716-2002	汇款通知报文	2002-05-08	2002-10-01	提供货物和/或服务的支付或其他金融结算形式的细目。适用于
					国内、国际贸易,它以通用商业惯例为基础,而不局限于某特
					定业务类型或行业。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在行政管理、商业和运
	OD /T 10705 0000	支 儿刚 光星 44 之	0000 07 10	0000 10 01	输业中贸易伙伴间进行电子数据交换(EDI)所用商业账单汇总
28	GB/T 18785-2002	商业账单汇总报文	2002-07-18	2002-12-01	报文(COACSU)的定义,用于传送在一定期限内某个账目中关
					于已支付和未支付项目的商业数据。商业账单汇总报文可以通

					过约定在固定的时间间隔传送,也可以由贸易伙伴及其代理机
					构根据需要传送。适用于国内、国际贸易,它以通用商业惯例
					为基础,而不局限于某特定的业务或行业类型。
		 国际物流政府管理报文 第1部分:			等效采用联合国报文中的《国际物流政府管理报文》。定义了
29	GB/T 17703. 1-2002	联合国标准国际物流政府管理报	2002-08-09	2003-04-01	国际物流政府管理报文(SANCRT)。适用于商业经营者与国家
23	0D/1 11103.1 2002	文	2002 00 03	2003 04 01	管理机构之间对进出口物品所需的证书、许可和授权书等进行
		~			申请和签发的电子数据交换。
					规定了国际贸易中贸易伙伴之间进行商业数据信息交换中所用
30	GB/T 18933-2003	国际货物销售合同报文(XML 格式)	2003-01-06	2003-05-01	售货合同报文的结构和标记的定义。适用于国际贸易中一般出
					口货物的销售合同的电子数据交换。
	GB/T 19254-2003	电子数据交换报文实施指南	2003-07-25		规定了我国批式电子数据交换(EDI)报文标准的设计原则和标
31				2003-12-01	识方法。适用于我国 EDI 报文标准的制定、应用及管理维护,
					为EDI应用系统开发和应用人员开发和使用EDI报文提供指导。
					规定了在行政、商业和运输业中贸易伙伴间进行电子数据交换
32	GB/T 19255-2003	运输状态报文	2003-07-25	2003-12-01	所用国际多式联运状态报告报文的定义,供商定参与方间报告
					运输状态和/或运输状态变更情况。适用于国内国际贸易。
					等同采用国际标准 ISO/TS 20625:2002《用于行政、商业和运
		 用于行政、商业和运输业电子数据			输业电子数据交换 基于 EDI (FACT) 实施指南生成 XML scheme
33	GB/T 19709-2005	交换基于 EDI (FACT) 报文实施指	2005-03-28	2005-10-01	文件(XSD)的规则》(英文版)。描述了从 EDI MIG 导出 XML
	OD/ 1 10100 2000	南的 XML schema(XSD)生成规则	2000 00 20	2000 10 01	schema 的规则,提供了表达语义信息的主要方法。描述了如何
		Half Amb Scheme (ASD) Listing			从 EDIFACT MIG 导出 XML。原则上,这些规则同样适用于其他
					EDI 标准。不适合导出 DTD。
					规定了运输过程中相关参与方间使用 XML 格式进行运输指示数
34	GB/T 19947-2005	运输指示报文 XML 格式	2005-10-07	2006-04-01	据交换所用的结构和标记的定义,以及 XML 的 DTD 和 Schema
					的结构。适用于公路运输、水路运输有关运输指示的电子数据

					交换,它由服务请求方按照约定的条款向运输/转运服务方发出
					关于托运货物的运输/转运服务的指示。铁路运输和航空货运也
					可以参照应用。
					规定了运输中各参与方间使用 XML 格式进行业务数据信息交换
					所用运输计划及实施信息的结构和标记的定义,以及 XML DTD
35	GB/T 19948-2005	运输计划及实施信息报文XML格式	2005-10-07	2006-04-01	和 Schema 的结构。适用于公路、水路运输中对运输计划及实施
					信息的请求以及答复这样的请求;可用于公布运输工具班期公
					告。铁路与航空货运可参照应用。
					规定了运输中相关参与方间使用 XML 格式进行运输设备堆存报
36	GB/T 20525-2006	运输设备堆存报告报文 XML 格式	2006-09-18	2007-03-01	告数据交换所用结构和标记的定义,以及 XML 模式的结构。适
					用于公路、水路运输有关运输设备堆存报告的电子数据交换。
					铁路运输和航空运输也可以参照应用。
		运输设备进场/出场报告报文 XML	2006-09-18	2007-03-01	规定了运输中相关参与方间使用 XML 格式进行运输设备进场/
					出场报告数据交换所用结构和标记的定义, 以及 XML Schema
					的结构。适用于公路、水路运输有关运输设备进场/出场报告的
37	GB/T 20526-2006				电子数据交换,可用于运输设备(例如集装箱、托盘、车底盘、
"	00/1 20020 2000	格式	2000 03 10	2007 03 01	铁路整车、铁路零担等,重或空)的前程运输和接续运输,确
					认所指定运输设备已由内陆承运人(公路、铁路、航空承运人
					等)提取或接收,也适用于运输设备在码头、仓库内部移动的
					报告(不包括装船卸船)。铁路和航空运输也可参照应用。
					规定了运输中相关参与方基于 XML 格式的运输工具(例如船舶、
38	GB/T 20534-2006	基于XML的运输工具到达通知报文	2006-09-18	2007-03-01	汽车等)到达通知数据交换所使用报文结构和标记的定义以及
	GD/ 1 20334-2000				XML Schema 的结构。适用于公路、水路运输有关运输工具到达
					通知信息的电子数据交换,它由运输工具承运人或代理发给下

	Г	T			
					一个挂靠港口或装卸作业方及相关调度、监管机构等,提供运
					输工具预计或实际到达、预计装卸货物有关信息。铁路、航空
					运输可参照应用。
					规定了运输中相关参与方基于 XML 格式的运输工具(例如船舶、
					汽车等) 驶离通知数据交换所使用报文结构和标记的定义,以
					及 XML Schema 的结构。适用于公路、水路运输有关运输工具驶
39	GB/T 20535-2006	基于XML的运输工具驶离通知报文	2006-09-18	2007-03-01	具承运人或代理,也可由承运人或代理发给下一个挂靠港口或
					装卸作业方及相关调度、监管机构等,通知其运输工具离开当
					前装卸地点并提供有关集装箱或货物实际作业信息。铁路和航
					空运输可参照应用。
		基于 XML 的托运通知报文	2006-09-18	2007-03-01	规定了运输过程中相关参与方进行数据交换所使用的基于 XML
					格式的托运通知的报文结构和标记的定义,以及 XML Schemama
40	GB/T 20536-2006				的结构。适用于货物托运预通知信息的电子数据交换,在发货
40	GD/1 20030-2000				人、发货人代理、承运人、受理机构和/或当地代理间进行传输,
					提供所托运货物(包括危险品)的详细信息,也适用于提供货
					物相关保险信息。
					规定了海运中各贸易伙伴之间进行电子数据交换所采用的海运
					提单报文的结构和标记的定义以及 XML Schema 的格式。适用于
41	GB/T 20537-2006	基于 XML 的海运提单报文	2006-09-18	2007-03-01	国际和国内贸易中货物承运人、托运人之间进行海运提单报文
					的电子数据交换。
42	GB/T 14805.4-2007	行政、商业和运输业电子数据交换	2007-06-29	2007-11-01	等同采用 ISO 9735-4:2002《行政、商业和运输业电子数据交
12	55/1 11000.1 2001	(EDIFACT) 应用级语法规则(语	2001 00 23	2001 11 01	换(EDIFACT)应用级语法规则(语法版本号:4,语法发布号:1)

		法版本号:4,语法发布号:1) 第 4 部分: 批式电子数据交换语法和服务报告报文(报文类型为CONTRL)			第4部分: 批式电子数据交换语法和服务报告报文(报文类型为 CONTRL)》。代替 GB/T 14805.4-1999。规定了批式电子数据交换的语法和服务报告报文。
43	GB/T 14805.6-2007	行政、商业和运输业电子数据交换 (EDIFACT) 应用级语法规则(语 法版本号:4,语法发布号:1)第6 部分:安全鉴别和确认报文(报文 类型为 AUTACK)	2007-08-24	2008-01-01	等同采用 ISO 9735-6:2002《行政、商业和运输业电子数据交换(EDIFACT)应用级语法规则(语法版本号:4,语法发布号:1)第6部分:安全鉴别和确认报文(报文类型为 AUTACK)》。代替 GB/T 14805.6-1999。规定了安全鉴别和确认报文(报文类型为 AUTACK)的定义。
44	GB/T 14805.9-2007	行政、商业和运输业电子数据交换 (EDIFACT) 应用级语法规则(语 法版本号:4,语法发布号:1) 第 9 部分:安全密钥和证书管理报文 (报文类型为 KEYMAN)	2007-08-24	2008-01-01	等同采用 ISO 9735-9:2002《行政、商业和运输业电子数据交换(EDIFACT)应用级语法规则(语法版本号:4,语法发布号:1)第9部分:安全密钥和证书管理报文(报文类型为 KEYMAN)》。代替 GB/T 14805.9-2001。规定了批式 EDIFACT 安全所需的安全密钥和证书管理报文。
45	GB/T 17302.1-2008	中华人民共和国进出口许可证报文 第1部分:进口许可证报文	2008-06-18	2008-11-01	代替 GB/T 17302.1-1998。规定了进口许可证报文的报文结构、 段描述和段格式。适用于国际贸易中进口许可证管理与使用的 电子数据交换。
46	GB/T 17302. 2-2008	中华人民共和国进出口许可证报 文 第2部分:出口许可证报文	2008-06-18	2008-11-01	代替 GB/T 17302. 2-1998。规定了出口许可证报文的报文结构、 段描述和段格式。适用于国际贸易中出口许可证管理与使用的 电子数据交换。
47	GB/T 22430-2008	集装箱运输电子数据交换 进/出 门报告报文	2008-10-20	2009-04-01	修改采用联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换标准 (UN/EDIFACT)《集装箱进/出门报告报文》。规定了集装箱进 /出门报告报文的原则和报文描述。适用于与行政、商业和运输 业有关贸易伙伴间电子数据交换,可用于国内和国际贸易。
48	GB/T 22431-2008	集装箱运输电子数据交换 船舶离	2008-10-20	2009-04-01	修改采用联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换标准

		港报文			(UN/EDIFACT)《船舶离港报文》。规定了船舶离港报文的原则和报文描述。适用于与行政、商业和运输业有关贸易伙伴间电子数据交换,可用于国内和国际贸易。
49	GB/T 22432-2008	集装箱运输电子数据交换 挂靠信 息报文	2008-10-20	2009-04-01	修改采用联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换标准 (UN/EDIFACT)中的《挂靠信息报文》。规定了挂靠信息报文 (CALINF)的原则和报文描述。适用于与行政、商业和运输业 有关贸易伙伴间电子数据交换(EDI),可用于国内和国际贸易。 它以通用商业惯例为规则,不局限于业务和行业类型。
50	GB/T 22433-2008	集装箱运输电子数据交换 堆存报 告报文	2008-10-20	2009-04-01	修改采用联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换标准 (UN/EDIFACT)《运输设备堆存报告报文》。规定了集装箱堆 存报告报文(COEDOR)的原则和报文描述。适用于与行政、商 业和运输业有关的贸易伙伴间的电子数据交换(EDI),可用于 国内和国际贸易。它以通用商业惯例为规则,不局限于业务和 行业类型。
51	GB/T 22434-2008	集装箱运输电子数据交换 运输计 划及实施信息报文	2008-10-20	2009-04-01	修改采用联合国用于行政、商业和运输业电子数据交换标准 (UN/EDIFACT)中的《集装箱运输计划及实施信息报文》。规定了集装箱运输计划及实施信息报文(IFTSAI)的原则和报文描述。适用于与行政、商业和运输业有关贸易伙伴间的电子数据交换(EDI),可用于国内和国际贸易。它以通用商业惯例为规则,不局限于业务和行业类型。
52	GB/T 19256.8-2009	基于 XML 的电子商务 第 8 部分: 报文设计规则	2009-05-06	2009-11-01	规定了使用 W3C XML Schema 语法定义业务信息负载内容的方法,实现企业、政府机构和(或)其他组织在开放的全球环境中共享或交换业务信息。适用于国家、相关行业或企业制定和

					维护基于 XML 的电子业务报文格式,也适用于 XML Schema 的设
					计、开发、维护人员以及软件工具设计者。
					修改采用联合国欧经会贸易简化与电子业务中心 UN/EDIFACT
					D. 08A: 2008《联合国标准发票报文》(英文版)。代替 GB/T
		少年报文 第 1 郊八 联入国标准			17303.1-1998。规定了根据买卖双方商定的条件对所提供的商
53	GB/T 17303.1-2010	发票报文 第1部分: 联合国标准	2010-09-02	2011-04-01	品或服务提出付款要求的报文。含有正确数据限定的联合国标
		发票报文			准发票报文还可作为借记通知报文和贷记通知报文的规范。适
					用于国内国际贸易,它以与行政、商业和运输业相关的通用惯
					例为基础,但又不依赖于业务或行业类型。
		少而担之 数 o 如八 团际初日玄			规定了国际贸易商业发票报文的应用原则、报文结构和段格式。
54	GB/T 17303.2-2010	发票报文 第2部分: 国际贸易商	2010-09-02	2011-04-01	适用于国际贸易中对外以及国内办理报关、结汇、申办各类证
		业发票报文			书和出口退税等业务中所需商业发票的电子数据交换。
		甘工 1 yug 始玄小担立 耸 0 郊八			采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了基于 ebXML 标准传输商
55	GB/T 25114.3-2010	基于 ebXML 的商业报文 第3部分:	2010-09-02	2010-12-01	业文件的贸易参与方主订单报文的结构和编制方法。适用于贸
		订单			易参与方基于 ebXML 的电子数据交换。
					采用 ISO、IEC 等国际国外标准。规定了在设计和评审 EDIFACT
56	GB/T 15947-2011	行政、商业和运输业电子数据交换	2011-07-29	2011-12-01	报文和报文成分时应遵守的规则。适用于设计符合 EDIFACT 应
90	GD/1 13947-2011	(EDIFACT) 报文设计规则	2011-07-29	2011-12-01	用级语法规则第1、2、3、4版的报文。从属性注释和重复数据
					元仅适用于设计符合语法规则第4版的报文。
					规定了基于 XML 的电子商务中参与方之间数据交换所用发票报
57	GB/T 26151-2010	10 HT WE WALZER WELL	0011 01 14	0011 02 01	文的功能与设计原则、组成及主要内容,并给出了发票报文的
97	GD/1 Z0101=Z010	基于 XML 的电子商务发票报文	2011-01-14	2011-06-01	XML Schema。适用于基于 XML 的电子商务发票报文的设计、管
					理与使用。

58	GB/T 26152-2010	基于 XML 的电子商务订单报文	2011-01-14	2011-06-01	规定了基于 XML 的电子商务中参与方之间数据交换所用的订单报文的功能与设计原则、组成及主要内容,并给出了订单报文的 XML Schema。适用于基于 XML 的电子商务订单报文的设计、使用和管理。
59	GB/T 31875-2015	基于 ebXML 的仓储库存状态通知	2015-09-11	2016-04-01	规定了物流运输信息交换中基于 ebXML 的仓储库存状态通知所用的 UML 建模图、应用场景、基本的信息与报文代码表及 ebXML 报文编制规则等,并给出了报文示例。适用于基于 ebXML 的仓储库存状态通知报文的编制与应用。
60	GB/T 32171-2015	基于 ebXML 不可撤销跟单信用证报 文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 不可撤销跟单信用证报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理参考。
61	GB/T 32172-2015	基于 ebXML 不可撤销跟单信用证申 请书报文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 不可撤销跟单信用证申请书报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
62	GB/T 32173-2015	基于 ebXML 一般原产地证明书报文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 一般原产地证明书报文的结构和编制方法。 适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为 企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
63	GB/T 32174-2015	基于 ebXML 询价单(报价申请/要 约邀请)报文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 询价单(报价申请/要约邀请)报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
64	GB/T 32175-2015	基于 ebXML 商业发票报文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 商业发票报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。

65	GB/T 32176-2015	基于 ebXML 货物运输保险保单报文	2015-12-10	2016-07-01	规定了基于 ebXML 货物运输保险保单报文的结构和编制方法。 适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为 企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
66	GB/T 32850-2016	国际货运代理系列单证 基于 ebXML 订舱申请报文	2016-08-29	2017-03-01	规定了基于 ebXML 海运订舱申请报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
67	GB/T 33894-2017	基于 ebXML 装箱单报文	2017-07-12	2018-02-01	规定了基于 ebXML 装箱单报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
68	GB/T 34920-2017	基于 ebXML 提货单报文	2017-11-01	2018-05-01	规定了基于 ebXML 提货单报文的结构和编制方法。适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
69	GB/T 34921-2017	基于 ebXML 国际多式联运提单报文	2017-11-01	2018-05-01	规定了基于 ebXML 国际多式联运提单报文的结构和编制方法。 适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为 企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
70	GB/T 34922-2017	基于 ebXML 国际道路货物运单报文	2017-11-01	2018-05-01	规定了基于 ebXML 国际道路货物运单报文的结构和编制方法。 适用于国际贸易业务基于 ebXML 的电子数据交换。
71	JT/T 1175. 7-2017	便利海运公约电子表格 第7部分: 危险货物舱单	2017-11-16	2018-03-31	适用于履行国际海事组织便利运输公约的船公司与口岸监管部门之间的数据交换。
72	GB/T 35399-2017	基于 ebXML 的补货请求	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流信息交换中基于 ebXML 的补货请求报文的用例及描述、类图及信息描述、代码表及报文编制。适用于基于 ebXML 的补货请求报文的编制与应用。

73	GB/T 35404-2017	基于 ebXML 的仓储出库指令和通知	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流信息交换中基于 ebXML 的仓储出库指令和通知报文的用例及描述、类图及信息描述、代码表及报文编制。适用于基于 ebXML 的仓储出库指令和通知报文的编制与应用。
74	GB/T 35405-2017	基于 ebXML 的运力预订和应答	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流信息交换中基于 ebXML 的运力预订和应答报文的用例及描述、类图及信息描述、报文代码表及报文编制。适用于基于 ebXML 的运力预订和应答报文的编制与应用。
75	GB/T 35406-2017	基于 ebXML 的仓储入库指令和通知	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流信息交换中基于 ebXML 的仓储入库指令和通知报文的用例及描述、类图及信息描述、报文代码表及报文编制。适用于基于 ebXML 的仓储入库指令和通知报文的编制与应用。
76	GB/T 35407-2017	基于 ebXML 的补货建议	2017-12-29	2018-07-01	规定了物流信息交换中基于 ebXML 的补货建议报文的用例及描述、类图及信息描述、报文代码表及报文编制。适用于基于 ebXML 的补货建议报文的编制与应用。
77	GB/T 37064-2018	国际货运代理系列单证 基于 ebXML 货运委托书报文	2018-12-28	2019-07-01	规定了基于 ebXML 货运委托书(单)报文的结构和编制方法。 适用于国际贸易业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为 企业及相关机构进行电子单证管理的参考。
78	GB/T 37065-2018	国际货运代理系列单证 基于 ebXML 费用结算单报文	2018-12-28	2019-07-01	规定了基于 ebXML 运输及其他费用结算单报文的结构和编制方法。适用于国际贸易运输及其他费用结算业务中基于 ebXML 的电子数据交换,亦可作为企业及相关机构进行电子单证管理的参考。

(三)编码与条码标准(14项)

\ <u> </u>	万洲时马东时 加压(1-	1 · X /			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
		 商品条码 物流单元编码与条码表			代替 GB/T 18127-2000。规定了物流单元的编码、条码表示,
1	GB/T 18127-2009	阿加尔阿 初加平几编阿马尔阿农	2009-05-06	2009-11-01	物流单元标签的技术要求和位置。适用于开放的贸易环境中物
		<i>*</i>			流单元的标识与数据自动采集。
					规定了化纤物品物流单元的编码、条码表示,以及化纤物流单
2	GB/T 31003-2014	化纤物品物流单元编码与条码表示	2014-09-03	2015-02-01	元标签的技术要求和放置位置。适用于化纤物品供应链过程中
					物流单元的代码编制、条码标签设计和数据自动采集。
					规定了射频识别技术用于仓储业务的相关术语,仓储用的电子
3	SJ/Z 11648-2016	射频识别技术仓储业务应用指南	2016-04-05	2016-09-01	标签和射频读写设备的物理特性、性能与功能、环境条件及标
					签的安全要求等技术指标。
		基于射频识别的物流供应链事务应 用数据模型			规定了基于 RFID 技术的物流供应链信息交互系统的 OID、供应
4	SJ/T 11657-2016		2016-04-05	2016-09-01	链事务属性代码、标签数据的存储格式及传输规则,适用于基
					于 RFID 的物流信息交互系统的设计、开发和应用。
		夕可牡子左人体配送业夕山的应用			本标准给出了条码技术在仓储配送业务中货物、货位、设施设
5	GB/T 33257-2016	条码技术在仓储配送业务中的应用	2016-12-13	2017-07-01	备、参与方位置的编码与条码符号、标签格式及使用方法。适
		指南			用于仓储及配送业务。
		李旦夕迈 <u>匈目</u> 格二码 4 五纪夕迈			规定了贸易单元的小面积条码(GSIDataBar 条码)符号的结构、
6	GB/T 36069-2018	商品条码 贸易单元的小面积条码	2018-03-15	2018-10-01	数据符编码、尺寸、印制质量要求、校验方法和译码算法。适
		表示			用于商品小面积标签的贸易项目及附加信息的标识。
7	CD /7 26449 1 9019	信息技术 用于物品管理的射频识	2010 06 07	2010 01 01	本部分给出了无源超高频 RFID 标签的选择以及媒体、黏合剂、
(GB/Z 36442. 1-2018	别 实现指南 第1部分: 无源超高	2018-06-07	2019-01-01	表面层、油墨选择的指南;描述了减轻静电放电以减轻 RFID

		频 RFID 标签			标签损伤的技术。给出了在可搬运的箱子和集装箱、托盘/单元 货载物品及不可搬运的物品和不能用托盘装运的物品上安置和 附着 RFID 标签的指南。本部分为用于物流应用中的 RFID 标签 及其包装提供了指导。
8	GB/Z 36442.3-2018	信息技术 用于物品管理的射频识别 实现指南 第3部分:超高频 RFID 读写器系统在物流应用中的 实现和操作	2018-06-07	2019-01-01	本标准给出了超高频 RFID 固定安装式读写器(如门式通道,传送带和打包站)、手持式读写器(有线和无线)和可移动安装式读写器(如安装在叉车上)在物流应用中的实现和操作指南。适用于在物流应用领域超高频 RFID 读写器的选择、安装和应用
9	SB/T 11220-2018	零售物流单元商品条码实施指南	2018-06-20	2019-04-01	本标准规定了零售商品的代码结构、码制选择、条码符号的构成、放置、质量评价和颜色选择。本标准适用于零售商品的条码标识。
10	GB/T 37375-2019	交通运输 物联网标识规则	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了交通运输物联网标识规则,包括标识编码体系设计原则、标识编码结构和标识编码解析等。本标准适用于公路和水路运输领域从业人员、经营性运载工具、基础设施、信息化智能化节点设备等对象的标识编码,交通运输行业其他对象的标识编码可参照使用。
11	GB/T 37377-2019	交通运输 物联网标识应用分类及 编码	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了交通运输物联网标识应用分类及编码,包括交通运输对象标识基础分类,以及交通运输从业人员、交通运载工具、交通基础设施、车载及船载设备、路侧及岸侧交通机电节点设备等对象标识分类及编码。本标准适用于公路运输和水路运输所涉及的交通运输对象标识编码应用,其他交通运输方式辨识编码分类可参照使用。
12	GB/T 37376-2019	交通运输 数字证书格式	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了交通运输信息系统中数字证书分类和数字证书格

					式。本标准适用于交通运输信息系统中与数字证书应用相关的 软硬件系统设计、研发及测试。
13	GB/T 37378-2019	交通运输 信息安全规范	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了交通运输信息安全技术体系架构和通用技术要求,包括构成交通运输信息系统的用户终端、载运装备单元、基础设施单元、计算中心、网络与通信各基本组成部分的信息安全通用和专项技术要求。本标准适用于指导交通运输信息系统运营者针对非涉密系统的特定信息安全需求提出具体的信息安全标准、规范、实施指南等,也可用于指导开展信息安全技术体系规划、设计、建设、运维、评估等工作。
14	GB/T 37379-2019	内河船舶 2. 45GHz 射频识别系统技术规范	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了內河船舶 2. 45GHz 射频识别系统组成、射频识别 技术要求、读写器技术要求、电子标签技术要求、安全管理、 检验、安装调试及维护等要求。本标准适用于内河船舶身份识 别。

(四)物流信息服务与衔接标准(4项)

(四)	四)物派信息服务与衔接标准(4 坝)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
1	GB/T 32404-2015	基于 M2M 技术的移动通信网物流信息服务总体技术框架	2015-12-31	2016-03-01	规定了基于 M2M 技术的移动通信网物流信息服务的总体技术框架,对服务于物流行业的 M2M 系统总体架构、各模块功能、系统工作流程、通信模块、安全体系等进行规范,为基于 M2M 技术的物流信息服务的工作提供标准支撑。适用于面向物流信息服务的 M2M 业务系统。			
2	GB/T 32405-2015	移动通信网面向物流信息服务的 M2M 协议	2015-12-31	2016-03-01	规定了移动通信网面向物流信息服务的 M2M 协议,对面向物流信息服务的 M2M 协议的结构、定义、交互机制和安全机制等进行了规范。适用于提供网络信息服务的移动通信网,也可供其他物联网业务参考使用。			
3	GB/T 32406-2015	移动通信网面向物流信息服务的 M2M 平台技术要求	2015-12-31	2016-03-01	规定了移动通信网面向物流信息服务的 M2M 平台技术要求,对面向物流信息服务的 M2M 平台架构、功能要求、性能要求、可靠性要求以及安全要求进行规范。适用于面向物流信息服务的M2M 平台。			
4	GB/T 32407-2015	移动通信网面向物流信息服务的 M2M 通信模块技术要求	2015-12-31	2016-03-01	规定了服务于物流行业的 M2M 通信模块的功能要求、接口要求和性能要求。适用于服务于物流行业的 M2M 通信模块,也可供其他物联网领域参考。			

(五)物流信息系统标准(15项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	GB/T 22263. 2-2008	物流公共信息平台应用开发指南	2008-07-28	2009-01-01	给出了物流公共信息平台体系架构、设计要求和体系安全。适
1	GD/ 1 22203, 2-2006	第2部分: 体系架构	2006-07-26	2009-01-01	用于行业、区域类型物流公共信息平台的规划、设计和开发。
					给出了物流管理信息系统的应用原则、功能、技术架构、系统
2	GB/T 23830-2009	物流管理信息系统应用开发指南	2009-05-06	2009-11-01	集成和开发方法。适用于物流管理信息系统的规划、开发和应
					用,可供各种类型的物流企业和信息系统供应商参考使用。
		 物流公共信息平台应用开发指南			规定了物流公共信息平台提供的在线物流管理服务、平台公共
3	GB/T 22263.7-2010	第7部分:平台服务管理	2010-12-01	2011-05-01	服务和系统管理服务的功能描述。适用于行业、区域类型的物
		弟(部分:十百服务官理			流公共信息平台的规划、设计、开发及服务。
		 物流公共信息平台应用开发指南			规定了物流公共信息平台软件开发过程中的主要活动,为平台
4	GB/T 22263.8-2010	第8部分:软件开发管理	2010-12-01	2011-05-01	开发者提供了一个开发过程的框架参考。适用于行业、区域类
		另 6 即 为 :			型的物流公共信息平台的规划、设计和开发。
					规定了物流网络信息系统的风险评估、安全防范措施和安全管
5	GB/T 26318-2010	物流网络信息系统风险与防范	2011-01-14	2011-05-01	理要求。适用于我国物流企业对信息系统或物流信息系统公共
	GD/ 1 20316-2010				服务平台进行规范与管理,并可作为相关机构对物流网络信息
					系统进行安全评价的依据。
		运输与仓储业务数据交换应用规范		2011-12-01	规定了运输与仓储两个关键物流业务环节之间数据交换的有
					关术语、业务流程与业务单证、数据交换信息流程与信息内容、
6	GB/T 26772-2011		2011-05-01		数据交换平台要求、数据质量要求和接口要求。 适用于和运
					输与仓储之间业务数据交换有关的电子数据交换平台的设计、
					开发与应用。

7	GB/T 26821-2011	物流管理信息系统功能与设计要求	2011-07-29	2011-12-01	规定了物流管理信息系统的功能构成和设计要求。适用于物流管理信息系统的设计。
8	JT/T 919.1-2014	交通运输物流信息交换 第1部分: 数据元	2014-06-27	2014-11-01	本部分规定了交通运输物流信息交换中主要数据元的分类、编码规则、表示规范,并给出了数据元集和代码集。适用于交通运输物流相关的公共信息平台、电子数据交换及物流信息系统等的设计、开发与应用。
9	JT/T 1174. 1-2017	公路水路建设与运输市场信用信息 分类编码与格式 第1部分:公路建 设市场	2017-11-16	2018-03-31	适用于公路建设市场信用信息管理与服务数据库有关信息系统的设计、建设和使用。
10	JT/T 1174. 2-2017	公路水路建设与运输市场信用信息 分类编码与格式 第2部分:水运工 程建设市场	2017-11-16	2018-03-31	适用于水运工程建设市场信用信息管理与服务数据库有关信息系统设计、建设和使用。
11	JT/T 1174. 3-2017	公路水路建设与运输市场信用信息 分类编码与格式 第3部分:道路运 输市场	2017-11-16	2018-03-31	适用于道路运输市场信用信息管理与服务数据库有关信息系统的设计、建设和应用。
12	JT/T 1174.4-2017	公路水路建设与运输市场信用信息 分类编码与格式 第4部分:水路运 输市场	2017-11-16	2018-03-31	适用于水路运输市场信用信息管理与服务数据库有关信息系统设计、建设和使用。
13	GB/T 36147.1-2018	供应链安全管理系统 电子口岸通 关(EPC) 第1部分:消息结构	2018-05-14	2018-12-01	等同采用国际标准: ISO 28005-1:2013《供应链安全管理系统电子口岸通关(EPC) 第1部分:消息结构》。
14	GB/T 36147.2-2018	供应链安全管理系统 电子口岸通 关(EPC) 第2部分:核心数据元	2018-05-14	2018-12-01	等同采用国际标准: ISO 28005-2:2011《供应链安全管理系统电子港口通关(EPC) 第2部分:核心数据元》。
15	GB/T 37503-2019	物流公共信息平台服务质量要求与	2019-05-10	2019-12-01	本标准规定了物流公共信息平台的类型、服务质量要求以及服

			测评			多质量测评。本标准适用于物流公共信息平台的服务 ⁵
--	--	--	----	--	--	--------------------------------------

八、专业类物流标准(348项)

(一) 农副产品冷链物流标准(145 项)

1、综合类冷链物流作业、技术与信息管理标准(7项) 序号 标准名称 发布时间 实施时间 标准简介 标准编号 冷链行业综合管理标准(9项) 本标准规定了餐饮冷链物流服务的基本要求、包装、储存、分拣、装 餐饮冷链物流服务规范 卸搬运、运输配送、交接、服务质量的主要评价指标。适用于餐饮食 WB/T 1054-2015 2015/10/21 2016/2/1 材在流通过程中的冷链物流服务及管理。 本标准规定了冷链快递服务的服务分类、基本要求、服务条件、服务 冷链快递服务 环节、服务质量评价与改进等内容。本标准适用于提供冷链快递服务 YZ/T 0162-2017 2017/12/20 2018/3/1 的组织和人员,药品冷链快递除外。 本标准规定了货物航空冷链运输的温度范围分类及设备设施、包装及 标识、操作要求、运输文件、货物接收、地面仓储、货库与停机坪地 货物航空冷链运输规范 2014/12/1 3 MH/T 1058-2014 2014/10/22 面运输、装机、飞行过程中温度控制、卸机及交付、不正常运输处理 和运输信息及服务的要求。适用于货物航空冷链运输。 本标准规定了道路冷链运输服务的企业、人员、设施设备、作业、文 件和记录等要求。本标准适用于道路运输企业从事的普通货物道路冷 TT/T 1234-2019 道路冷链运输服务规则 2019/1/2 2019/3/1 4 链运输业务, 不适用于危险货物道路冷链运输业务。 本标准规定了跨境电商冷链物流活动的组织、人员、设施设备、验货 DB44/T 2188-2019 跨境电商冷链物流管理要求 管理、贮存保管、运输配送以及追溯体系的管理要求。本标准适用于 5 2019/9/9 2019/12/1 (广东省) 保税仓内跨境电商的进口商品冷链物流管理。 本标准全部代替标准 GB/T 24616-2009。 冷藏、冷冻食品物流包装、标志、 2019/8/30 6 GB/T 24616-2019 2020/3/1 本标准规定了冷藏、冷冻食品在物流过程中的包装、标志、运输、储 运输和储存 存和追溯要求。本标准适用于冷藏、冷冻食品的物流作业与管理。

7	SB/T 10678-2012	主食冷链配送良好操作规范	2012/3/15	2012/6/1	本标准规定了主食冷链配送企业质量管理体系、资源管理、配送过程 控制、产品追溯与召回等方面的要求。适用于主食加工配送、冷链物流等企业。			
8	GB/T 28842-2012	药品冷链物流运作规范	2012/11/5	2012/12/1	本标准规定了冷藏药品物流过程中的基本要求,收货、验收,贮存、养护,发货,运输,温度监测和控制,贮存、运输的设施设备,人员配备等方面的要求。本标准适用于冷藏药品在生产与流通过程中的物流运作管理。			
9	GB/T 31080-2014	水产品冷链物流服务规范	2014/12/22	2015/7/1	本标准规定了农产品冷链物流服务基本要求、接收地作业、运输、仓储作业、加工与配送、货物交接、包装与标志要求和服务质量的主要评价指标。本标准适用于鲜、活、冷冻和超低温动物性水产品流通过程中的冷链物流服务。水产品生产过程中涉及的水产品冷链物流服务可参照执行。			
	食品冷链综合管理标准(18 项)							
10	GB/T 22918-2008	易腐食品控温运输技术要求	2008/12/31	2009/8/1	本标准规定了易腐食品控温运输相关术语和定义、运输基本要求、装载要求、运输途中要求、卸货要求和转运接驳要求。适用于易腐食品的公路、铁路、水路及上述各种运输方式的多式联运的运输管理。			
11	WB/T 1046-2012	易腐食品机动车辆冷藏运输要 求	2012/3/24	2012/7/1	本标准提出了易腐食品机动车辆冷藏运输的技术要求及操作、设备维护要求。适用于易腐食品道路机动车辆冷藏运输活动。			
12	GB/T 33305-2016	易腐食品加工储运过程信息采 集与工艺优化指南	2016/12/13	2017/7/1	本标准规定了易腐食品加工储运过程质量安全信息的采集要求,以及依据过称信息进行工艺有话与评审的流程和内容。适用于易腐食品加工储运过程的信息采集和工艺优化。			
13	SB/T 10428-2007	初级生鲜食品配送良好操作规 范	2007/7/24	2007/12/1	本标准规定了初级生鲜食品配送组织的质量管理体系、资源管理、配送过程控制和产品召回等方面的要求。本标准适用于初级生鲜食品配送组织。			
14	NY/T 2534-2013	生鲜畜禽肉冷链物流技术规范	2013/12/13	2014/4/1	本标准规定了生鲜畜禽肉冷链物流过程的术语和定义、冷加工、包装、 贮存、运输、批发及零售的要求。本标准适用于生鲜畜禽肉从冷加工 到零售终端的整个冷链物流过程中的质量控制。			

		T	1	1	
15	GB/T 29372-2012	食用农产品保鲜贮藏管理规范	2012/12/31	2013/7/14	本标准规定了食用农产品保鲜贮藏基本要求、贮藏前的准备、贮藏及运输要求。适用于果蔬、肉类、水产品等的保鲜贮藏。
16	SB/T 10448-2007	热带水果和蔬菜包装与运输操 作规程	2007/12/28	2008/5/1	本标准等同采用国际食品法典委员会(CAC)标准 CAC/RCP 44-1995《热带水果和蔬菜包装与运输操作规程》(英文版)。 本标准规定了热带新鲜水果和蔬菜的包装与运输操作方法,目的是使产品在运输和销售过程中能保持其质量。
17	DB44/T 1310-2014 (广东省)	热带、亚热带水果物流管理规范通用要求	2014/4/18	2014/7/18	本标准规定了热带亚热带水果物流的术语和定义、基本原则、包装、运输、贮存和信息服务,目的使产品在包装,运输和贮存过程中保持 质量。本标准适用于热带亚热带水果的物流管理。
18	GB/T 33129-2016	新鲜水果、蔬菜包装和冷链运输 通用操作规程	2016/10/13	2017/5/1	本标准规定了新鲜水果、蔬菜包装、预冷、冷链运输的通用操作规程。适用于新鲜水果、蔬菜的包装、预冷和冷链运输操作。
19	SB/T 10447-2007	水果和蔬菜 气调贮藏原则与技术	2007/12/28	2008/5/1	本标准规定了水果和蔬菜的气调贮藏原则与技术。适用于各种水果和蔬菜(尤其是苹果、梨和香蕉)。气调贮藏具体应用到每种产品时,除了保持最佳温度和相对湿度,氧气含量也低于正常水平的 21%(体积分数),气体的分压也会降低。气调贮藏时氧气含量不能低 1.5%(体积分数),因为在缺氧状态下,水果和蔬菜会进行无氧呼吸,产生发酵作用,果实表面也会褐变。二氧化碳含量的增加会导致二氧化碳含量过高 8%~10%(体积分数),引发各种生理病害(二氧化碳伤害),从而导致产品质量的下降和重量的减少。
20	GB/T 23244-2009	水果和蔬菜气调贮藏技术规范	2009/3/28	2009/8/1	本标准规定了水鬼和蔬菜气调贮藏的规程与技术。本标准适用于各种 果蔬,特别适用于呼吸跃变型水果、蔬菜,如苹果、梨、香蕉和蒜薹等的气调贮藏。
21	GB/T 31273-2014	速冻水果和速冻蔬菜生产管理规范	2014/10/10	2015/3/11	本标准规定了速冻水果和速冻蔬菜生产管理规范的术语和定义、总则、文件要求、原料要求、厂房、设施和设备、人员要求、卫生管理、生产过程的控制和质量管理等的要求。本标准适用于速冻水果和蔬菜的生产管理。

22	SB/T 10699-2012	速冻食品生产管理规范	2012/3/15	2012/6/1	本标准规定了速冻食品生产管理规范的术语和定义、总则、文件要求、原辅料及食品添加剂要求、厂房和设施、人员要求及管理、卫生管理、生产过程的关键控制、质量管理和标识的要求。本标准适用于 3.3 产品的生产、检验、运输和售后服务。
23	SB/T 10827-2012	速冻食品物流规范	2012/12/20	2013/6/1	本标准规定了速冻食品物流规范的术语和定义、速冻食品物流流程、 速冻食品品质要求、包装、标签与标志、运输和储藏、配送、销售和 召回的要求。适用于速冻食品的流通环节。
24	DB44/T 1430-2014 (广东省)	冷冻水产品流通冷链管理技术 规范	2014/11/10	2015/2/10	本标准规定了冷冻水产品流通冷链的基本要求和采购、运输、贮藏、批发、销售、加工配送的管理技术要求。 本标准适用于冷冻水产品的冷链流通环节。
25	QB/T 5358-2018	冷冻烘焙食品	2018/12/21	2019/7/1	本标准规定了冷冻烘焙食品的术语和定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存和销售要求。本标准适用于冷冻烘焙食品的生产、检验、运输、贮存和销售。
26	SB/T 10379-2012	速冻调制食品	2012/12/20	2013/6/1	本标准全部代替 SB/T 10379-2004。本标准规定了速冻调制食品的术语和定义、分类、原料和辅料、技术要求、检验方法、判定规则、标签、标志、包装、运输和贮存以及销售和召回的要求。本标准适用于3.1 定义产品的生产、检验和销售。
27	SB/T 10825-2012	加工食品销售服务要求 速冻食品	2012/12/20	2013/6/1	本标准规定了加工食品销售服务要求速冻食品的术语和定义、要求、 服务等的内容。本标准适用于速冻食品在零售过程中的服务要求。

	2、禽肉及其副产品冷链标准作业、技术与管理标准(26 项)							
序号	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
1	SB/T 10749-2012	禽肉及禽副产品流通分类与代码	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了禽肉的分类原则及方法、代码结构、编码方法、分类与 代码。适用于禽肉生产、统计、采购、销售、出口、研发等环节。			
2	GB 16869-2005	鲜、冻禽产品	2005/3/23	2006/1/1	本标准代替 GB 16869-2000。规定了鲜、冻禽产品的技术要求、检验方法、检验规则和标签、标志、包装、贮存的要求。适用于健康活禽经屠宰、加工、包装的鲜禽产品或冻禽产品,也适用于未经包装的鲜禽产品或冻禽产品。			
3	NY/T 2534-2013	生鲜畜禽肉冷链物流技术规范	2013/12/13	2014/4/1	本标准规定了生鲜畜禽肉冷链物流过程的术语和定义、冷加工、包装、 贮存、运输、批发及零售的要求。本标准适用于生鲜畜禽肉从冷加工 到零售终端的整个冷链物流过程中的质量控制。			
4	GB/T 20575-2019	鲜、冻肉生产良好操作规范	2019/3/25	2019/10/1	本标准规定了鲜、冻肉生产的选址及厂区环境、厂房和车间、设施与设备、生产原料要求、检验检疫、生产过程控制、包装、贮存与运输、产品标识、产品追溯与召回管理、卫生管理及控制、记录和文件管理。本标准适用于供人类消费的鲜、冻猪、牛、羊、家禽等产品(包括直接或经进一步加工后供食用的鲜、冻猪、牛、羊、家禽等产品)的生产。			
5	GB/T 28640-2012	畜禽肉冷链运输管理技术规范	2012/7/31	2012/11/1	本标准规定了畜禽肉冷却冷冻处理、包装及标识、贮存、装卸载、运输、节能要求以及人员的基本要求。适用于生鲜畜禽肉从运输准备到实现最终消费前的全过程冷链运输管理。			
6	SB/T 10730-2012	易腐食品冷藏链技术要求 禽畜肉	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了猪、牛、羊和鸡、鸭、鹅等肉类食品(简称畜禽肉)在 冷藏链中的加工、贮藏、运输、销售各环节及环节间的技术要求。适 用于供人类食用的冷却、冷冻畜禽肉。不适用于肉类制品。			
7	SB/T 10731-2012	易腐食品冷藏链操作规范 畜禽肉	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了猪、牛、羊和鸡、鸭、鹅等肉类食品在冷藏链中的加工、 贮藏、运输、销售各环节及环节间的操作要求。适用于供人类食用的 冷却、冷冻畜禽肉。不适用于肉类制品。			

8	WB/T 1059-2016	肉与肉制品冷链物流作业规范	2016/10/24	2017/1/1	本标准规定了肉与肉制品冷链物流的基本原则、基本要求、冷链作业、包装与标识等,适用于肉与肉制品冷链物流过程中的温控与作业管理。
9	SB/T 10747-2012	牛肉及牛副产品流通分类与代码	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了牛肉及牛副产品的分类原则及方法、代码结构、编码方法、分类与代码。适用于牛肉及牛副产品生产、统计、采购、销售、出口、研发等环节。
10	GB/T 19477-2018	畜禽屠宰操作规程 牛	2018/12/28	2019/7/1	本标准全部代替 GB/T 19477-2004。本标准规定了牛屠宰的术语和定义、宰前要求、屠宰操作程序及要求、包装、标签、标志和贮存以及其他要求。标准适用于牛屠宰厂(场)的屠宰操作。
11	GB/T 9960-2008	鲜、冻四分体牛肉	2008/6/27	2008/10/1	本标准代替 GB/T 9960-1988。规定了鲜、冻四分体牛肉的相关术语和定义、技术要求、检验方法和检验规则、标志、贮存和运输。适用于健康活牛经屠宰加工、冷加工后,用于供应市场销售、肉制品及罐头原料的鲜、冻四分体牛肉。
12	GB/T 17238-2008	鲜、冻分割牛肉	2008/6/27	2008/10/1	本标准代替 GB/T 17238-1998。规定了鲜、冻分割牛肉的相关术语和 定义、产品分类、技术要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运 输和贮存。适用于鲜、冻带骨牛肉按部位分割、加工的产品。
13	GB/T 19478-2018	畜禽屠宰操作规程 鸡	2018/12/28	2019/7/1	本标准全部代替 GB/T 19478-2004。本标准规定了鸡屠宰的术语和定义、宰前要求、屠宰操作程序及要求、包装、标签、标志和贮存以及其他要求。标准适用于鸡屠宰厂(场)的屠宰操作。
14	GB/T 17239-2008	鲜、冻兔肉	2008/8/12	2008/10/1	本标准代替 GB/T 17239-1998。本标准规定了鲜、冻兔肉相关的术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则和标签、标志、包装、贮存的要求。适用于健康活兔经屠宰、加工的鲜兔肉或冻兔肉。
15	SB/T 10748-2012	羊肉及羊副产品流通分类与代码	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了羊肉流通的分类原则及方法、代码结构、编写方法、分类与代码。适用于羊肉生产、统计、采购、销售、出口、研发等环节。
16	GB/T 9961-2008	鲜、冻胴体羊肉	2008/8/12	2008/10/1	本标准代替 GB 9961-2001。本标准规定了鲜、冻胴体羊肉的相关术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则、标志和标签、贮存及运输。适用于健康活羊经屠宰加工、检验检疫的鲜、冻胴体羊肉。

17	SB/T 10746-2012	猪肉及猪副产品流通分类与代码	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了猪肉的分类原则及方法、代码结构、编码方法、分类与代码。适用于猪肉生产、统计、采购、销售、出口、研发等环节。
18	GB/T 17236-2019	畜禽屠宰操作规程 生猪	2019/3/25	2019/10/1	本标准全部代替 GB/T 17236-2008。标准规定了生猪屠宰的术语和定义、宰前要求、屠宰操作程序既要求、包装、标签、标志和贮存以及其他要求。标准适用于生猪定点屠宰加工厂(场)的屠宰操作。
19	GB/T 19479-2019	畜禽屠宰良好操作规范 生猪	2019/3/25	2019/10/1	本标准规定了生猪屠宰加工的选址及厂区环境。厂房和车间、设施设备、检验检疫、屠宰加工的卫生控制、包装、贮存和运输、产品追溯与召回管理、人员要求、卫生管理、记录和文件的管理要求。
20	GB/T 9959. 2-2008	分割鲜、冻猪瘦肉	2008/8/12	2008/12/1	本标准规定了分割鲜、冻猪瘦肉的相关术语和定义、技术要求、检验 方法和检验规则、标识、贮存和运输。适用于以鲜、冻片猪肉按部位 分割后,加工成的冷却(鲜)或冷冻的猪瘦肉。
21	GB/T 9959. 1–2019	鲜、冻猪肉及猪副产品 第1部分: 片猪肉	2019/3/25	2019/10/1	本标准代替 GB/T 9959. 2-1988、GB/T 9959. 1-1988、GB 9959. 1-2001。GB/T9959 的本部分规定了片猪肉的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则及标识、包装、贮存、运输。本部分适用于生猪经检验检疫、屠宰加工而成的片猪肉。
23	GB/T 9959. 3-2019	鲜、冻猪肉及猪副产品 第 3 部分: 分部位分割猪肉	2019/3/25	2019/10/1	GB/T9959的本部分规定了分部位分割猪肉的术语和定义、技术要求、 试验方法、试验规则及标准、包装、贮存和运输。本部分适用于片猪 肉按部位分割后的鲜、冻分割产品。
24	GB/T 9959. 4-2019	鲜、冻猪肉及猪副产品 第 4 部分: 猪副产品	2019/3/25	2019/10/1	GD/T9959 的本部分规定了猪副产品的术语和定义、技术要求、实验方法、检验规则及标识、包装、贮存和运输。本部分适用于生猪经检验检疫、屠宰加工而得到的猪副产品。
25	SN/T 1881. 4-2007	进出口易腐食品货架贮存卫生规范 第4部分:熟肉制品	2007/4/6	2007/10/16	本部分规定了进出口熟肉制品运输与货架贮存的要求。本部分适用于进出口熟肉制品的运输和贮存。
26	SB/T 10381-2012	真空软包装卤肉制品	2012/8/1	2012/11/1	本标准代替 SB/T 10381-2005。规定了真空软包装卤肉制品的术语和定义、原料、辅料和食品添加剂、技术要求、生产加工过程的卫生要求、检验方法、检验规则、标签、标志、包装、运输、贮存、销售和召回的要求。适用于 3.1 定义产品的生产、检验和销售。

	3、水产品冷链物流作业、技术与管理标准(15 项)										
序号	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介						
1	SN/T	进出口水产品储运卫生规范 第1	2007/4/6	2007/10/16	本标准规定进出口水产品保藏过程中的卫生要求。适合于进出口淡水						
	1885. 1-2007	部分:水产品保藏	2001/ 1/ 0	2001/10/10	或咸水的鱼类、软体的贝壳动物、甲壳类等水产品的保藏过程。						
2	SN/T	进出口水产品储运卫生规范 第2	2007/4/6	2007/10/16	本标准规定进出口水产品运输过程中的卫生要求。适用于进出口水产						
	1885. 2-2007	部分:水产品运输	2001, 1, 0	2001/10/10	」 品的运输过程。						
					本标准规定了活水产品运输的基本要求、运输工具、运输管理和暂养。						
3	GB/T 36192-2018	活水产品运输技术规范	2018/5/14	2018/12/1	本标准适用于活鱼、活虾、活贝、活蟹的运输,其他活水产品可参照						
					执行。						
					本标准规定了活体海产品冷链物流作业的基本要求、作业过程及服务						
4	WB/T 1100-2018	2018 活体海产品冷链物流作业规范	2018/7/16	2018/8/1	质量的主要评价指标。本标准适用于鱼、虾、蟹、贝类等新鲜活体海						
					产品的冷链物流作业及第三方冷链物流服务与管理。						
					本标准规定了冻鱼贮藏的温度、湿度、冻鱼堆垛、包冰衣、贮藏期限						
5	SC/T 3006-1988	6-1988 冻鱼贮藏操作技术规程	1988/11/1	1989/4/1	和卫生要求。本标准适用于各种海、淡水冻鱼的贮藏。其他水产冷冻						
					品的贮藏也应参照使用。						
		 养殖红鳍东方鲀鲜、冻品加工操作			本标准规定了养殖红鳍东方鲀加工的基本条件、专用设施、原料、暂						
6	GB/T 27624-2011	T 27624-2011 规范	2011/12/30	2012/4/1	养、操作规程、检验以及标识、包装、运输和贮存。适用于养殖红鳍						
					东方鲀鲜、冻品的加工。						
					本标准规定了冻银鱼的要求、试验方法、检验规则、标签、包装、运						
7	GB/T 35375-2017	冻银鱼	2017/12/29	2018/7/1	输和贮存。本标准适用于大银鱼属、新银鱼属、间银鱼属等银鱼科的						
					银鱼经冷冻加工制成的产品。						
					本标准代替 GB/T 22180-2008。						
8	GB/T 22180-2014	 冻裹面包屑鱼	2014/9/30	2015/3/1	本标准规定了冻裹面包屑鱼的试验方法、检验规则、标签、包装、运						
					输和贮存的要求。适用于将鲜鱼、冻鱼、冻鱼片或由碎鱼肉组成的冻						
					鱼条和鱼块裹面包屑或挂浆的冻结产品或预炸品。						

9	GB/T 36187-2018	冷冻鱼糜	2018/5/14	2018/12/1	本标准规定了冷冻鱼糜的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存等。本标准适用于以可食用鱼类为原料,经前处理、清晰、采肉、漂洗、精滤、脱水、混合、速冻等工序生产的鱼糜制品。
10	DB44/T1276-2013 (广东省)	海捕虾保鲜操作技术规范	2013/12/20	2014/3/20	本标准规定了海捕虾保鲜操作基本原则、保鲜操作程序和注意事项。 本标准适用于海捕虾类的海上保鲜操作。
11	GB/T 30889-2014	冻虾	2014/9/30	2015/3/1	本标准修改采用 CODEX STAN 92:1981, Rev. 1:1995。 本标准界定了冻虾产品的术语和定义,规定了冻虾产品的试验方法、 检验规则、标签、包装、运输和储存的要求。适用以对虾科、长额虾 科、褐虾科、长臂虾科为原料加工的生的、预煮的、冻全虾、冻无头 虾产品。
12	GB/T 21672-2014	冻裹面包屑虾	2014/9/30	2015/3/1	本标准代替 GB/T 21672-2008。 本标准规定了冻裹面包屑虾的定义、要求、试验方法、检验规则、标签、包装、运输和贮存。适用于将新鲜或速冻的虾仁、凤尾虾、蝴蝶虾、虾球等裹面包屑或挂浆的速冻产品或预炸品。
13	GB/T 35907-2018	条斑紫菜 冷藏网操作技术规范	2018/2/6	2018/9/1	本标准规定了条斑紫菜冷藏网技术操作中的术语和定义、要求、入库、 出库与张挂。本标准适用于条斑紫菜栽培。
14	DB44/T1745-2015 (广东省)	鲜活海蟹运输技术规范	2015/12/16	2016/4/16	本标准规定了鲜活海蟹运输的基本要求和运输工具、运前处理及运输的技术要求。本标准适用于商品鲜、活三疣梭子蟹、锯缘青蟹等海捕或养殖海蟹的运输,其他品种海蟹参照该标准执行。
15	GB/T 30947-2014	罐装冷藏蟹肉	2014/7/8	2015/1/19	本标准规定了经巴氏灭菌的罐装冷藏蟹肉产品的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。适用于以鲜、冻梭子蟹、雪蟹为原料,经蒸煮、剔肉、装罐、巴氏灭菌、冷藏等工序所制成的罐装冷藏蟹肉产品。其他罐装熟蟹肉产品可参照执行。

	4、果蔬冷链物流作业、技术与管理标准(56 项)									
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介					
	水果类 (24 项)									
1	NY/T 1394-2007	浆果贮运技术条件	2007/6/14	2007/9/1	本标准规定了浆果贮藏和运输的术语和定义、贮运用果的要求、贮运前的处理、贮藏技术条件、包装运势方式和条件。适用于浆果的贮藏和运输。					
2	SB/T 11030-2013	瓜类贮运保鲜技术规范	2013/6/14	2014/3/1	本标准规定了瓜类贮运保鲜的采收和质量要求、贮前处理和操作、贮 藏技术以及出库与运输的技术要求。适用于哈密瓜、白兰瓜等甜瓜的 贮运保鲜,其他瓜类的贮运保鲜可参照执行。					
3	GB/T 25870-2010	甜瓜 冷藏和冷藏运输	2011/1/10	2011/6/1	本标准规定了甜瓜在冷藏和冷藏运输前的处理,以及冷藏和冷藏运输的技术条件。适用于早、中、晚熟甜瓜的栽培品种。					
4	GB/T 15034-2009	芒果 贮藏导则	2009/3/27	2009/1/1	本标准代替 GB/T 15034-1994。本标准规定了薄膜包衣种子技术要求、质量检验以及标志、包装、运输和贮存。适用于小麦、水稻、玉米、棉衣、大豆、高粱、谷子等农作物的薄膜包衣种子,其他农作物薄膜包衣种子可参照执行。					
5	SB/T 10060-1992	梨冷藏技术	1992/11/10	1993/7/1	本标准规定了梨的冷藏技术要求、冷藏梨的检验规则和检验方法。本标准适用于鸭梨、茌梨的中、长期冷藏。其他如雪花梨、长把梨、香水梨、秋白梨、蜜梨、库尔勒香梨也可参照使用。					
6	NY/T 1198-2006	梨贮运技术规范	2006/12/6	2007/2/1	本标准规定了贮运对梨果实的质量要求、采收成熟度、采收要求、冷藏条件、气调贮藏、库房管理、检测方法、贮运注意事项及运输要求。					
7	GB/T 26901-2011	李贮藏技术规程	2011/9/29	2011/12/1	本标准规定了李的采收与质量要求、贮藏前准备、采后处理与入库、 贮藏方式与贮藏条件、贮藏管理、贮藏期限、出库、包装与运输等的 技术要求。适用于李果实的商业贮藏。					
8	NY/T 2380-2013	李贮运技术规范	2013/9/10	2014/1/1	本标准规定了鲜李贮运的贮前质量与采收要求、库房与入库要求、冷 藏条件、出库与贮后质量、运输和检验。适用于鲜李的贮藏和运输。					

9	NY/T 1401-2007	荔枝冰温贮藏	2007/6/14	2007/9/1	本标准规定了荔枝果实的术语和定义、采收要求、采后处理、冰温贮 藏要求、贮藏期限及出库指标。适用于妃子笑、黑叶、白腊、淮枝等 荔枝品种,其他品种可参照执行。
10	NY/T 1530-2007	龙眼、荔枝产后贮运保鲜技术规程	2007/12/18	2008/3/1	本标准规定了龙眼和荔枝果实的采收处理保鲜工艺条件、贮藏运输要求、贮藏期限指标。适用于储良、石硖、古山二号、东壁、乌龙岭等龙眼品种和妃子笑、黑叶、白腊、玉荷包、桂味、糯米糍、淮枝等荔枝品种、其他品种可参照执行。
11	DB44/T2204-2019 (广东省)	龙眼产后贮藏保鲜技术规范	2019/10/31	2020/1/31	本标准规定了新鲜龙眼的质量要求、采收要求、贮藏前准备、保鲜技术要求、贮期管理、出库与运输管理。适用于龙眼采后的贮藏保鲜。
12	NY/T 2315-2013	杨梅低温物流技术规范	2013/6/3	2013/8/1	本标准规定杨梅果的采收和质量要求、分级、预冷、贮藏、包装、运输以及销售等低温物流技术。适用于东魁和荸荠种等杨梅品种的低温物流,其他品种可参照标准执行。
13	GH/T 1228-2018	蓝莓冷链流通技术操作规程	2018/6/20	2018/10/1	本标准规定了蓝莓采收、分级、遇冷、贮藏、出库、包装、运输、销售等冷链流通环节的技术要求。本标准适用于新鲜蓝莓的冷链流通。
14	GH/T 1229-2018	冷冻蓝莓	2018/6/20	2018/10/1	本标准规定了冷冻蓝莓的要求、包装、标识和标签、贮存、运输、保 质期和检验规则等技术内容。本标准主要适用于单体速冻蓝莓,其他 冷冻蓝莓可参考本标准。
15	GB/T 8559-2008	苹果冷藏技术	2008/8/7	2008/12/1	本标准代替 GB/T 8559-1987。规定了鲜食苹果冷藏用果的入贮果质量要求和贮前准备、预冷、入库要求、贮期管理等内容。适用于我国生产的各类苹果品种鲜果的冷藏。
16	GH/T 1272-2019	枇杷冷链流通技术规程	2019/11/28	2020/3/1	本标准规定了枇杷采收、预冷、分级、包装、贮藏、运输、销售等冷 链流通环节的技术要求。本标准适用于鲜食枇杷的冷链流通。
17	GB/T 16862-2008	鲜食葡萄冷藏技术	2008/8/7	2008/12/1	本标准代替 GB/T 16862-1997。规定了各品种鲜食葡萄冷藏的采前要求、采收要求、质量要求、包装与运输要求、防腐保鲜剂处理、贮前准备、入库堆码和冷藏管理等内容。适用于我国生产的各类鲜食葡萄果实的冷藏。

18	SB/T 10091-1992	桃冷藏技术	1992/12/30	1993/6/1	本标准规定了鲜桃冷藏的技术要求、检验方法、检验规则、包装和运输。本标准适用于鲜桃中、晚熟品种的冷藏。
19	GB/T 26904-2011	桃贮藏技术规程	2011/7/19	2011/12/1	本标准规定了桃的采收与质量要求、贮藏前准备、采后处理与入库、 贮藏方式与贮藏条件、贮藏管理、贮藏期限、出库、包装与运输等技 术要求。适用于桃果实的商业贮藏。
20	LY/T 1841-2009	猕猴桃贮藏技术规程	2009/6/18	2009/10/1	本标准规定了猕猴桃的采收与质量要求、贮藏前准备、采后处理与入 库、贮藏方式与贮藏条件、贮藏管理、贮藏期限、出库、包装与运输 等。适用于中华猕猴桃和美味猕猴桃果实的商业贮藏。
21	LY/T 1781-2008	甜樱桃贮藏保鲜技术规程	2008/9/3	2008/12/1	本标准规定了甜樱桃贮藏果实的采收和质量要求、库房准备和预冷、 码垛、贮藏保鲜技术、贮藏管理、出库、包装、运输及货架期。适用 于甜樱桃贮藏,其他樱桃品种可参照执行。
22	GH/T 1238-2019	甜樱桃冷链流通技术规程	2019/3/21	2019/10/1	本标准规定了甜樱桃采收、分级、预冷、包装、贮藏、出库、标识、 运输、销售冷链流通环节技术要求。本标准适用于鲜食甜樱桃的冷链 流通。
23	GB/T 17479-1998	杏冷藏	1998/8/28	1999/1/1	本标准规定了杏贮藏用果实的基本条件、采收方法、贮藏容器、预处理、冷藏技术、检验方法及果实出库质量。本标准适用于有贮藏价值的普通杏的栽培品种生长的供鲜食或加工用果实的冷藏。主要有以下品种:红玉杏、红榛杏、红金玉杏、白玉杏、华县大接杏、大偏头、串枝红、骆驼黄、兰州大接杏、玉吕克、仰韶黄、沙金红、杨继、拳杏、荷苞杏、金妈妈。
24	NY/T 2381-2013	杏贮运技术规范	2013/9/10	2014/1/1	本标准规定了鲜杏贮运的贮前质量与采收要求、库房与入库要求、冷藏条件、出库与贮后质量、运输和检验。适用于鲜杏的贮藏和运输。

			蔬菜	英类(40 项)				
1	SN/T 1881. 2-2007	进出口易腐食品货架贮存卫生规 范 第2部分:新鲜果蔬	2007/4/6	2007/10/16	本部分规定了进出口新鲜水果和蔬菜的包装、货架贮存的卫生要求。			
2	GB/T 26432-2010	新鲜蔬菜贮藏与运输准则	2011/1/14	2011/6/1	本标准规定了新鲜蔬菜贮藏与运输前的准备、贮藏与运输的方式和条件、贮藏与运输的管理等准则。适用于新鲜蔬菜的贮藏与运输,包括加工配送用的新鲜蔬菜。			
3	SB/T 10728-2012	易腐食品冷藏链技术要求 果蔬类	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了水果蔬菜类易腐食品在预冷、冷藏、运输、销售等环节 及环节间的技术要求和包装标识要求。本标准适用于未经加工或经初 级加工,供人类食用的新鲜蔬菜(包括食用菌)、水果等。不适用于 速冻果蔬类易腐食品。			
4	SB/T 10729-2012	易腐食品冷藏链操作规范 果蔬类	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了水果蔬菜类易腐食品在采后、预冷、冷藏、运输和销售等环节及环节间的操作规范。适用于未经加工或经初级加工,供人类食用的新鲜蔬菜(包括食用菌)、水果等。不适用于速冻果蔬类易腐食品。			
			蔬菜	类(食用菌)				
5	SB/T 10717-2012	栽培蘑菇冷藏和冷藏运输指南	2012/8/1	2012/11/1	本标准给出了鲜食或加工用栽培蘑菇(双孢菇)的冷藏和长距离冷藏 运输的技术条件。			
6	LY/T 1651-2019	松口磨采收及保鲜技术规程	2019/10/23	2020/4/1	本标准规定了松口蘑(Tricholoma matsutake (S. Ito et Imai) Sing)的术语和定义、采收、质量要求、试验方法、贮藏、检验规则、标志、标签、包装、运输等。本标准适用于松口蘑的采收和贮藏。			
	蔬菜类(根菜、叶菜)							
7	GB/T 25867-2010	根菜类 冷藏和冷藏运输	2011/1/10	2011/6/1	本标准规定了新鲜根菜类蔬菜的冷藏和冷藏运输的技术条件。适用于 无茎的根菜类蔬菜在大容量贮藏库中进行长期冷藏和冷藏运输。不适 用于带叶根菜类蔬菜,其只能做短期贮藏。适用于萝卜、菊牛蒡、胡 萝卜、辣根、根用香芹、根甜菜和类似的根菜类作物。			

				1	
8	SB/T 10287-1997	叶用莴苣(生菜)预冷与冷藏运输 技术	1997/4/9	1997/12/1	本标准规定了叶用莴苣(生菜)预冷与冷藏运输的采收与质量、包装与标志、预冷方法、冷藏运输条件与管理的一般技术要求。本标准适用于我国直接消费的新鲜叶用莴苣(生菜)预冷与冷藏运输。
9	GB/T 25871-2010	结球生菜 预冷和冷藏运输指南	2011/1/10	2011/6/1	本标准采用 ISO、IEC 等国际国外标准。给出了结球生菜预冷和冷藏运输的指南。适用于结球生菜的预冷和冷藏运输。
10	GB/T 20372-2006	花椰菜 冷藏和冷藏运输指南	2006/6/30	2006/10/1	本标准规定了鲜销或加工用的不同种类花椰菜的冷藏和远距离冷藏运输的方法,本标准涉及的花椰菜隶属于芸薹术甘蓝种以花球为产品的一个变种。
11	GH/T 1131-2017	油菜冷链物流保鲜技术规程	2017/2/28	2017/7/1	本标准规定了油菜采收、产品质量、预冷、包装与标识、冷藏、出库、运输与销售等要求 。本标准适用于叶用油菜的冷链物流。
12	LY/T 3096-2019	速冻山野菜	2019/10/23	2020/4/1	本标准规定了速冻山野菜的要求、试验方法、检验规则及标志、标签、包装、运输和贮存。本标准适用于以山野菜鲜品为原料,经漂烫、速 冻加工制成的速冻山野菜产品。
13	GB/T 25873-2010	结球甘蓝 冷藏和冷藏运输指南	2011/1/10	2011/6/1	本标准规定了结球甘蓝在冷藏和冷藏运输前的操作,以及冷藏和冷藏运输的指南。适用于结球的食用甘蓝。
14	SB/T 10573-2010	青椒流通规范	2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了青椒的术语和定义、商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程要求。适用于鲜食灯笼形青椒和粗牛角椒的经营和管理,其他品种青椒的流通可参照执行。
15	GH/T 1129-2017	青椒冷链物流保鲜技术规程	2017/2/28	2017/7/1	本标准规定了青椒采收、产品质量、分级、预冷、包装与标识、冷藏、出库、运输和销售等要求。本标准适用于青椒的冷链物流。
16	SB/T 10716-2012	甜椒冷藏和运输指南	2012/8/1	2012/11/1	本标准给出了鲜食甜椒在短期存放、冷藏和冷藏运输过程中的贮藏方法。不适用于加工用甜椒。本标准应用的局限性参见附录 A。
17	GB/T 16870-2009	芦笋 贮藏指南	2009/11/15	2009/12/1	本标准规定了保存芦笋的条件及达到条件的办法。适用于贮藏后的芦笋直接消费、生产加工。
18	SB/T 10966-2013	芦笋流通规范	2013/4/16	2013/11/1	本标准规定了芦笋的商品质量基本要求,商品等级、包装、标识和流通过程要求。适用于白芦笋和绿芦笋的流通经营和管理,其他类型的芦苇可参照执行。

19	LY/T 1833-2009	黄毛笋在地保鲜技术	2009/6/18	2009/10/1	本标准规定了黄毛笋和黄毛笋在地保鲜的术语和定义、在地保鲜技术、 采收、分级、包装。适用于黄毛笋在地保鲜。
20	DB44/T1531-2015 (广东省)	食用棕榈藤栽培及藤笋保鲜技术 规程	2015/3/26	2015/6/26	本标准规定了食用棕榈藤种黄藤和苦藤苗木培育、栽植、抚育与更新、 鼠害防治、采收和藤笋保鲜等技术要求。本标准适用食用棕榈藤黄藤 和苦藤的人工林培育与藤笋的保鲜。
21	SB/T 10286-1997	洋葱贮藏技术	1997/4/9	1997/12/1	本标准规定了洋葱通风库和冷库贮藏的采收与质量、贮藏前准备、贮藏条件及管理的一般技术要求。本标准适用于我国直接消费的新鲜洋葱的贮藏。
22	GB/T 25869-2010	洋葱贮藏指南	2011/1/10	2011/6/1	本标准给出了洋葱在使用或者不使用人工制冷条件下的贮藏指南,目的是使其长期贮藏并在新鲜状态下销售。标准使用的氛围参见附录 A。
23	SB/T 10714-2012	芹菜流通规范	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了芹菜流通的商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程的要求。本标准适用于叶用芹菜(不含香芹)流通的经营和管理,不适用于根芹。
24	GB/T 8867-2001	蒜苔简易气调冷藏技术	2001/7/20	2001/12/1	本标准代替 GB/T 8867-1988《蒜薹简易气调贮藏技术》。本标准规定了蒜薹简易气调冷藏中所必须的技术条件和操作方法。本标准适用于蒜薹的冷库简易气调冷藏。
25	GH/T 1130-2017	蒜薹冷链物流保鲜技术规程	2017/2/28	2017/7/1	本标准规定了蒜薹产品质量、采收、分拣整理、贮前准备、顶冷、保鲜处理、包装、贮藏、出库、运输、销售等要求。本标准适用于鲜蒜薹的冷链物流。
26	GB/T 24700-2010	大蒜 冷藏	2011/1/10	2011/6/1	本标准等同采用 ISO 6663:1995《大蒜 冷藏》。规定了大蒜主要品种的冷藏技术条件,以保证大蒜能在新鲜状态下消费。适用于大蒜的冷藏。
			蔬菜类(茄果、瓜果、豆	类)
27	NY/T 1203-2006	茄果类蔬菜贮藏保鲜技术规程	2006/12/6	2007/2/1	本标准规定了茄果类蔬菜贮藏保鲜的采收和质量要求、贮藏前库房准备、预冷、包装、入库、堆码、贮藏、运输及出库等技术要求。适用于辣椒、甜椒、茄子、番茄和樱桃番茄新鲜茄果类蔬菜的非制冷贮藏和机械冷藏。

28	SB/T 10449-2007	番茄 冷藏和冷藏运输指南	2007/12/28	2008/5/1	本标准规定了番茄冷藏和冷藏运输之前的操作以及冷藏和冷藏运输过程中的技术条件。不适用于加工用番茄。
29	SB/T 10574-2010	番茄流通规范	2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了番茄的术语和定义、商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程要求。适用于毛粉番茄的经营和管理,其他品种番茄的流通可参照执行。
30	GB/T 18518-2001	黄瓜 贮藏和冷藏运输	2001/11/12	2002/5/1	本标准规定了专供鲜销或加工用黄瓜的贮藏及远距离运输的条件。本标准适用于黄瓜贮藏和冷藏运输。
31	SB/T 10572-2010	黄瓜流通规范	2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了黄瓜的术语和定义、商品质量基本要求、等级、包装、 标识和流通过程要求。适用于密刺型黄瓜流通的经营和管理,其他类 型黄瓜的流通可参照执行。
32	SB/T 10576-2010	冬瓜流通规范	2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了冬瓜的术语和定义、商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程要求。适用于黑皮冬瓜流通的经营和管理,其他种类的冬瓜可参照执行。
33	SB/T 10577-2010	鲜食马铃薯流通规范	2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了鲜食马铃薯(简称马铃薯)的术语和定义、商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程要求。适用于马铃薯流通的经营和管理,种薯、加工用薯、彩色马铃薯不适用于本标准。
34	GB/T 25868-2010	早熟马铃薯 预冷和冷藏运输指南	2011/1/10	2011/6/1	本标准采用 ISO、IEC 等国际国外标准。给出了用于直接食用或者用于加工的早熟马铃薯的预冷和冷藏运输的指南。适用于采后直接销售的早熟马铃薯,一般是在完全成熟前采收,且外皮易除去。
35	GB/T 17240-1998	辣根贮藏技术	1998/3/2	1998/10/1	本标准规定了辣根贮藏采收和质量要求、贮藏准备、入库与堆码、贮藏条件、贮期管理和贮藏期等技术要求。本标准适用于辣根的自然冷却贮藏及机械冷却贮藏。
36	SB/T 10715-2012	胡萝卜贮藏指南	2012/8/1	2012/11/1	本标准规定了胡萝卜在使用或不使用人工制冷下达到最佳贮藏效果的 贮藏方法。适用于胡萝卜的冬季贮藏。应用的局限性参见附录 A。
37	LY/T 1674-2006	板栗贮藏保鲜技术规程	2006/8/31	2006/12/1	本标准规定了贮藏板栗的采收与质量要求、贮藏前准备与采后处理、 贮藏方式与贮藏条件、贮藏管理、贮藏期限、出库、包装与运输以及 检验的技术要求。适用于壳斗科栗属植物的板栗。

38	NY/T 1202-2006	豆类蔬菜贮藏保鲜技术规程	2006/12/6	2007/2/1	本标准规定了豆类蔬菜贮藏保鲜的采收和质量要求、贮藏前库房准备、 预冷、包装、入库、堆码、贮藏、运输及出库等技术要求。适用于菜 豆、豇豆、豌豆和毛豆新鲜豆类蔬菜的贮藏。
39	SB/T 10575-2010		2010/12/21	2011/3/1	本标准规定了豇豆的术语和定义、商品质量基本要求、商品等级、包装、标识和流通过程要求。本标准适用于青皮、白皮豇豆流通的经营和管理,紫皮豇豆可参照执行。
40	SB/T 10828-2012	豆制品良好流通规范	2012/12/20	2013/6/1	本标准规定了豆制品良好流通规范的要求。适用于豆制品销售链中采购、流通加工、贮存、运输、销售等流通环节中的任何组织。

	5、饮料冷链物流作业、技术与管理标准(13 项)									
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介					
1	SN/T 1881.1-2007	进出口易腐食品货架贮存卫生规范 第1部分:液态乳制品	2007/4/6	2007/10/16	SN/T 1881 的本部分规定了进出口液态乳制品包装、运输与货架贮存的卫生规范。适用于以鲜乳或乳粉、植物蛋白乳(粉)、果蔬汁或糖类为原料,添加或不添加食品添加剂与辅料,经杀菌、冷却、接种乳酸菌发酵剂、培养发酵、稀释而制成的活性或非活性饮料运输和货架贮存。					
2	NY/T 2362-2013	生乳贮运技术规范	2013/6/3	2013/8/1	本标准规定了生乳贮运和运输的术语和定义、贮运工具的清洗消毒、 生乳贮存和生乳运输。适用于生鲜乳收购站、牧场、奶牛养殖合作社 和生乳运输部门。					
3	GB/T 30800-2014	冷冻饮品生产管理要求	2014/7/8	2014/11/1	本标准界定了冷冻饮品生产的术语和定义,规定了原料、辅料、食品添加剂及包装材料、厂区、厂房及设备、人员、卫生管理、生产过程、产品出厂检验和产品储存、运输的要求。本标准适用于从事冷冻饮品生产的企业。					
4	GB/T 31121-2014	果蔬汁类及其饮料	2014/9/3	2015/6/1	本标准规定了果蔬汁类及其饮料的术语和定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。适用于以水果和(或)蔬菜(包括可食的根、茎、叶、花、果实)等为原料,经加工或发酵制成的液体饮料。					
5	GB/T 30590-2014	冷冻饮品分类	2014/9/3	2015/2/1	本标准规定了冷冻饮品的术语、定义和分类。适用于冷冻饮品生产、 检验和销售。					
6	GB/T 31321-2014	冷冻饮品检验方法	2014/12/5	2015/9/1	本标准规定了冷冻饮品中总固形物、总糖、脂肪、膨胀率和蛋白质的测定方法。本标准适用于冰淇淋、雪糕、雪泥、食用冰、冰棍和甜味冰的检验。					
7	SB/T 10008-1992	冷冻饮品的检验规则、标志、包 装、运输及贮存	1992/8/14	1992/12/1	本标准规定了冷冻饮品的检验规则、标志、包装、运输及贮存。本标准适用于所有冷冻饮品。					
8	SB/T 10016-2008	冷冻饮品 冰棍	2008/12/4	2009/7/1	本标准全部代替 SB/T 10016-1999。					

					本标准规定了冰棍的术语和定义、产品分类、技术要求、生产过程控制、检验方法、标签、包装、运输、贮存和销售等要求。本标准适用于定型预包装冰棍的生产、流通和检验。
9	SB/T 10014-2008	冷冻饮品 雪泥	2008/12/4	2009/7/1	本标准全部代替 SB/T 10014-1999。 本标准规定了雪泥的术语和定义、产品分类、技术要求、生产过程控制、检验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存和销售等要求。 本标准适用于定型预包装雪泥的生产、流通和检验。
10	SB/T 10017-2008	冷冻饮品 食用冰	2008/12/4	2009/7/1	本标准全部代替 SB/T 10017-1999。 本标准规定了食用冰的术语和定义、产品分类、技术要求、生产过程 控制、检验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存和销售等要求。 本标准适用于定型预包装食用冰的生产、流通和检验。
11	SB/T 10327-2008	冷冻饮品 甜味冰	2008/12/4	2009/7/1	本标准全部代替 SB/T 10327-1999。 本标准规定了甜味冰的术语和定义、技术要求、生产过程控制、检验 方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存和销售等要求。本标准适 用于定型预包装甜味冰的生产、流通和检验。
12	GB/T 31114-2014	冷冻饮品 冰淇淋	2014/9/3	2015/4/1	本标准规定了冰淇淋的术语和定义、产品分类、原辅材料、技术要求、 生产过程控制、检验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存、销 售和召回的要求。适用于定型预包装冰淇淋的生产、检验和销售,不 适用于现制现售的软冰淇淋制品。
13	GB/T 31119-2014	冷冻饮品 雪糕	2014/9/3	2015/4/1	本标准规定了雪糕的术语和定义、产品分类、原辅材料、技术要求、 生产过程管理、检验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存、销 售和召回的要求。适用于雪糕的生产、检验和销售。

(二)医药物流标准(9项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	YY/T 0086-2007	药品冷藏箱	2007-07-02	2008-03-01	代替 YY 0086-1992。规定了药品冷藏箱的主要技术要求、试验方法、检验规则、标志、运输、贮存等要求。适用于容积为 600L以下,箱内温度范围为 2℃~14℃电机驱动压缩式全封闭型制冷系统的冷藏箱,该产品供医药卫生、科研部门储存药品和生物制品。
2	SB/T 11036-2013	药品物流设施与设备技术要求	2013-12-04	2014-06-01	规定了药品物流设施与设备的术语和定义、技术要求、检验规则等。 适用于药品批发企业和药品零售连锁企业的现代医药物流中心。
3	GB/T 30335-2013	药品物流服务规范	2013-12-31	2014-07-01	规定了药品物流服务的基本要求,仓储、运输、配送、装卸搬运、货物交接、信息服务等作业要求,以及风险控制、投诉处理、物流服务质量的主要评价指标。适用于药品流通过程中的药品物流服务。药品生产过程中涉及的药品物流服务可参照执行。
4	GB/T 28842-2012	药品冷链物流运作规范	2012-11-05	2012-12-01	规定了冷藏药品物流过程中的基本要求,收货、验收、贮存、养护、发货、运输,温度监测和控制,贮存、运输的设施设备,人员配备等方面的要求。适用于冷藏药品在生产和流通过程中的物流运作管理。
5	SB/T 11094-2014	中药材仓储管理规范	2014-07-30	2015-03-01	规定了中药材仓储管理的基本要求并对中药材仓库及库区条件,入库管理,堆码管理,在库管理,养护管理,出库管理,信息系统等方面提出了要求。适用于中药材经营企业,中药饮片企业与从事中药材仓储经营的物流企业的中药材仓储管理。

6	WB/T1062-2016	药品阴凉箱的技术要求和试验方法	2016-10-24	2017-01-01	规定了药品阴凉箱的术语和定义、技术要求和试验方法。该标准适用于箱内温度范围为8℃-20℃、相对湿度范围为35%-75%的电机驱动压缩式全封闭型制冷系统的立式药品阴凉箱。
7	GB/T 34399-2017	医药产品冷链物流温控设施设备验证 性能确认技术规范	2017-10-14	2018-05-01	规定了医药产品冷链物流涉及的温控仓库、温控车辆、冷藏箱、保温箱及温度监测系统性能确认的内容、要求和操作要点。适用于医药产品储存运输中涉及的温控仓库、温控车辆、冷藏箱、保温箱及温度监测系统性能确认等活动。
8	WB/T 1097-2018	药品冷链保温箱通用规范	2018-07-16	2018-8-1	本标准规定了药品冷链保温箱术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则和标志。本标准适用于冷藏药品运输、暂存和流通加工中所使用的冷链保温箱。
9	GB/T 36078-2018	医药物流配送条码应用规范	2018-03-15	2018-10-01	本标准规定了医药物流配送包装箱、托盘、单据及节点的代码结构、条码表示与技术要求,以及条码标签格式、放置位置等内容。 本标准适用于医药产品供应链中配送包装箱、托盘、单据及节点的代码编制、条码标签设计和数据自动采集。

(三)家电家具物流标准(7项)

`—	二)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
					代替 GB/T 1019-1989。规定了家用和类似用途电器包装的术语			
1	GB/T 1019-2008	家用和类似用途电器包装通则	2008-06-26	2009-05-01	定义、技术要求、试验方法和标识等内容。适用于家用和类似			
					用途电器。			
					规定了家电物流信息管理的基本要求,以及家电物流管理过程			
9	GB/T 32701-2016	完山	2016-06-14	2017-01-01	中订单处理、仓储作业、运输及配送作业、结算、合同管理、			
2	GB/1 32701-2016	家电物流信息管理要求	2010-00-14	2017-01-01	投诉管理、统计分析等环节的信息管理要求。适用于家电物流			
					服务的信息管理。			
					规定了家电物流服务的基本要求和服务流程、实施保障以及评			
3	GB/T 33446-2016	家电物流服务通用要求	2016-12-30	2017-07-01	价与改进的要求。适用于家电产品的仓储、运输、配送等物流			
					服务。			
1	WB/T 1083-2018	会由 Ma 次配 光	0010 07 16	0010 0 1	规定了家电物流配送服务的基本要求、服务流程、实施保障和			
4	WD/1 1065-2016	家电物流配送服务要求	2018-07-16	2018-8-1	服务质量的要求。			
5	WB/T 1084-2018	家电物流配送中心管理规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了家电物流配送中心的基本要求和运营管理、运营保障以			
9	WD/1 1064-2016	家电初 <u>机能</u> 医中心管理规范	2018-07-16	2016-6-1	及评价与改进的要求。			
					规定了家电物流干线运输服务的基本要求和服务流程、实施保			
6	WB/T 1085-2018	家电物流干线运输规范	2018-07-16	2018-8-1	障、服务质量的要求。适用于利用公路干线进行家电产品运输			
					服务。			
7	WB/T 1098-2018	家具物流服务规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了家具物流服务的总则、服务内容与要求、服务保障及评			
	WD/1 1090-2010	<u> </u>	2010-07-10	2010-0-1	价与改进。适用于家具物流服务的管理及评价。			

(四)汽车物流标准(3项)

	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
1	GB/T 31150-2014	汽车零部件物流 塑料周转箱尺寸	2014-00-02	2014-12-01	规定了汽车零部件物流用塑料周转箱的尺寸系列和技术参数要			
1	GB/1 3115U=2014	系列及技术要求	2014-09-03	2014-12-01	求。适用于以注射成型法生产的塑料周转箱。			
9	OD /T 01151 0014	汽车整车物流质损风险监控要求	2014-09-03	2014-12-01	规定了汽车整车物流运作过程中对有可能产生质损的环节进行			
2	GB/T 31151-2014				监控的要求。适用于汽车整车物流运作的过程。			
	WD /T 1050 0015		0015 10 01	0010 00 01	规定了汽车零部件物流中物流器具的分类及编码。适用于汽车零			
3	WB/T 1058-2015	汽车零部件物流器具分类及编码	2015-10-21	2016-02-01	部件物流中可周转使用的物流器具。			

(五)国际物流与货代标准(19项)

(11	五万国协物加马页代协作(19 项)								
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介				
					规定了国际货运代理企业的作业范围、各主要业务环节中的作				
1	GB/T 22151-2008	国际货运代理作业规范	2008-07-02	2008-12-01	业流程和作业规范要求。适用于国际货运代理和与其业务相关				
					的企业,也可作为对企业进行规范与管理的依据。				
					规定了国际货运代理业务统计制度、统计分类、统计范围和统				
2	GB/T 22152-2008	国际货运代理业务统计导则	2008-07-02	2008-12-01	计报表体系。适用于我国各类国际货运代理企业的内部业务统				
	GD/1 ZZ13Z=Z006	国协页运行连业分统行 专则	2006-07-02	2006-12-01	计、企业资质和等级评估及行业主管部门对企业进行规范与管				
					理的依据,亦可作为行业中介组织进行业务备案的依据。				
		国际货运代理通用交易条件		2008-12-01	确立了国际货运代理企业和客户的合约地位,规定了有关责任				
3	GB/T 22153-2008		2008-07-02		保证、免责范围、责任限制、费用、时效。适用于国际货运代				
					理企业所承接的所有业务。				
4	GB/T 22154-2008	国际货运代理服务质量要求	2008-07-02	2008-12-01	规定了国际货运代理服务的质量要求。适用于国际货运代理行				
4	GD/1 ZZ134-Z006				业和与行业有关的企业,可作为对企业进行规范与管理的依据。				
				0000 10 01	规定了国际货运代理业的相关术语和定义、国际货运代理企业				
5	GB/T 22155-2008	国际货运代理企业资质和等级评	2008-07-02		资质认定和等级评价指标。适用于我国各类国际货运代理企业				
Э	GD/1 ZZ133-Z006	价指标	2008-07-02	2008-12-01	的界定和国际货物流通市场对企业的评价与选择,可作为对国				
					际货运代理企业进行规范与管理的依据。				
		国际化泛化细菌证标订炼炉短规			规定了国际货运代理的单证标识符的代码结构和编写规则。适				
6	GB/T 26319-2010	国际货运代理单证标识符编码规则	2011-01-14	2011-05-01	用于国际货运代理行业及与行业有关的企业单证管理和单证信				
					息交换,亦可作为对单证标识符进行规范和管理的依据。				
7	GB/T 26320-2010	国际货运代理信息交换规范	2011-01-14	2011-05-01	规定了国际货运代理及其相关企业之间各类信息系统数据共				

					享、业务信息交换的规范,提供统一业务信息存取、访问、平台化的对外接口和安全等业务交换规范。适用于国际货运代理行业和与行业有关的企业,可作为对信息交换进行规范和管理的依据。
8	GB/T 26321-2010	国际货运代理业务数据元	2011-01-14	2011-05-01	规定了国际货运代理业务数据元的类别和基本属性。适用于我国各类货代物流及其相关企业内部数据统计、企业间数据交换、数据共享及行业主管部门应用相关数据进行行业管理,可用于纸面单证数据交换及其他方式的数据通信。
9	GB/T 28530-2012	国际货运代理系列单证 单证数据项	2012-06-29	2012-10-01	规定了国际货运代理以及与其业务关联的单证数据项和数据元。适用于国际货运代理及其业务关联的单证缮制、复制、套印和应用电子复制、数据处理,亦可作为管理部门规范单证管理。
10	SB/T 10799-2012	国际货运代理海运提单	2012-09-19	2012-12-01	规定了国际货运代理海运提单的正面内容、背面条款及其数据项。适用于国际货运代理海运提单缮制、套印和应用电子复制、数据处理;亦可作为企业及相关机构以此进行单证管理。
11	SB/T 10800-2012	国际货运代理多式联运提单	2012-09-19	2012-12-01	规定了国际货运代理海运提单的正面内容、背面条款及其数据项。适用于国际货运代理多式联运提单缮制、套印和应用电子复制、数据处理;亦可作为企业及相关机构以此进行单证管理。
12	GB/T 28833-2012	国际物流责任保险投保、索赔规则	2012-11-05	2012-12-01	规定了国际物流责任保险的投保、索赔规则以及单证缮制规范。 适用于国际物流责任保险投保及索赔。
13	GB/T 28834-2012	国际物流责任保险 国际货运代理 提单责任险基本要素	2012-11-05	2012-12-01	规定了国际物流责任保险(国际货运代理提单责任险)的责任风险、保险责任、责任免除、责任限额与免赔额、保险期间、

					保险费、投保人与被投保人义务、赔偿以及争议处理等事宜。
					适用于多以独立经营人身份运营的大中型货代物流企业在国内
					对国际物流责任保险中的国际货运代理提单责任险的投保。
					规定了国际物流责任保险中国际货运代理人责任险的保险责
					任、责任免除、责任限额与免赔额、保险期间、保险费、投保
14	GB/T 28835-2012	国际物流责任保险 国际货运代理	2012-11-05	2012-12-01	人与被投保人义务、赔偿以及争议处理等事宜。适用于多以代
14	GD/ 1 20033 2012	人责任险基本要素	2012 11 03	2012 12 01	理身份经营、不签发国际货运代理运输单证的中小货代物流企
					业在国内对国际物流责任保险中的国际货运代理人责任险的投
					保。
1.5	GB/T 30343-2013	国际货运代理海铁联运作业规范	2013-12-31	2014-07-01	规定了进口集装箱海铁联运主要业务环节的作业流程和规范要
15					求。适用于国际货运代理及其行业有关的企业。
16	GB/T 30344-2013		0010 10 01	2014 07 01	规定了出口集装箱铁海联运主要业务环节的作业流程和规范要
10	GB/ 1 30344-2013	国际货运代理铁海联运作业规范	2013-12-31	2014-07-01	求。适用于国际货运代理及其行业有关的企业。
		司际化运从现在队化协运协职友			规定了国际货运代理从事危险货物运输服务的服务质量及服务
17	GB/T 30347-2013	国际货运代理危险货物运输服务	2013-12-31	2014-07-01	流程控制的要求。适用于国际货运代理及其相关的企业,亦可
		质量要求			作为对企业进行规范与管理的依据。
					适用于国际物流相关方开发、使用国际物流信息系统数据接口
18	SB/T 11181-2016	国际物流信息系统数据接口规范	2016-09-18	2017-05-01	时参考,亦可作为相关管理机构或部门对国际物流信息系统及
					相关接口的管理。
					本标准规定了代理报关服务企业的基本要求、服务内容与流程、
19	GB/T 37518-2019	代理报关服务规范	2019-06-04	2020-01-01	受理委托、报关作业、服务的质量评价及改进要求。本标准适
					用于中华人民共和国关境内报关企业代理报关服务。

(六)烟草物流标准(31项)

	八)烟草物加物在(31 项)								
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介				
1	YC/T 209.2-2008	烟用材料编码 第2部分:烟用材料物流单元代码与条码标签	2008-04-14	2008-04-14	规定了烟用材料物流单的术语和定义、代码结构以及条码标签的技术参数。适用于烟用材料物流单的标识、信息处理和物流信息的跟踪。				
2	YC/T 260-2008	烟草行业物流标准体系	2008-04-14	2008-04-14	规定了烟草行业物流标准体系的术语和定义、内容及结构。适用于烟草行业物流建设、运行、维护与管理。				
3	YC/T 261-2008	烟草行业卷烟物流配送中心作业规 范	2008-04-14	2008-04-14	规定了卷烟物流配送中心物流作业规范的术语和定义,建立卷烟物流配送中心作业规范体系的管理方针与基本要求、作业流程及其规范、作业规范的实施保证以及对作业规范体系的评审与改进等方面的内容。适用于烟草行业卷烟物流配送中心卷烟(包括雪茄烟)物流各项作业活动。				
4	YC/T 272-2008	卷烟联运平托盘电子标签应用规范	2008-11-17	2008-11-17	规定了在卷烟成品物流环节中以电子标签作为载体,存储和处理卷烟出库入库信息的技术要求、安装要求与操作流程等。适用于以联运平托盘为载体的卷烟成品物流环节。				
5	YC/T 302-2009	烟草商业企业卷烟物流仓储管理系 统数据交换	2009-04-13	2009-05-01	规定了烟草商业企业卷烟物流仓储管理系统数据交换的术语与定义、信息采集分类、指标项、格式、频率。适用于烟草商业企业物流仓储管理系统与相关系统的数据交换。				
6	YC/T 303-2009	烟草商业企业卷烟物流统计指标体 系	2009-04-13	2009-05-01	规定了烟草商业企业卷烟物流统计指标体系,确定了卷烟物流统计指标的基本概念及计算方法。适用于烟草行业商业企业卷烟物流统计。				
7	YC/T 304-2009	烟草商业企业卷烟物流配送中心绩	2009-04-13	2009-05-01	规定了烟草行业商业企业卷烟物流配送中心绩效评价内容、方法				

		效评价			及保障措施。适用于对烟草行业商业企业卷烟物流配送中心的评价。
8	YC/T 305-2009	烟草商业企业卷烟物流配送中心服 务规范	2009-04-13	2009-05-01	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中心物流服务相关的术语和 定义、要求、服务质量评价及实施保证。适用于烟草商业企业卷 烟物流配送中心,从事卷烟配送服务的物流企业可参照使用。
9	YC/T 306-2009	烟草物流设备 条烟分拣设备	2009-04-13	2009-05-01	规定了条烟分拣设备的术语和定义、型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。适用于立式、卧式、通道式、组合式、电子标签条烟分拣机。其他形式的条烟分拣机也可参照使用。
10	YC/T 307-2009	条烟分拣系统安装工程验收规范	2009-04-13	2009-05-01	规定了卷烟物流配送中心条烟分拣系统安装工程的验收流程、验收项目与指标和验收检验方法,用于指导条烟分拣系统安装工程验收工作。适用于电子标签、半自动和全自动条烟分拣系统的安装工程验收可参照执行。
11	YC/T 335-2010	卷烟物流配送中心设计规范	2010-01-25	2010-02-01	规定了卷烟物流配送中心设计规范。适用于烟草行业卷烟物流配送中心新建、改建和扩建工程的设计活动,卷烟物流配送分中心可参照执行。
12	YC/T 355-2010	卷烟工业企业物流作业规范	2010-08-02	2010-08-15	提出了卷烟工业企业物流作业的基本要求和管理方针,规定了卷烟工业企业物流作业规范的实施保证及评审与改进等方面的内容。适用于卷烟工业企业烟叶、烟用材料及卷烟的各项物流作业活动。
13	YC/T 397-2011	烟草商业企业卷烟物流定额技术规 范	2011-06-26	2011-07-15	规定了烟草商业企业卷烟物流定额的构成、计算方法和表现形式等内容。适用于烟草商业企业卷烟物流配送单位。
14	YC/T 398-2011	烟草商业企业卷烟物流配送中心现	2011-06-26	2011-07-15	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中心现场管理的基本要求、实

		场管理规范			施程序、评价方法及改进措施。适用于烟草商业企业卷烟物流配 送中心现场管理,也可适用于烟草商业区域物流中心现场管理。
15	YC/T 399-2011	卷烟工业企业物流统计指标体系	2011-06-26	2011-07-15	规定了卷烟工业企业物流统计指标体系,并给出了物流统计指标的基本概念及计算方法。适用于烟草行业卷烟工业企业物流统计。
16	YC/T 400-2011	烟草商业企业卷烟物流运输管理系 统移动通信用户身份识别卡代码编 码规则	2011-06-26	2011-07-15	规定了烟草商业企业卷烟物流运输管理系统所使用的终端设备中移动通信用户身份识别卡代码的编码对象、编码原则、编码方法、代码结构和表现形式,使每一个编码对象具有一个唯一的代码。适用于烟草商业企业对卷烟物流运输管理系统终端设备进行标识、信息处理和交换等,并可延伸到对装有终端设备配送车辆进行标识、信息处理和交换。也可用于烟草专卖部门和烟草商业企业其他岗位移动终端设备移动通信用户身份识别卡代码编码。烟草工业企业对运输管理系统移动通信用户身份识别卡进行编码时可参考本标准执行。
17	YC/T 401-2011	烟草商业企业省级公司卷烟物流管 理信息系统功能规范	2011-06-26	2011-07-15	规定了烟草商业企业省级公司卷烟物流管理信息系统的术语和 定义、系统界定、总体要求、功能等内容。适用于烟草商业企业 省级公司卷烟物流管理信息系统的建设。
18	YC/T 402-2011	烟草商业企业物流配送中心视频监 控系统统一平台技术规范	2011-06-26	2011-07-15	规定了烟草商业企业物流配送中心视频监控系统统一平台技术 规范的总体架构、功能、设备选型标准、传输与网络和系统整体 性能指标。适用于烟草商业企业物流配送中心视频监控系统规划 和建设。
19	YC/T 438-2012	烟草商业企业卷烟物流配送车辆管 理规范	2012-07-10	2012-08-01	给出了烟草商业企业卷烟物流配送车辆的管理职责、资产管理、 运行管理、维修管理、安全管理和档案管理等内容。适用于烟草 商业企业自有卷烟物流配送车辆管理。租用车辆可参照本标准执 行。

20	YC/T 439-2012	烟草商业企业卷烟送货服务规范	2012-07-10	2012-08-01	规定了卷烟物流配送中心直接送货到零售客户或通过中转站送货到零售客户过程中所需要遵守的要求,包括服务基本要求、服务组织、服务质量、服务实施、服务载具、服务安全、卫生环保和保护零售客户权益、服务监督及服务考评。适用于采用分拣到户、送货到户模式且具有卷烟送货服务职能的烟草商业企业。
21	YC/T 477-2013	烟草商业企业卷烟物流配送管理信 息系统功能规范	2013-08-24	2013-09-01	规定了烟草商业企业卷烟物流配送管理信息系统的术语和定义、总体设计、总体要求、功能要求、接口支持等内容。适用于烟草商业企业卷烟物流配送管理信息系统的建设。
22	YC/T 478-2013	烟草商业企业卷烟物流配送中心安 全管理规范	2013-08-24	2013-09-01	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中心安全基础管理、专项安全管理、作业安全管理等技术内容。适用于烟草商业企业卷烟物流配送中心、分中心和中转站安全管理。
23	YC/T 325-2014	烟草商业企业卷烟零售终端订货管 理信息系统规范	2014-03-24	2014-04-15	代替 YC/T 325-2009。规定了烟草商业企业卷烟零售终端订货管理信息系统的总体要求、系统功能、流程及数据要求。适用于烟草商业企业卷烟零售终端订货系统。
24	YC/T 486-2014	烟草商业企业车辆安全管理规范	2014-03-24	2014-04-15	规定了烟草商业企业车辆安全管理职责、危险源辨识与风险评价、车辆安全控制、内部道路交通安全、应急响应和持续改进等要求。适用于烟草商业企业公务用车及生产经营用车安全管理、个人车辆驾驶员安全教育培训管理,也适用于进入企业内部道路的外来车辆安全管理。不适用于叉车、抱车等特种作业车辆安全管理。
25	YC/T 487-2014	自动导引车(AGV)存取烟丝箱式自 动化物流系统设计规范	2014-03-24	2014-04-15	规定了 AGV 存取烟丝箱式自动化物流系统设计规范。适用于卷烟工业企业 AGV 存取烟丝箱式自动化物流系统新建、改建和扩建工程的设计活动。
26	YC/T 514-2014	烟草商业企业卷烟物流配送中心卷	2014-12-24	2015-01-15	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中心卷烟物流质量管理相关

		烟物流质量管理规范			的术语和定义、管理总则、质量管理要求、实施程序等方面规范 性的要求。 适用于烟草商业企业卷烟物流质量管理,从事卷烟 配送服务的物流企业可参照使用。
27	YC/T 511-2014	烟草工业企业物流综合管理平台功 能规范	2014-12-24		规定了烟草工业企业物流综合管理平台的术语和定义、总体要求、功能等内容。适用于烟草工业企业物流综合管理平台的建设。
28	YC/T 515-2014	烟草工业企业卷烟数字化仓库管理 规范	2014-12-24	2015-01-15	规定了烟草工业企业卷烟数字化仓库管理的术语和定义、基本要求和管理方针、管理要求、评价和改进要求。适用于烟草工业企业卷烟数字化仓库管理。
29	YC/T 516-2014	烟草商业企业卷烟仓储管理货位编 码规则	2014-12-24	2015-01-15	规定了烟草商业企业卷烟仓储货位的分类原则和编码方法。 本标准适用于烟草商业企业卷烟仓储管理及仓储管理信息化系统应用。
30	YC/T 520-2014	烟草商业企业卷烟物流配送中转站 管理规范	2014-12-24	2015-01-15	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中转站的配置标准、作业流程及规范、管理内容及要求和本标准的实施保证。适用于烟草商业企业卷烟物流配送中转站卷烟(包括雪茄烟)物流的各项管理活动。
31	YC/T 556-2017	烟草商业企业卷烟物流配送中电子 标签应用规范	2017-07-31	2017-08-15	规定了烟草商业企业卷烟物流配送中电子标签的应用系统构架、技术要求、数据要求和操作规范。本标准适用于烟草商业企业卷烟物流配送过程中电子标签在周转箱及零售客户卡上的应用。

八、专业类物流标准(348项) (七)粮油物流标准(43项) 标准编号 标准名称 发布时间 实施时间 标准简介 粮油仓储设备名词术语 原标准号 GB 8900-1988。 1 LS/T 1101-1988 1988-05-26 1988-07-01 粮食信息分类与编码 粮食企业分 规定了全国粮食企业的信息分类与代码。适用于粮食行业信息 LS/T 1701-2004 2004-04-22 2004-07-01 类与代码 处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食属性分 规定了粮食属性的分类与代码,采用了规范的名称。适用于粮 3 LS/T 1702-2004 2004-04-22 2004-07-01 类与代码 食行业信息处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食及加工 规定了全国粮食及加工产品的分类与代码,采用了规范的产品 LS/T 1703-2004 2004-07-01 4 2004-04-22 产品分类与代码 名称。适用于粮食行业信息处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食检验 第 规定了粮食及其加工产品品质检验和定等业务的检验指标信息 5 LS/T 1704, 1-2004 2004-04-22 2004-07-01 1部分: 指标分类与代码 分类与代码。适用于粮食行业信息处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食检验 第 规定了粮食及其加工产品品质检验和定等业务的质量标准信息 6 LS/T 1704. 2-2004 2004-04-22 2004-07-01 2部分:质量标准分类与代码 分类与代码。适用于粮食行业信息处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食检验 第 规定了粮食及其加工产品品质检验标准方法的信息分类与代 LS/T 1704, 3-2004 2004-07-01 7 2004-04-22 3 部分: 标准方法分类与代码 码。适用于粮食行业信息处理和信息交换。 粮食信息分类与编码 粮食设备分 规定了粮食设备分类与代码。适用于粮食行业信息处理和信息 LS/T 1706-2004 8 2004-04-22 2004-07-01 类与代码 交换。 规定了粮食仓储企业中主要仓储作业的分类与代码,采用了仓 粮食信息分类与编码 粮食仓储 第 9 LS/T 1707. 1-2004 2004-04-22 2004-07-01 储业中较为普遍使用的名词或术语。适用干粮食行业信息处理 1部分: 仓储作业分类与代码 和信息交换。 规定了粮食仓储企业中常用粮情的分类与代码,采用了仓储业 粮食信息分类与编码 粮食仓储 第 LS/T 1707. 2-2004 10 2004-04-22 2004-07-01

务中较为普遍使用的名称或术语。适用于粮食行业信息处理和

2 部分: 粮情检测分类与代码

					信息交换。
11	LS/T 1707. 3-2004	粮食信息分类与编码. 粮食仓储 第3部分:器材分类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了粮食仓储企业常用器材的分类与代码,采用了仓储企业中较为普遍使用的名称或术语。适用于粮食行业信息处理和信息交换。
12	LS/T 1708. 1–2004	粮食信息分类与编码 粮食加工 第 1 部分:加工作业分类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了常见的粮食加工作业的分类和代码,采用了加工作业中 较为普遍使用的名词和术语。适用于粮食行业信息处理和信息 交换。
13	LS/T 1708. 2-2004	粮食信息分类与编码 粮食加工 第 2 部分: 技术经济指标分类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了常用的粮食加工技术经济指标的分类和代码。适用于粮食行业信息处理和信息交换。
14	LS/T 1710-2004	粮食信息分类与编码 粮食仓储 业务统计分类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了粮食仓储业务信息与业务统计的分类与代码。适用于粮食行业信息处理和信息交换。
15	LS/T 1711-2004	粮食信息分类与编码 财务会计分 类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了国家粮食企业财务会计业务的分类与代码。适用于粮食行业的会计核算、信息处理和信息交换。
16	LS/T 1712-2004	粮食信息分类与编码 粮食贸易业 务统计分类与代码	2004-04-22	2004-07-01	规定了粮食贸易业务与信息统计的统计分类与代码,采用了规范的贸易业务名称。适用于粮食行业信息处理和信息交换。
17	LS 1206-2005	粮食仓库安全操作规程	2005-07-19	2005-09-01	确立了粮食仓库安全操作和管理的一般原则。适用于浅圆仓、 立筒仓、砖圆仓和平房仓四种仓型的粮食仓库。
18	GB/T 20569-2006	稻谷储存品质判定规则	2006-11-02	2006-12-01	规定了稻谷储存品质的术语和定义、分类、技术要求、检验方法及检验规则。适用于评价在安全储存水分和正常储存条件下稻谷的储存品质,指导稻谷的储存和适时出库。
19	SN/T 1882. 2-2007	进出口粮食储运卫生规范 第2部 分:粮食运输	2007-04-06	2007-10-16	规定了对进出口粮食运输中的卫生要求。适用于进出口水稻、小麦、玉米等我国大宗粮食运输过程中的卫生要求。

20	SN/T 1882.1-2007	进出口粮食储运卫生规范 第1部 分:粮食储藏	2007-12-24	2008-07-01	规定了进出口糕点类食品运输与货架贮存的卫生规范。适用于进出口糕点类食品的运输和货架贮存。
21	LS/T 1211-2008	粮油储藏技术规范	2008-04-22	2008-05-01	规定了粮油储藏的术语和定义、基本要求、仓储设施与设备的 基本要求、粮油进出仓、粮油储藏期间的粮情检测与质量检验、 粮油储藏技术以及储粮有害生物控制技术。适用于粮油的储藏。
22	GB/T 22184-2008	谷物和豆类散存粮食温度测定指南	2008-07-16	2008-11-01	等同采用 ISO 4112:1990, Cereals and pulses - Guidance on measurement of the temperature of grain stored in bulk。 规定了立筒仓及其他粮仓中,散存粮食温度测定的指导原则。
23	GB/T 17109-2008	粮食销售包装	2008-11-04	2009-01-20	代替 GB/T 17109-1997。规定了粮食销售包装的术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则、标签标识和储存、运输的要求。适用于颗粒状和粉状粮食的销售包装。
24	GB/T 17374-2008	食用植物油销售包装	2008-11-04	2009-01-20	代替 GB/T 17374-1998。规定了食用植物油销售包装的术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则,对标志、储存和运输要求。适用于食用植物油包装的生产和销售以及提供给消费者的食用植物油销售包装。
25	GB/T 22497-2008	粮油储藏 熏蒸剂使用准则	2008-11-04	2009-01-20	规定了熏蒸剂使用准则的相关术语和定义、熏蒸剂的使用、残留限量和检测方法及安全使用的防护原则。适用于储藏的粮食和油料虫害熏蒸防治。
26	GB/T 22498-2008	粮油储藏 防护剂使用准则	2008-11-04	2009-01-20	规定了储粮防护剂的相关术语和定义、防护剂的使用、残留限量和检测方法及安全使用的防护原则。适用于储藏的粮食和油料虫害防治。
27	GB/T 12529.5-1990	粮油工业用图形符号、代号 第5部	2010-09-26	2011-03-01	规定了粮油仓储设备的图形符号和代号。适用于粮油仓储领域

		分:仓储工业			及其他有关领域绘制工艺流程图。不规定工艺流程图中一般不
					作表达的项目以及已列入 GB/T 12529.1 的项目。
					规定了小麦粉袋的术语和定义、分类及型号、技术要求、检验
28	GB/T 24905-2010	粮食包装 小麦粉袋	2010-06-30	2011-07-01	方法、检验规则、标志及包装、运输、储存的要求。适用于塑
					料、纸、棉布及复合材料制作的小麦粉袋。
					规定了麻袋的分类、技术要求、检验方法、检验规则及标志、
29	GB/T 24904-2010	粮食包装 麻袋	2010-06-30	2011-07-01	包装、运输、储存的要求。适用于以黄麻、红麻为主要材料制
					成的用于盛装粮食、油料的新麻袋和旧麻袋。
					规定了粮食加工、储运设备常用现场监测装置的术语和定义、
		 粮食加工、储运设备现场监测装置			性能、安装技术要求、现场测试及维护和保养。适用于粮食加
30	GB/T 25227-2010	技术规范	2010-09-26	2011-03-01	工、储运作业自动控制系统设备现场监测装置的设计、选型和
		1文/下が行			安装。规定的现场监测装置种类及数量可根据工程项目自动化
					程度的不同而增减。
31	GB/T 26632-2011	粮油名词术语 粮油仓储设备与设	2011-06-16	2011-11-01	规定了粮油仓储设备、设施的名词术语和定义。适用于粮油及
51	OD/ 1 20032 2011	施	2011 00 10	2011 11 01	有关行业生产、科研、教学、加工及管理等领域。
					代替 GB/T 20570-2006。规定了玉米储存品质的术语和定义、储
32	GB/T 20570-2015	 玉米储存品质判定规则	2015-05-15	2015-06-01	存品质分类、储存品质指标、检验方法、检验规则及判定规则。
32	OD/ 1 20310 2013	立不闻行而 <i>贝列足</i>	2013 03 13	2013 00 01	适用于评价在安全水分和正常储存条件下玉米的储存品质,指
					导玉米的储存和适时轮换。
33	LS/T 1801-2016	粮食信息术语 仓储	2016-06-24	2016-10-01	规定了粮食仓储领域信息技术术语的定义。适用于粮食仓储信
33	L5/ 1 1001 2010	10000000000000000000000000000000000000	2010 00 24	2010 10 01	息技术在设计、开发、建设、实施和维护管理等。
					规定了粮食仓储管理业务数据元的术语和定义、表示方法、分
34	LS/T 1802-2016	粮食仓储业务数据元	2016-06-24	2016-10-01	类和细目。明确了数据元的标识符、中文名称、短名、数据类
					型、数据格式、值域、版本、备注等属性描述规则。适用于粮

					食仓储管理业务统计、监管和数据处理与交换。
35	LS/T 1705-2017	粮食信息分类与编码 粮食设施分 类与代码	2017-03-10	2017-06-01	代替 LS/T 1705-2004。规定了粮食设施分类原则与方法、编码方法、代码结构及编码原则和粮食设施分类与代码表。 适用于粮食行业信息处理和信息交换。
36	LS/T 1709-2018	粮食信息分类与编码 储粮病虫害 分类与代码	2018-01-08	2018-03-01	代替 LS/T 1709-2004。规定了粮食储藏期间的常见病虫害的分类和代码,采用了规范的储粮病虫害名称。
37	LS/T 1714-2018	粮油仓储设施标识编码规则	2018-01-08	2018-03-01	规定了粮油仓储设施的标识符编码规则。
38	LS/T 1816-2018	粮食仓储数据元 熏蒸	2018-01-08	2018-03-01	规定了粮食仓储数据元中熏蒸数据元的表示方法、数据元分类和数据元细目。
39	LS/T 1817-2018	粮仓远程视频监控系统技术规范	2018-01-08	2018-03-01	规定了实施粮仓仓内远程视频监控的系统架构、软硬件技术指标和功能要求。
40	LS/T 1818-2018	多模式储粮害虫及防治信息交互接 口	2018-01-08	2018-03-01	规定了多模式储粮害虫级防治信息交互接口的规则、组成和功能等内容。
41	LS/T 1819-2018	粮食流通电子标识数据规范	2018-01-08	2018-03-01	规定了粮食流通环境中的收购单位、储备单位、物流承运单位,在不同作业环节的流程管理中,使用的系统电子标识数据规范,其中包括相关术语和定义、电子标识内保存的数据内容及存储格式。
42	LS/T 3121—2019	油用核桃	2019-06-06	2019-12-06	本标准规定了油用核桃的术语和定义、分类、质量要求、检验方法、检验规则、标签标识以及包装、储存和运输要求。本标准适用于收购、储存、运输、加工和销售的制油用核桃和制油用铁核桃。
43	GB/Z 37925-2019	粮食集装化包装仓储作业技术要求	2019-08-30	2020-08-30	

(八)钢铁物流标准(7项)

()		×′			
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
					规定了钢铁物流互联网公共商务信息平台建设原则、体系架构、
1	GB/T 34111-2017	钢铁物流互联网公共商务信息平台	2017-07-31	2018-02-01	钢铁物流作业信息管理、钢铁物流支撑服务信息管理、设计要
1	GD/1 34111 ⁻ 2017	建设	2017-07-31	2018-02-01	求和运维管理要求。适用于钢铁行业物流互联网公共商务信息
					平台的规划、设计和开发。
					规定了钢铁物流互联网公共商务信息平台与其他信息系统之间
2	OD /T 94119 9017	网络她家互联网合自六五十十加艺	2017 07 21	2010 00 01	信息交互时的交互对象、交互格式、交互数据、安全规范。适
	GB/T 34113-2017	钢铁物流互联网信息交互技术规范	2017-07-31	2018-02-01	用于钢铁物流互联网公共商务信息平台与其他信息系统之间的
					信息交互。
3	WB/T 1071-2018	钢铁物流统计指标体系	2018-07-16	2018-8-1	规定了钢铁物流统计的指标体系构成和统计指标的内涵及计算
3	WD/1 1071-2016				方法。适用于钢铁行业各类物流活动的统计和管理。
4	WB/T 1091-2018	 钢铁物流作业规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了钢铁产品在仓储、装卸、运输、加工与配送等物流环节
4	WD/1 1091 2018	144 157 401 1 F JE 757 4 G	2018 07 10	2018 8 1	的作业内容和作业要求。 适用于钢铁物流的服务与管理。
5	WB/T 1092-2018	 钢铁物流包装、标识规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了钢铁产品在物流过程中的包装和标识要求。适用于钢铁
	WD/ 1 1032 2010		2010 07 10	2010-0-1	产品在物流过程中的包装、标识的作业及管理。
6	WB/T 1093-2018	 钢铁物流验货操作规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了钢铁产品物流过程中验货的一般要求、信息管理、操作
	1000 2010	N 1 N C IN DIEGE ON THE LOUGH	2010 0. 10	2010 0 1	要点和异议处理。 适用于钢铁产品物流过程中的验货操作。
7	WB/T 1094-2018	 铁矿石仓储服务规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了铁矿石仓储服务的基本要素、作业流程、检验、安全、
•	WB/T 1094-2018		2010 0. 10	2010 0 1	环保要求。适用于铁铁矿石仓储服务及管理。

(九) 煤炭物流标准(7项)

.,,,			₩ +π₩	21, 14, 14, 14,	↓二、火針・水本 人
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	НЈ 446-2008	清洁生产标准 煤炭采选业	2008-11-21	2009-02-01	规定了煤炭采选业清洁生产的一般要求。将清洁生产标准指标分为七类,即生产工艺与装备要求、资源能源利用指标、产品指标、污染物产生指标(末端处理前)、废物回收利用指标、矿山生态保护、环境管理要求。适用于煤炭采选业的清洁生产审核、清洁生产潜力与机会的判断,以及清洁生产绩弹效评定和清洁生产绩效公告制度,适用于环境影响评价和排污许可证等环境管理制度。
2	TB/T3210. 1-2009	铁路煤炭运输抑尘技术条件 第1部 分抑尘剂	2009-05-15	2009-06-01	规定了铁路煤炭运输用抑尘剂的产品性能要求、试验方法、标志与包装、储存与运输、检验规则和使用要求。适用于铁路煤炭运输,其他易于产生扬尘的散装货物可参照使用。
3	TB/T3210. 2-2009	铁路煤炭运输抑尘技术条件 第2部 分喷淋装置及方法	2009-05-15	2009-06-01	规定了铁路煤炭运输抑尘喷淋装置的型式与技术要求、喷洒方法、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和储存等要求。 适用于铁路煤炭运输用抑尘喷淋装置使用和检验。
4	GB/T 5751-2009	中国煤炭分类	2009-06-01	2010-01-01	代替 GB 5751-1986。规定了基于应用的中国煤炭分类体系。适用于境内勘查生产加工利用和销售的煤炭。
5	QC/T 980-2014	煤炭运输车辆	2014-10-14	2015-04-01	规定了煤炭运输车辆的定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。适用于采用定型汽车底盘改装的煤炭运输车和煤炭运输半挂车。
6	WB/T 1086-2018	煤炭仓储服务规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了煤炭仓储服务的基本要求、作业流程要求、煤炭检验要求、环保要求和安全要求。适用于煤炭仓储服务。
7	WB/T 1087-2018	煤炭仓储设施设备配置及管理要求	2018-07-16	2018-8-1	规定了煤炭物流中仓储设施设备的配置要求、管理要求。适用

- 1			
			一工,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			于煤炭仓储的设施设备管理。
- 1			

	八、专业类物流标准(348 项) (十) 木材物流标准(13 项)								
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介				
1	LY/T 1368-1999	木材水运机船舶管理规程	1986-04-09	1987-01-01	适用于船长小于 30m, 主柴油机单机额定功率小于 220KW 的内河 木材水运机动船舶。				
2	CB/T 3784-1996	木材产品物资分类与代码	1996-12-23	1997-06-01	规定了船舶工业使用的木材的分类与代码。适用于船舶工业物 资管理、财务成本、生产计划内、设计等部门进行信息交换与 处理。				
3	GB/T 16734-1997	中国主要木材名称	1997-02-05	1997-09-01	规定了中国主要木材的名称,树种中名、别名、拉丁名。适用于木材科研、教学、木材生产和使用、贸易等部门。				
4	GB/T 18513-2001	中国主要进口木材名称	2001-11-12	2002-05-01	规定了中国主要进口木材的木材名称、树种名称(树种中文名、树种拉丁文名)。适用于木材生产、贸易、科研及教学等。				
5	LY/T 1511-2002	原木产品 标志 号印	2002-10-12	2002-12-01	代替 LY/T 1511-1989(原标准 ZB B68015-1989)。规定了主要原木产品径级、等级、材种、检验责任者号印的标志方法。适用于全国木材生产、流通领域原木产品的检验。				
6	GB/T 18959-2003	木材保管规程	2003-01-02	2003-05-01	规定了原木、锯材地保管原则、方法及要求。适用于全国木材生产、加工、流通及消费领域中地木材保管。				
7	SB/T 10383-2004	商用木材及其制品标志	2004-08-04	2005-01-01	规定了商用木材及其制品(包括进入商品流通领域的原木、锯材、人造板等木质材料,以及由木质材料制成的半成品、成品)标志的内容和使用方法。适用于商用木材及其制品生产、经销、储运、质量检验和使用。				

8	GB 14192-2005	木材采伐运输安全通则	2005-09-06	2006-07-01	代替 GB 14192-1993。规定了木材采伐、集材、伐区归楞、伐区装车、汽车运材、森铁运材和木材水运的各项基本安全规则和要求。适用于从事木材采伐和木材运输生产活动的企事业单位和个体经济组织。
9	WB/T 1038-2008	中国主要木材流通商品名称	2008-04-23	2008-10-01	规定了中国主要商品木材的木材名称、树种名称(中文名、拉丁名)、商品名、流通商品名。适用于木材生产、贸易、科研及教学等。本标准共收集了目前中国市场上流通的主要国内外木材416个树种,分进口针叶树材、进口阔叶树材和国产针叶树材、国产阔叶树材四部分。
10	GB/T 22102-2008	防腐木材	2008-06-27	2008-12-01	参考美国木材防腐协会相关标准(AWPAstandard2004)及资料和我国林业相关行业标准,结合我国防腐木材的实际情况制定。规定了以水载型防腐剂和有机溶剂型防腐剂处理的木材的外观、材质、防腐处理等要求,以及检验方法和规则、运输与贮存的要求。适用于建筑与装饰、工农业、矿业、船舶、港口、交通、园林景观等使用的防腐木材。
11	GB/T 22529-2008	废弃木质材料回收利用管理规范	2008-11-20	2009-06-01	规定了废弃木质材料回收利用的总则、废弃木质材料的相关术 语和定义、分类、回收和预分选,储存与运输,利用途径,产 品标志、销售要求以及回收利用效果评价等。适用于废弃木质 材料回收利用的管理。
12	GB/T 14019-2009	木材防腐术语	2009-02-23	2009-08-01	代替 GB/T 14019-1992。规定了木材防腐的常用术语。本标准适用于针、阔叶树圆材(包括原木、电杆、坑木、柱材等)、锯材(包括板材、方材、枕木、木结构用材等)、木基复合材料以及其他木制品在使用前和使用中的木材防腐、木材阻燃相关领域。竹材、藤材等可参照使用。

					代替 GB/T 15035-1994。界定了有关锯材干燥方法、设施、工艺、
13	GB/T 15035-2009	木材干燥术语	2009-02-23	2009-08-01	缺陷、质量、理论等方面的术语。适用于锯材干燥生产、干燥
					工程设计及撰写学术论文、编著专业书刊等。

(十一) 化工物流标准 (6 项)

, I	7 FLLT White COSX				
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介
1	WB/T 1064-2016	石油化工产品物流服务规范	2016-10-24	2017-01-01	规定了石油化工产品物流服务的基本要求,仓储、运输与配送、
					装卸与搬运、货物交接、包装等作业要求,以及信息处理、风险
					控制、投诉处理、物流服务质量等主要评价指标。
2	GB/T 34403-2017	非危液态化工产品物流突发事件处 理	2017-10-14	2018-05-01	规定了非危液态化工产品物流突发事件处理原则、种类、应急准
					备、监测、应急处理和纠正预防。适用于提供非危液态化工产品
					物流服务企业,逆向物流服务作业也可参照执行。
3	GB/T 34404-2017	非危液态化工产品逆向物流通用服 务规范	2017-10-14	2018-05-01	规定了非危液态化工产品逆向物流服务要求、服务内容、服务质
					量的评价及持续改进。适用于提供逆向物流服务的企业,非危液
					态化工产品的其他物流服务作业也可参照执行。
4	WB/T 1088-2018	非危液态化工产品逆向物流服务方 案设计要求	2018-07-16	2018-8-1	本标准给出了非危液态化工产品逆向物流服务的方案设计总则、
					总体方案设计、方案设计要求和保障措施。本标准适用于非危液
					态化工产品逆向物流服务方案设计,涉及非危化工液态化工产品
					的其他物流作业也可参照执行。
5	WB/T 1089-2018	非危液态化工产品逆向物流服务质 量评价指标	2018-07-16	2018-8-1	本标准规定了非危液态化工产品逆向物流服务质量评价指标的评
					价原则、评价指标。本标准适用于非危液态化工产品逆向物流服
					务,涉及非危化工液态化工产品的其他物流作业也可参照执行。

6	WB/T 1090-2018	非危液态化工产品逆向物流作业规 范	2018-07-16	2018-8-1	本标准规定了非危液态化工产品逆向物流作业的术语和定义、基本要求、作业流程及要求、规范作业的保障。本标准适用于非危液态化工产品逆向物流作业,涉及非危化工液态化工产品的其他物流作业也可参照执行。
---	----------------	----------------------	------------	----------	---

八、	八、专业类物流标准(348 项)											
(十	(十二) 电商物流标准(6 项)											
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介							
					规定了电子商务企业的分类方法及分类的基本单位,并根据不							
1	SB/T 11112-2015	电子商务企业认定规范	2015-01-06	2015-09-01	同商业模式制定出我国不同类型电子商务企业的认定评价指							
					标。							
					规定了在第三方网络零售平台内的交易纠纷处理原则、流程和							
2	GB/T 34827-2017	电子商务信用 第三方网络零售平台 交易纠纷处理通则	2017-11-01	2018-02-01	各流程的基本要求。适用于第三方网络零售平台处理买卖双方							
					在交易过程中产生的交易纠纷,其他第三方网络零售平台可参							
					照使用。							
3	GB/T 35411-2017	山乙帝复亚厶玄日伫自屈二西北	2017-12-29	2018-07-01	规定了电子商务平台销售产品信息展示的基本原则和要求、展							
J	GD/1 39411-2017	电子商务平台产品信息展示要求	2017-12-29	2018-07-01	示内容和展示方式。适用于电子商务平台销售产品的信息展示。							
					规定了电子商务平台商家入驻的基本要求、资质要求、审核内							
1	CD /T 25400 9017	也 Z 英 夕 亚 厶 英 宁)	9017 19 90	2010 07 01	容、结果反馈和商家信息更新。适用于在中华人民共和国境内							
4	GB/T 35409-2017	电子商务平台商家入驻审核规范	2017-12-29	2018-07-01	商家面向商家及消费者销售产品的电商平台。不适用于跨境电							
					商平台。							
5	GB/T 35408-2017	电子商务质量管理 术语	2017-12-29	2018-04-01	界定了电子商务质量管理相关的术语和定义。适用于电子商务							

					质量管理领域。
6	GB/T 36061-2018	电子商务交易产品可追溯性通用规 范	2018-03-15	2018-10-01	规定了电子商务交易产品可追溯性的原则,一般追溯流程,对追溯参与方、追溯信息的要求以及实施追溯和召回等。适用于对电子商务交易产品的追溯和管理。

八、专业类物流标准(348 项)

(十三)邮政与快递物流标准(42项)

	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	标准简介
1	YZ/T 0005. 2-2001	邮政业务词汇 第1部分: 基本概念	2001-03-09	2001-05-01	规定了邮政业务的基本概念及定义。适用于邮政生产、经营、管理,以及出版、科研、教学、国际交流和社会公众用邮等方面。
2	YZ/T 0047-2001	邮政特快专递详情单	2001-08-01	2001-09-01	代替 YD/T 892-1997。规定了邮政特快专递详情单的相关定义、种类规格、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存等内容。适用于以无碳复写纸为原纸印制的国内邮政特快专递详情单和国际邮政特快专递详情单的制作与检验。
3	YZ/T 0093. 1-2003	邮件包装箱 第1部分:国	2003-09-03	2003-12-01	代替 YZ/T 0093. 1-2003。规定了邮件包装箱(国内)的术语和定义、型号与分类、规格、技术要求、试验方法、检验规划及包装、标志、运输和贮存。适用于在国内使用的邮件包装箱的制作与检验。
4	YZ/T 0094. 1-2003	邮件包装袋 第1部分:气垫膜包装袋	2003-09-03	2003-12-01	规定了气垫膜包装袋的术语和定义、型号、规格尺寸、技术要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输和贮存。适用于气垫膜包装袋的制作与检验。
5	YZ/T 0094. 2-2003	邮件包装袋 第2部分: 塑料编织布包装袋	2003-09-03	2003-12-01	规定了塑料编织布包装袋的术语和定义、型号、规格尺寸、技术要求、试验方法、检验规则和包装、标志、运输和贮存。适用于塑料编织布包装袋

					的制作与检验。
6	YZ/T 0104-2004	国内邮政包裹详情单	2004-10-22	2005-04-01	规定了国内邮政包裹详情单的术语和定义、分类与规格、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。适用于国内邮政包裹详情单的印制和检验。
7	YZ/Z 0054. 1-2005	机要专用封装用品 第1部分: 机要信封	2005-06-16	2005-06-26	规定了机要信封(含密封条)的品种、规格、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。适用于机要信封制作与检验。
8	YZ/Z 0054. 2-2005	机要专用封装用品 第2部分:机要包装箱	2005-06-16	2005-06-26	规定了机要专用封装用品中的机要包装箱的规格尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。适用于机要包装箱的制作与检验。
9	YZ/Z 0054. 3-2005	机要专用封装用品 第3部分:机要包装袋	2005-06-16	2005-06-26	规定了机要专用封装用品中的机要包装袋的型号、规格尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。适用于机要包装袋的制作与检验。
10	YZ/Z 0055-2005	邮政物流配送操作规范(暂行规定)	2005-09-26	2005-09-26	规定了邮政物流配送中心内部和配送中心到用户之间送货作业的基本要求、基本流程、操作规范和异常情况处理。适用于邮政物流配送中心、物品投送等作业环节的操作。
11	YZ/T 0093. 2-2005	邮件包装箱 第2部分:国际	2005-09-26	2006-01-01	规定了国际邮件包装箱的型号与分类、规格、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输及贮存。适用于国际邮件包装箱的制作与检验。
12	YZ/T 0128-2007	快递服务	2007-09-12	2008-01-01	规定了快递服务组织、服务环节、服务改进的基本要求。适用于从事快递服务的组织和人员。
13	GB/T 22657. 1–2008	邮件封面书写规范 第1部分:国内	2008-12-30	2009-06-01	规定了国内邮件封面的书写(包括手写、打印和印刷)区域和书写要求等。适用于国内邮件封面上邮政名址的书写。

14	GB/T 10757-2011	邮政业术语	2011-06-16	2011-11-01	代替 GB/T 10757-1989。规定了邮政业服务和管理工作中的基本术语及定义。适用于邮政业服务、管理和信息交流等领域。
15	GB/T 27917. 1–2011	快递服务 第1部分:基本术语	2011-12-30	2012-05-01	规定了快递服务的基础概念,以及与快递业务种类、服务要素、服务环节、服务质量相关的基本术语。适用于快递服务相关的经营、管理、教学、科研等活动。
16	GB/T 27917. 2–2011	快递服务 第2部分:组织要求	2011-12-30	2012-05-01	规定了快递服务组织的资质、组织文化、加盟企业管理与国际业务代理、服务场所、设备设施、信息管理、服务格式合同、安全、沟通、统计、档案、服务质量等方面的基本要求。适用于提供国内、国际以及港澳台快递服务的组织和人员。
17	GB/T 27917. 3–2011	快递服务 第3部分:服务环节	2011-12-30	2012-05-01	规定了国内快递业务服务环节,以及国际、中国港澳台快递业务在国内服务环节的具体要求。适用于提供国内、国际及中国港澳台快递服务的组织和人员。
18	GB/T 28582-2012	快递运单	2012-06-29	2012-10-01	规定了快递运单的术语和定义、规格、信息内容、技术要求、试验方法、检验规则及包装、标志、运输和贮存等内容。适用于无碳复写纸印制,折叠式票据形式的国内、国际出境快递运单的制作、检验、包装、标志、运输和贮存,港澳台快递运单可参考国际出境快递运单。
19	YZ/T 0137-2015	快递营业场所设计基本要求	2015-02-06	2015-05-01	规定了快递营业场所在选址、分类、原则要求和功能分区、实施设备、装修和安全等方面的要求。适用于快递服务组织自有快递营业场所的设计与建设。

20	YZ/T 0138-2015	邮政业从业企业标准化工 作指南	2015-02-06	2015-05-01	规定了邮政业从业企业标准化工作的基本要求、组织结构、标准制定范围和标准体系、标准制定程序和要求、标准的实施与监督、标准的复审,国家标准、行业标准、地方标准的实施以及参与国家、行业及国际标准化工作等内容。适用于邮政业从业企业开展标准的制定和修订、实施、监督、管理及相关活动。
21	YZ 0139-2015	邮政业安全生产设备配置 规范	2015-03-31	2015-09-01	规定了邮政业安全生产设备配置的基本要求、营业场所安全生产设备配置、处理场所安全生产设备配置、机房安全生产设备配置和运输车辆安全生产设备配置等内容。适用于邮政企业、快递企业及其他从事寄递服务的企业从收寄到投递的各个环节、场所、村邮站和快递合作营业场所除外。
22	YZ/T 0140-2015	邮件和快件投递状态分类 与代码	2015-03-31	2015-09-01	规定了邮件和快递的投递状态、妥投备注、投递未成功原因及下一步动作的分类与相关代码等内容。适用于邮件和快件的投递状态信息处理和交换。
23	YZ/T 0141-2015	快递代收货款服务信息交 换指南	2015-03-31	2015-09-01	规定了快递服务组织开展代收货款业务与银行卡组织、收单机构之间信息 交换的内容要求、交换模式、业务流程、通信接口、报文规范、安全控制 等内容。适用于快递服务组织与银行卡组织、收单机构之间为完成代收货 款服务而开展的信息交换。
24	YZ/T 0142-2015	邮政业信息系统安全等级 保护定级指南	2015-06-11	2015-10-01	规定了邮政业信息系统安全等级保护定级的基本原则、安全保护等级划分、定级方法和等级变更要求。适用于邮政服务、快递服务和邮政管理工作中非涉密信息系统的安全保护等级的定级。
25	YZ/T 0143-2015	快件基础数据元	2015-07-07	2015-10-01	规定了快件基础数据元分类及编码结构、数据元的表示规范、快件基础数据元集和代码集。适用于快件和快递服务相关公共信息平台、电子数据交换、信息管理等系统的设计、开发与应用。

26	YZ/T 0144-2015	邮政业服务设施设备分类 与代码	2015-07-07	2015-10-01	规定了邮政业设施设备的分类及代码结构。适用于邮政业服务设施设备的管理、信息处理和信息交换。
27	YZ/T 0145-2015	快递末端投递服务规范	2015-07-07	2015-10-01	规定了快递末端投递服务的服务渠道、基本要求,及自有网店,合作网店、智能快件箱三种快递末端快递服务的具体要求。适用于在中华人民共和国境内提供快递末端投递服务的组织及其服务活动。
28	YZ/T 0148-2015	快递电子运单	2015-12-14	2016-03-01	规定了国内快递电子运单的类别、组成及规格、区域划分及信息要求、技术要求、环保要求、实验方法、运输和储存等。适用于国内热敏纸电子运单的生产和使用。
29	YZ 0149-2015	快递安全生产操作规范	2015-12-14	2016-06-01	规定了快递安全生产操作的基本要求、收寄安全生产操作、分拣安全生产操作、运输安全生产操作、投递安全生产操作、重大活动时期安全生产操作及安全事件处理等要求。适用于快递服务组织从收寄到投递各个环节的安全生产操作。
30	YZ/T 0150-2015	智能快件箱设置规范	2016-01-12	2016-05-01	本标准规定了智能快件箱的设置原则、设置位置、格口配置数量、设置方式、场地与空间、配套设施和设备固定等要求。 本标准适用于城镇地区住宅小区、办公楼宇(含政府机关、企事业单位、商业区等,下同)、院校及公共场所的室内、室外智能快件箱的设置和安装。 符合条件的乡村地区和智能包裹箱的设置可参照执行。
31	YZ/T 0151-2015	邮政业车辆定位系统技术 要求	2016-01-12	2016-05-01	本标准规定了邮政业车辆定位系统结构与组成、车载终端功能要求、监控平台功能要求、车载终端性能要求、监控平台性能要求和系统接口等内容。本标准适用于总质量为12t以下,邮政和快递生产运输车辆(含机动车辆和非机动车辆)定位系统的研发、使用和管理。
32	YZ/T 0154-2016	快件寄递状态分类与代码	2016-12-15	2017-04-01	本标准规定了快件从收寄到投递全过程的状态分类和代码。本标准适用于快件的信息处理与交换。

33	YZ/T 0155-2016	快件集装容器 第1部分: 集装笼	2016-12-15	2017-04-01	本标准规定了总质量不超过 600kg 快件集装笼的术语、分类、尺寸和代码、基本结构、技术要求、试验方法及检验规则等内容。本标准适用于道路运输用快件集装笼的设计、生产、检验,其他运输方式的集装笼可参照使用。
34	YZ/T 0129-2016	邮政普遍服务	2016-12-26	2017-03-01	规定了邮政普遍服务的业务范围、邮政设施、服务时限、服务环节、用户投诉与申诉、赔偿等内容。适用于按国家规定提供邮政普遍服务的邮政企业及与邮政普遍服务相关的其他组织和人员。也适用于邮政企业提供的义务兵平常信函、盲人读物和革命烈士遗物的免费寄递等特殊服务业务。
35	YZ/T 0156-2016	快递营业场所基础数据元	2016-12-30	2017-04-01	规定了快递营业场所基础数据元的分类、编码结构和表示规范,以及快递营业场所基础数据元集和代码集。适用于快递营业场所和快递服务相关公共信息平台、电子数据交换、信息管理系统等的设计、开发与应用。
36	YZ/T 0157-2016	快递车辆基础数据元	2016-12-30	2017-04-01	规定了快递车辆基础数据元的分类、编码结构和表示规范,以及快递车辆基础数据元集和代码集。适用于快递汽车、快递专用电动三轮车、快递电动自行车和快递服务相关公共信息平台、电子数据交换、信息管理系统等的设计、开发与应用。
37	YZ/T 0161-2017	快件处理场所设计指南	2017-12-20	2018-03-01	规定了快件处理场所设计的原则、选址要求、总体设计要求、快件作业场 地设计要求、辅助作业场地设计要求、生产管理场地设计要求、公共设施 场地设计要求等内容。本标准适用于快件处理场所的新建、扩建和改建, 专门用于快件投递的场所除外。
38	YZ/T 0162-2017	冷链快递服务	2017-12-20	2018-03-01	规定了冷链快递服务的服务分类、基本要求、服务条件、服务环节、服务质量评价与改进等内容。适用于提供冷链快递服务的组织和人员、药品冷链快递除外。
39	GB/T 16606. 1–2018	快递封装用品 第1部分: 封套	2018-02-06	2018-09-01	代替 GB/T 16606-2002、GB/T 16606.1-2009。规定了快递封套的规格尺寸、要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、运输和储存要求。适用于封

					套的制作、检验、包装、标志、运输和储存。
40	GB/T 16606. 2–2018	快递封装用品 第2部分:包装箱	2018-02-06	2018-09-01	代替 GB/T 16606.2-2009。规定了快递包装箱的分类、要求、试验方法、 检验规则以及包装、标志、运输和储存要求。适用于以瓦楞纸板为主要原 料的包装箱的制作、检验、包装、标志、运输和储存。不适用于直接接触 食品的包装箱。
41	GB/T 16606. 3–2018	快递封装用品 第3部分:包装袋	2018-02-06	2018-09-01	代替 GB/T 16606.3-2009。规定了快递包装袋的种类规格、要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、运输和储存要求。适用于包装袋的制作、检验、包装、标志、运输和储存。不适用于直接接触食品的包装袋。
42	YZ/T 0168-2019	快件处理场所基础数据元	2019-10-10	2019–12–01	本标准规定了快件处理场所基础数据元的分类,编码结构和表示规范,以及快件处理场所基础数据元集和代码集。 本标准适用于快件处理场所和快递服务相关的公共信息平台,电子数据交换,信息管理系统等的设计开发与应用。

八、专业类物流标准(348 项)

(十四) 出版物物流标准(16项)

	标准编号	标准名称	发布日期	实施日期	被替代标准	标准简介
1	CY/T 8-1993	图书征订代码	1993-04-01	1994-01-01		
2	GB/T 16827-1997	中国标准刊号(ISSN 部分) 条码	1997-05-26	1998-03-01		规定了中国标准刊号(ISSN 部分)条码的代码结构、条码符号技术要求和印刷位置。适用于经国家新闻出版主管部门正式批准的并有中国标准刊号(ISSN 部分)的连续出版物。
3	GB/T 12905-2000	出版物物流条码术语	2000-06-09	2001-03-01	GB/T 12905-1991	规定了通用的条码术语、定义与解释。适用于与条码技术有关的研究、应用领域。
4	GB/T 12906-2008	中国标准书号条码	2008-01-09	2008-08-01	GB/T 12906-2001	规定了中国标准书号条码的代码结构、条码符号技术要求和印刷位置。适用于使用中国标准书号的出版物。
5	CY/T 55-2009	出版物物流标签	2009-01-20	2009-01-20		规定了出版物物流标签的规格及内容。适用于出版发行业在出版物物流过程中使用的封签、包签。本标准所述出版物包含图书、音像制品和电子出版物。
6	CY/T 56. 1-2009	出版物物流作业规范 第 1 部分:收货验收	2009-01-20	2009-01-20		规定了出版物收货验收的基本原则、程序和结果处理方法。适用于出版发行业收货验收作业。
7	GB/T 14257-2009	商品条码 条码符号放置指	2009-05-06	2009-11-01	GB/T 14257-2002	规定了商品条码符号放置的通则,给出了商品条码符号 放置的指南。适用于商品条码符号位置的设计。
8	GB/T 16986-2009	商品条码 应用标识符	2009-05-06	2009-11-01	GB/T 16986-2003	规定了商品条码标识系统中应用标识符的含义及其对应数据编码的结构与条码表示。适用于贸易及供应链过程

						中的信息交换。
9	GB/T 13396-2009	中国标准录音制品编码	2009-09-30	2010-02-01	GB/T 13396-1992	规定了中国标准录音制品编码的结构和显示方式,旨在为每一录音制品和音乐录像制品或每一可独立使用的曲目篇节提供唯一标识。适用于在中国标准录音制品编码管理机构登记的录音制品和音乐录像制品制作者所录制的录音制品和音乐录像制品。本标准规定的中国标准录音制品编码与录音制品和音乐录像制品的载体无关。本标准规定的中国标准录音制品编码不适用于音乐录像制品之外的其他录像制品。
10	CY/T 72-2011	出版物物流信息代码集	2011-04-29	2011-04-29		规定了出版物物流信息代码结构和代码表集。适用于我国从事出版物物流业务的组织机构进行出版物物流信息描述、存储、交换、共享和管理。
11	CY/T 73-2011	出版物物流基本业务流程	2011-04-29	2011-04-29		本标准确定了出版物物流基本业务流程的描述和模型 图。 本标准适用于我国从事出版物物流业务的组织机构进行 出版物物流业务流程设计,管理和优化。
12	CY/T 56. 2-2012	出版物物流作业规范 第 2 部分:储存	2012-03-19	2012-03-19		本标准规定了出版物上架,保管,储位调整,盘点等储存作业的基本环节要求及规范。 本标准适用于出版发行业储存作业。
13	CY/T 56. 3-2012	出版物物流作业规范 第 3 部分:包装	2012-03-19	2012-03-19		

14	CY/T 56.4-2012	出版物物流作业规范 第 4 部分:发运	2012-03-19	2012-03-19	
15	GB/T 28578-2012	出版物物流 接口作业规范	2012-06-29	2012-10-01	所指出版物包括图书、报纸、期刊、音像制品和电子出版物,给出了出版物物流接口的构成及接口作业的结构化命名,规定了出版物物流接口的作业分类、名称和作业内容。适用于从事出版发行活动的不同参与方之间出版物物流流程的衔接。
16	GB/T 28579-2012	出版物物流 退货作业规范	2012-06-29	2012-10-01	规定了出版物物流类型、退货作业基本要求、退货信息标识。适用于出版物发行及相关企业出版物退货作业和管理。

八、专业类物流标准(348 项)

(十五) 应急物流标准(4项)

\ I	(1 五) 应急物机物性(4 项)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
	GB/T 30674-2014	企业应急物流能力评估规范	2014-12-31	2015-07-01	规定了企业应急物流能力分类与分级方法和企业应急物流能力			
1					评估指标,适用于为应对自然灾害、事故灾难、公共卫生事件及			
					社会安全事件等突发事件应急物资保障时,企业应急物流能力的			
					建设与管理。			
	GB/T 30676-2014	应急物资投送包装及标识	2014-12-31	2015-07-01	规定了应急物资投送包装及包装标识的要求。适用于储存到应急			
					物资储备仓库中的或由各级应急物资保障机构筹措的应急物资			
2					投送前的包装及标识。应急采购物资或社会捐赠物资投送前的包			
					装及标识可参照执行。			
3	WB/T 1072-2018	应急物资仓储设施设备配置规范	2018-07-16	2018-8-1	规定了应急物流仓储设施设备的功能要求、分级原则及配置指			
3					标。适用于应急物流仓储设施设备的配置。			
1	WB/T 1099-2018	应急物流服务成本构成与核算	2018-07-16	2018-8-1	规定了应急物流服务的成本与核算方法。规定了提供应急物流服			
4					务的企业。			

九、	九、广东省地方物流标准(25 项)							
	标准编号	标准名称	发布时间	实施时间	标准简介			
1	DB44/T 758-2010	基于 RFID 技术的物流数据编码规 范	2010-05-14	2010-07-14				
2	DB44/T 769-2010	重点监管车辆监控平台数据接口 规范	2010-06-09	2010-08-09				
3	DB44/T 770-2010	重点监管车辆监控平台基本功能 要求	2010-06-09	2010-08-09				
4	DB44/T 926-2011	食品用聚乙烯(PE)保鲜袋	2011-10-28	2012-01-31	规定了食品用聚乙烯 (PE) 保鲜袋的术语和定义、分类、要求、 试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。			
5	DB44/T 952-2011	渔船渔获物保活、保鲜制剂使用规 范	2011-12-06	2012-03-15				
6	DB44/T 953-2011	渔船渔获物贮藏设施卫生基本要 求	2011-12-06	2012-03-15				
7	DB44/T 1050-2012	电子化采购公共服务平台基本要 求	2012-07-04	2012-10-15				
8	DB44/T 1126-2013	电子商务企业物流服务流程及操 作规范自营物流	2013-04-08	2013-07-15				
9	DB44/T 1140-2013	物流业代收货款规范	2013-05-08	2013-08-15				
10	DB44/T 1276-2013	海捕虾保鲜操作技术规范	2013-12-20	2014-03-20	规定了海捕虾保鲜操作基本原则、保鲜操作程序和注意事项。 适用于海捕虾类的海上保鲜操作。			
11	DB44/T 1310-2014	热带、亚热带水果物流管理规范通 用要求	2014-04-18	2014-07-18				

12	DB44/T 1430-2014	冷冻水产品流通冷链管理技术规 范	2014-11-10	2015-02-10	
13	DB44/T 1531-2015	食用棕榈藤栽培及藤笋保鲜技术 规程	2015-03-26	2015-06-26	
14	DB44/T 1650-2015	基于 RFID 技术的粮食仓储管理规 范	2015-08-03	2015-11-03	
15	DB44/T 1696-2015	冷链物流配送中心作业规范	2015-11-05	2016-02-05	规定了冷链物流配送中心的作业流程及其操作规范等方面的 内容。适用于冷链物流配送中心相关物流作业活动。
16	DB44/T 1741-2015	渔船渔获物冷却海水保鲜技术规 范	2015-12-16	2016-04-16	
17	DB44/T 1745-2015	鲜活海蟹运输技术规范	2015-12-16	2016-04-16	
18	DB44/T 1751-2015	客滚运输服务管理规范	2015-12-16	2016-04-16	
19	DB44/T 1819-2016	汽车垂直升降尾板	2016-03-07	2016-06-07	
20	DB44/T 1834-2016	挂车空气悬架总成技术条件	2016-03-07	2016-06-07	
21	DB44/T 1837-2016	集装箱制造业挥发性有机物排放 标准	2016-03-22	2016-07-01	
22	DB44/T 1864-2016	番木瓜采后保鲜处理技术	2016-09-08	2017-01-01	
23	DB44/T 1998-2017	挂车车轴总成	2017-05-10	2017-08-10	
24	DB44/T 2076-2017	纸板自动裹折成型包装机	2017-10-25	2018-01-25	
25	DB44/T 2096-2018	集装箱液袋	2018-01-02	2018-04-02	