

物流标准化动态

(2023年1月)

目 录

【标准化工作动态】

- 01 田世宏出席广东国际标准化高峰论坛
- 01 两部门印发国家级服务业标准化试点（商贸流通专项）第一批典型经验做法

【物流标准动态】

- 02 全国物标委召开2022年度工作会议
- 04 《医学检验生物样本冷链物流运作规范》国家标准获批发布
- 04 《物流园区数字化通用技术要求》等3项国家标准获批立项
- 05 《低温仓储作业规范》等2项国家标准获批立项
- 06 《物流术语》等5项国家标准外文版计划下达
- 06 国家发改委印发2022年推荐性物流行业标准项目计划
- 08 《互联网道路货运平台撮合交易服务要求》团体标准通过审查
- 08 《国有企业采购操作规范》团体标准通过审查

【相关标准动态】

- 09 《动力锂离子电池运输安全技术规范》国家标准计划项目下达
- 10 《数字化供应链体系架构》等5项数字化转型国家标准立项
- 10 行业标准《道路货物运输网络平台服务规范》公开征求意见
- 11 住房和城乡建设部关于发布国家标准《建筑防火通用规范》的公告

【相关新闻】

- 12 民航局印发《航空物流保通保畅工作指南》
- 12 中物联煤炭物流与采购分会与中国标准出版社启动战略合作
- 13 全国综合交通运输标准化技术委员会2022年年会顺利召开
- 14 全国道路运输标准化技术委员会2022年年会顺利召开



编委会:

中国物流与采购联合会
标准工作部

全国物流标准化技术委员会
秘书处

地址:

北京丰台区丽泽路16号
铭丰大厦11层1108室

邮编: 100073

联系人及联系电话:

李红梅

010-83775626

金蕾

010-83775625

秘书处

010-83775671

传真:

010-83775636

邮箱:

bzb1311@163.com

全国物流标准化技术委员会

全国物流标准化技术委员会（以下简称物流标委会）成立于2003年，是经国家标准化管理委员会批准成立的、由国家标准化管理委员会直属管理、在物流领域内从事全国性标准化工作的技术组织（编号：SAC/TC269），秘书处设在中国物流与采购联合会。主要负责物流基础、物流技术、物流管理和物流服务等标准化技术工作。

全国物流标准化技术委员会

秘书长：李红梅

电话：010-83775626

传真：010-83775636

Email: bzb1311@163.com

物流作业分技术委员会（TC269/SC1）

秘书长：李燕

电话：010-63362521

传真：010-66095342

Email: liyan@cawd.org.cn

化工物流标准化工作组（TC269/WG1）

常务副组长：刘宇航

电话：010-68391327

传真：010-68391353

Email: liuyh@clic.org.cn

托盘分技术委员会（TC269/SC2）

秘书长：孙熙军

电话：010-83775778

传真：010-83775778

Email: WL-BOOK@126.com

医药物流标准化工作组（TC269/WG2）

常务副组长：秦玉鸣

电话：010-83775856

传真：010-83775858

Email: vcg@cpl.org.cn

第三方物流服务分技术委员会 （TC269/SC3）

秘书长：晏绍庆

电话：021-54046869

传真：021-54045104

Email: yanshq@cnsis.info

逆向物流标准化工作组（TC269/WG4）

组长：戴定一

秘书长：郝浩

电话：021-20590651

传真：021-64745444

Email: haohao@sspu.edu.cn

冷链物流分技术委员会（TC269/SC5）

秘书长：秦玉鸣

电话：010-83775856

传真：010-83775858

Email: qinyuming@139.com

医疗器械物流标准化工作组（TC269/WG5）

组长：秦玉鸣

电话：010-83775857

传真：010-83775858

Email: standard@cpl.org.cn

仓储技术与管理分技术委员会（TC269/SC6）

秘书长：王锋

电话：0710-3252340

传真：0710-3223608

Email: wlswf@163.com

【标准化工作动态】

田世宏出席广东国际标准化高峰论坛

日前，以“高标准引领制造业高质量发展”为主题的广东国际标准化高峰论坛在广州南沙召开。市场监管总局党组成员、副局长，国家标准委主任田世宏线上出席论坛并致辞。广东省政府副省长陈良贤对论坛召开作出批示。

田世宏指出，广东省举行国际标准化高峰论坛，共商高标准引领制造业高质量发展，对于培养产业亟需的国际标准化人才，提升广东省制造业国际标准化水平具有积极意义。标准是经济活动和社会发展的技术支撑，是国家基础性制度的重要方面。制造业是我国的支柱产业，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展，离不开标准化技术支撑。他强调要做好四个方面工作，一是贯彻实施《国家标准化发展纲要》，以高标准引领现代化产业体系建设；二是突出企业主体地位，以标准创新释放企业创新创业创造动能；三是抓住“第一资源”，培育现代产业需要的标准化人才队伍；四是稳步扩大标准制度型开放，提升对外开放水平。

论坛采用线上线下相结合的方式举行。广东省全面实施标准化战略领导小组部分成员单位、珠三角九市市场监管局相关负责人以及有关企业代表参加活动。

详情请见：http://www.sac.gov.cn/xw/bzhxw/202301/t20230112_350386.html

（来源：国家标准委网站）

两部门印发国家级服务业标准化试点（商贸流通专项）

第一批典型经验做法

2023年1月30日，商务部办公厅发布《商务部办公厅 市场监管总局办公厅关于印发国家级服务业标准化试点（商贸流通专项）第一批典型经验做法的通知》（以下简称《通知》）。

商务部会同市场监管总局试点工作开展以来，各地高度重视、因地制宜，积极探索标准化在推动商贸流通提质增效和内外贸一体化等方面的新模式、新路径、新方法，取得积极成效，形成了一批典型经验做法。包括：标准化助力商贸流通企业创新发展、标准化推动流通行业协调发展、标准化引领流通行业绿色发展、

标准化支撑商贸物流高效运行、标准化促进内外贸一体化发展等 5 个方面的 20 条典型经验，并给出了主要做法和试点主体。

《通知》要求各地要结合当地实际，学习借鉴有关经验做法。各地商务主管部门和市场监管部门要采取多种形式对典型经验做法进行宣传，营造良好的标准化工作氛围，进一步发挥试点引领作用。试点单位所在地商务主管部门和市场监管部门要继续加强对试点工作的指导，推动试点单位持续探索创新，不断总结好经验、好做法，及时反馈商务部（市场建设司）和市场监管总局（标准技术司）。

《国家级服务业标准化试点（商贸流通专项）案例汇编》电子版可登录商务部市场建设司网站（<http://scjss.mofcom.gov.cn>）和市场监管总局标准技术司网站（<https://www.samr.gov.cn/bzjss/>）下载。

详情请见：<http://scjss.mofcom.gov.cn/article/as/202301/20230103380929.shtml>

（来源：商务部网站）

【物流标准动态】

全国物标委召开 2022 年度工作会议

近日，全国物流标准化技术委员会（以下简称“全国物标委”）通过线上与线下相结合方式召开了 2022 年度工作会议。国家发展改革委经济运行局副局长许正斌、中国物流与采购联合会副会长兼秘书长崔忠付、中国物品编码中心主任张成海等全国物标委 37 名委员或委员委托代表参加了会议，全国物标委各分标委、工作组秘书处负责人列席参加了会议。全国物标委秘书长、中国物流与采购联合会标准部主任李红梅主持会议。

会议听取并审议了全国物标委 2022 年度工作报告、《物流国家（行业）标准管理办法》（审议稿），讨论了 2023 年工作计划。

崔忠付在工作报告中介绍，2022 年，全国物标委按照《国家标准化发展纲要》要求，结合物流行业发展现状，重点围绕物流企业数字化、智能化、智慧化转型，物流行业绿色化、高质量发展等方面开展了数字化仓库、无人仓、云仓云配、智能仓储、智慧物流服务、物流大数据、企业绿色物流评价、企业温室气体排放核算、逆向物流评价等方面标准的制定，积极开展了仓库、货架、托盘等物

流标准的修订工作，并在食品冷链、农产品冷链、医药物流、即时配送、电商物流、汽车物流、应急物流、煤炭物流等重点领域推进物流国家标准、行业标准、团体标准的制修订工作。崔忠付总结了 2022 年物流标准制（修）订、实施效果评价、宣传推广，以及国际标准化、团体标准化、企业标准“领跑者”评估等方面的工作情况。

崔忠付指出，2022 年全国物标委在行业需求方面调研、标准化组织管理、国际标准化工作规则方面还有很多不足。2023 年，全国物标委将继续深入贯彻《国家标准化发展纲要》、落实国务院办公厅《“十四五”现代物流发展规划》等重大政策的要求，进一步完善物流标准体系、规范开展标准制修订工作、加大物流标准宣贯力度，扩大物流标准化影响力，深入推进物流国际标准化工作，扩大开展物流企业标准“领跑者”工作，继续加强全国物标委自身能力建设。

与会委员们审议通过了全国物标委 2022 年工作报告、2023 年工作计划，以及《物流国家（行业）标准管理办法》（审议稿），并在进一步研究落实《“十四五”现代物流发展规划》提出的现代物流标准化发展规划、开展行业前沿标准化基础研究，加强物流行业可持续发展标准体系、绿色发展标准体系的研究和标准研制，加强与相关 TC 和相关单位的标准化合作，建立标准化专业团队开展企业咨询服务，开展物流标准宣贯实施案例宣传等方面提出了建设性意见和建议。

许正斌代表全国物标委主任、国家发展改革委经济运行局局长李云卿作总结讲话。他指出，全国物标委在 2022 年认真贯彻落实《国家标准化发展纲要》，积极稳步开展物流标准化工作，在推进标准制修订、加强标准实施宣传推广、提升标准国际化水平、加强自身建设等方面都取得了较好的成绩，特别是积极克服疫情带来的种种制约，很好地完成了预定的各项工作任务，对引导物流行业规范、健康发展，提升物流标准影响力发挥了重要作用。他要求全国物标委秘书处认真研究、吸收与会委员提出的意见，进一步完善 2023 年工作计划。

许正斌对全国物标委 2023 年工作提出了两点要求。一是深入贯彻落实《“十四五”现代物流发展规划》，以高水平的物流标准化工作支撑物流高质量发展，对全国物标委来说这不仅是责任，也是难得的机遇。《“十四五”现代物流发展

规划》对物流标准化的开展提供了强有力的依据，希望全国物标委认真贯彻落实。二是要坚持目标导向和问题导向，持续提升物流标准化工作能力和水平。要进一步提升物流标准化工作站位，将推进物流标准化工作特别是包装、托盘等一些基础性强、国际化强的物流标准制修订工作置于畅通国内大循环、促进国内国际双循环的大背景下进行谋划，充分发挥标准的联通和支撑作用。要紧紧密结合行业发展的热点问题，将物流行业的创新成果和做法转化为标准，将标准化工作融入到物流行业的创新体系中。要更好发挥行业内骨干企业作用，吸引企业参与标准制修订工作，增强标准的权威性和先进性，提高行业认可度，促进标准的宣贯实施。

（来源：全国物标委）

《医学检验生物样本冷链物流运作规范》国家标准获批发布

2022年12月30日，国家标准化管理委员会发布2022年第21号公告，批准发布了《医学检验生物样本冷链物流运作规范》等544项推荐性国家标准和4项国家标准修改单。

该标准由全国物流标准化技术委员会（SAC/TC 269）提出并归口，由中国物流与采购联合会牵头起草。标准规定了医学检验生物样本冷链物流运作过程中的组织要求、人员与培训、设备管理、物流作业、风险控制、评审与改进。适用于医学检验生物样本冷链物流企业的服务与管理，标准的实施有望提升医学检验生物样本冷链物流的安全和服务水平，有利于降低医学检验生物样本冷链物流环节风险，促进医学检验生物样本冷链物流行业高质量发展。

该标准编号为GB/T 42186-2022，于2022年12月30日实施。

详情请见：

<https://std.sacinfo.org.cn/gnoc/queryInfo?id=2FF93E7B45BA87D27E3C2B32B8503CE5>

（来源：国家标准委网站）

《物流园区数字化通用技术要求》等3项国家标准获批立项

2022年12月30日，国家标准化管理委员会下达2022年第四批推荐性国家

标准计划及相关标准外文版计划（国标委发〔2022〕51号），批准了由全国物流标准化技术委员会提出并归口的3项国家标准项目计划。

《物流园区数字化通用技术要求》，计划号：20221853-T-469，由日日顺供应链科技股份有限公司、天津大学等单位起草，项目周期22个月。

《食品冷链物流追溯管理要求》，计划号：20221851-T-469，为代替GB/T 28843-2012的修订项目，由上海市质量和标准化研究院等单位起草，项目周期16个月。

《物流园区服务规范及评估指标》，计划号：20221852-T-469，为代替GB/T 30334-2013的修订项目，由上海市质量和标准化研究院等单位起草，项目周期16个月。

这3项标准的外文版项目计划也同期获批立项。

国家标准化管理委员会要求全国专业标准化技术委员会和主要起草单位，在计划执行中加强协调，广泛征求意见，按要求完成推荐性国家标准制修订任务及相关标准外文版的组织翻译和技术审查工作，确保标准的质量和水平。

（来源：全国物标委）

《低温仓储作业规范》等2项国家标准获批立项

2022年12月13日，国家标准化管理委员会下达2022年第三批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划（国标委发〔2022〕39号），批准了由全国物流标准化技术委员会提出并归口的2项国家标准项目计划。

《低温仓储作业规范》，计划号：20221060-T-469，为代替GB/T 31078-2014的修订项目。

《仓单要素与格式规范》，计划号：20221061-T-469，为代替GB/T 30332-2013的修订项目。

两项标准均由中国仓储与配送协会牵头起草，项目周期均为16个月。

两项标准的外文版项目也同时获批立项。

（来源：全国物标委）

《物流术语》等 5 项国家标准外文版计划下达

2022 年 12 月 28 日，国家标准化管理委员会下达了 5 项物流外文版标准项目计划，包括《物流术语》（中文标准号：GB/T 18354-2021）、《智慧物流服务指南》（中文标准号：GB/T 41834-2022）两项已发布实施的标准，以及《逆向物流服务评价指标》（中文项目计划号：20204961-T-469）、《医药物流质量管理审核规范》（中文项目计划号：20204963-T-469）、《农产品产地冷链物流服务规范》（中文项目计划号：20204964-T-4693）3 项正在报批审核中的标准。具体如下：

中文名称	外文名称	外文版项目编号	外文版计划号	翻译承担单位
物流术语	Logistics terminology	12834	W20222984	中国物流与采购联合会
智慧物流服务指南	Guidance on smart logistics services	12843	W20222986	日日顺供应链科技股份有限公司、天津大学
医药物流质量管理审核规范	Audit specification for quality management of pharmaceutical logistics	12833	W20222983	中国物流与采购联合会医药物流分会
农产品产地冷链物流服务规范 20204964-T-469	Service specification for agricultural products cold chain logistics in the producing area	12841	W20222985	中国物流与采购联合会农产品供应链分会
逆向物流服务评价指标	Evaluation indicators for reverse logistics services	12842	W20222987	上海第二工业大学

其中，2 项中文版已发布实施标准的外文版任务应于计划下达后 3 个月内完成，3 项正在报批审核中的标准外文版任务应于中文版批准发布后的 3 个月内完成。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzxmjh/202302/01/597418.shtml>

（来源：全国物标委）

国家发改委印发 2022 年推荐性物流行业标准项目计划

近日，国家发改委批准了由中国物流与采购联合会提出，全国物流标准化技术委员会归口的 10 项推荐性物流行业标准项目计划并要求抓紧组织落实，按时完成计划。

项目计划涉及智能仓储、货架等物流设施设备标准，以及农产品产地冷链集

配中心、绿色物流、医药物流、保税物流等专业物流服务及管理标准。汇总如下：

项目编号	标准项目名称	标准类别	制定或修订	完成年限	主要起草单位	代替标准
303-2022-001	农产品产地冷链集配中心基本要求	管理	制定	2024	中国物流与采购联合会食材供应链分会、国家农产品现代物流工程技术研究中心、山东商业职业技术学院、北京中物冷链企业管理有限公司等	
303-2022-002	无人仓通用技术要求	管理	制定	2024	日日顺供应链科技股份有限公司、天津大学、北京京东乾石科技有限公司、华为技术有限公司、鞍山钢铁集团有限公司、普洛斯科技(上海)有限公司、宜家贸易服务(中国)有限公司上海分公司、菜鸟网络科技有限公司	
303-2022-003	物流企业碳排放管理体系实施指南	管理	制定	2024	中国物流与采购联合会绿色物流分会、物资节能中心、北京交通大学、上海环境能源交易所股份有限公司等	
303-2022-004	网络零售药品配送服务规范	管理	制定	2024	中国物流与采购联合会医药物流分会等	
303-2022-005	基于多仓的库存共享管理要求	管理	制定	2024	日日顺供应链科技股份有限公司、深圳市怡亚通供应链股份有限公司、深圳顺丰泰森控股(集团)有限公司、北京京东乾石科技有限公司、湖北普罗格科技股份有限公司、百世物流科技(中国)有限公司、上海天地汇供应链科技有限公司	
303-2022-006	物流仓储系统组装货架选型技术要求	基础	制定	2024	南京音飞储存设备(集团)股份有限公司、江苏六维智能物流装备股份有限公司、南京市产品质量监督检验院、湖北物资流通技术研究所等	
303-2022-007	保税物流服务作业规范	管理	制定	2024	洪翔物流(广州)股份有限公司、佛山市顺德区创联创新设计与标准化服务中心、广州质安标准信息咨询有限公司、鞍山钢铁集团有限公司、鞍钢集团国际经济贸易有限公司等	
303-2022-008	自动分拣设备管理要求	管理	修订	2024	湖北物资流通技术研究所	WB/T 1041-2012
303-2022-009	餐饮物流服务规范	管理	修订	2024	中国物流与采购联合会食材供应链分会、传胜供应链管理(上海)有限公司等	WB/T 1054-2015

项目编号	标准项目名称	标准类别	制定或修订	完成年限	主要起草单位	代替标准
303-2022-010	医疗器械物流通用服务规范	管理	制定	2024	中国物流与采购联合会医疗器械供应链分会、中国医疗器械有限公司等	

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzxmjh/202301/05/596492.shtml>

(来源：全国物标委)

《互联网道路货运平台撮合交易服务要求》团体标准通过审查

2023年1月12日下午，中国物流与采购联合会团体标准化技术委员组织召开《互联网道路货运平台撮合交易服务要求》团体标准审查会议。中国物流与采购联合会副会长兼秘书长、团体标准化委员会主任崔忠付出席并主持会议。

《互联网道路货运平台撮合交易服务要求》团体标准是中国物流与采购联合会2021年第三季度第二批的项目计划（项目计划号为2021-TB-015），由中国物流与采购联合会网络事业部、物流信息服务平台分会、江苏满运软件科技有限公司等单位起草。该标准规定了互联网道路货运平台交易撮合对平台经营者的基本要求、平台要求和服务要求等内容，适用于互联网道路货运平台交易撮合服务。

当天审查组由来自行业协会、科研院所、大专院校、企业的11名专家组成。审查组专家在听取了标准起草组对标准修订过程和介绍之后，对标准文本进行了逐条审查。经质询和讨论，专家组一致通过了对标准的审查，并建议标准名称修改为《互联网道路货运平台交易撮合服务要求》。专家认为，该标准的制定将明确交易撮合业务的服务边界，为平台经营者开展交易撮合服务提供专业化、规范化技术支撑，促进道路货运行业健康、持续发展。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzsc/202301/13/597025.shtml>

(来源：中国物流与采购联合会)

《国有企业采购操作规范》团体标准通过审查

2023年1月11日下午，中国物流与采购联合会团体标准化技术委员组织召开《国有企业采购操作规范》团体标准审查会议。中国物流与采购联合会副会长

兼秘书长、团体标准化委员会主任崔忠付出席并主持会议。

《国有企业采购操作规范》团体标准是对《国有企业采购操作规范》（T/CFLP 0016—2019）的修订项目，被列入中国物流与采购联合会 2021 年第四季度的项目计划（项目计划号为 2021-TB-021），由中国物流与采购联合会公共采购分会牵头起草。该标准规定了国有企业的采购流程和通用要求，以及采购组织模式和采购方式，适用于国有企业的采购活动。

当天审查组由来自行业协会、科研院所、大专院校、企业的 13 名专家组成。审查组专家在听取了标准起草组对标准修订过程和内容介绍之后，对标准文本进行了逐条审查。经质询和讨论，专家组一致通过了对标准的审查，认为该标准的修订符合国有企业采购的发展趋势，在引领性、可操作性方面均有提升，为国有企业进一步提升采购规范性提供了技术支撑，有助于提升国有企业采购合规性和采购效率，促进国有企业健康发展。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzsc/202301/13/596999.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

【相关标准动态】

《动力锂离子电池运输安全技术规范》国家标准计划项目下达

2022 年 12 月 29 日，国家标准化管理委员会下达一批化工园区和危险化学品管理推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划，其中包括《动力锂离子电池运输安全技术规范》国家标准计划及其外文版计划。

《动力锂离子电池运输安全技术规范》由 TC251（全国危险化学品管理标准化技术委员会）归口，主管部门为国家标准化委员会，主要起草单位为交通运输部公路科学研究院、上海化工研究院等，项目计划周期 22 个月。外文版计划项目周期与中文国家标准项目周期一致。

详情请见：

http://www.sac.gov.cn/xw/sytz2021/202212/t20221230_350358.html

（来源：国家标准委网站）

《数字化供应链体系架构》等 5 项数字化转型国家标准立项

2022 年 12 月 30 日，国家标准化管理委员会下达 2022 年第四批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划（国标委发〔2022〕51 号），《数字化供应链体系架构》《数字化供应链成熟度模型》《数字化供应链通用安全要求》和《数字化转型管理参考架构》《数字化转型管理能力体系建设指南》5 项国家标准正式获批立项。

5 项标准均为制定项目，由工业和信息化部提出，全国信息化和工业化融合管理标准化技术委员会归口。

其中，《数字化供应链体系架构》《数字化供应链成熟度模型》《数字化供应链通用安全要求》3 项国家标准由国家工业信息安全发展研究中心牵头起草，据介绍，3 项标准能够为供应链各类参与主体科学认识并系统构建数字化供应链提供参考指引，帮助产业界厘清基本概念和核心要素，掌握设计方法和实施路径，明确成熟度等级和评价方法，构建安全防护能力，加快数字化供应链体系建设。

《数字化转型管理参考架构》和《数字化转型管理能力体系建设指南》2 项国家标准由北京国信数字化转型技术研究院牵头起草，是指导数字化转型的基础性、通用性标准，目的是引导各类组织系统性、全局性推进数字化转型，稳定获取转型成效。

详情请见：

<https://std.samr.gov.cn/noc/search/nocPlanDetailed?id=F158F167119FD63EE05397BE0A0AC2CA>

（来源：国家标准委网站）

行业标准《道路货物运输网络平台服务规范》公开征求意见

2023 年 1 月 3 日，全国道路运输标准化技术委员会就行业标准《道路货物运输网络平台服务规范》公开征求意见。

《道路货物运输网络平台服务规范》是根据 2022 年第一批交通运输标准化计划的安排（计划编号：JT 2022-14），由交通运输部科学研究院牵头起草。该

标准规定了道路货物运输网络平台基本要求、实际承运人审核要求、服务流程及要求、安全管理、风险管控与应急处置、权益保护、服务评价指标等，适用于网络平台道路货物运输经营服务。

征求意见截止时间为：2023年2月2日。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/zxd/seekPublicAdvice/pagePublishAdviceStdList/569>

（来源：交通运输标准化信息系统）

住房和城乡建设部关于发布国家标准 《建筑防火通用规范》的公告

2022年12月27日，住房和城乡建设部批准发布国家标准《建筑防火通用规范》（中华人民共和国住房和城乡建设部公告2022年第189号），标准编号为GB 55037-2022。该标准包括总则、基本规定、建筑总平面布局、建筑平面布置与防火分隔、建筑结构耐火、建筑构造与装修、安全疏散与避难设施、消防设施、供暖通风和空气调节系统、电气、建筑施工、使用与维护的内容。标准为强制性工程建设规范，全部条文必须严格执行。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的，以该规范的规定为准。同时废止了《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)、《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》GB 50067-2014、《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222-2017、《消防通信指挥系统设计规范》GB 50313-2013、《建筑内部装修防火施工及验收规范》GB 50354-2005、《消防通信指挥系统施工及验收规范》GB 50401-2007、《建设工程施工现场消防安全技术规范》GB 50720-2011、《防火卷帘、防火门、防火窗施工及验收规范》GB 50877-2014、《城市消防规划规范》GB 51080-2015、《建筑钢结构防火技术规范》GB 51249-2017等32项工程建设标准相关强制性条文。

详情请见：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-01/30/content_5739161.htm

（来源：中央人民政府网）

【相关新闻】

民航局印发《航空物流保通保畅工作指南》

近日，为落实国务院物流保通保畅工作领导小组“巩固成果、扩大战果、固化机制”的要求，民航局印发《航空物流保通保畅工作指南》（以下简称《指南》），总结推广疫情以来民航行业的工作成效和经验做法，切实提高航空物流保通保畅服务保障能力。

《指南》在总结主要机场和航空公司保通保畅工作经验基础上编制而成，适用于行业相关单位和各市场主体在疫情防控过程中的航空物流保通保畅相关工作，旨在推动民航业内交流学习，切实提高航空物流服务保障能力；推动建立健全体制机制，促进突发事件应对和应急响应航空物流保通保畅工作制度化、规范化，发挥对产业链供应链的基础性保障作用，更好地服务国民经济社会发展大局。

《指南》坚持“服务国家战略，实现安全可靠”“坚持系统思维，加强统筹协调”“鼓励先行先试，强化创新驱动”等基本原则，通过“建机制、优流程、强措施”，从八大方面明确机场、航空公司等市场主体推动保通保畅工作的主要方向和关键路径，包括建立健全工作机制、强化运力调度与保障、提升综合保障能力、完善集疏运体系、优化通关环境、加强信息化建设、建立“绿色通道”和“白名单”、做好政策宣贯和舆论引导等。《指南》还系统总结深圳宝安、上海浦东、广州白云等机场，以及国货航、南货航、东航物流、顺丰航等航空公司的经验做法，通过全行业推广，着力推动应急举措制度化和规范化。

详情请见：http://www.gov.cn/xinwen/2023-01/11/content_5736229.htm

（来源：中国政府网）

中物联煤炭物流与采购分会与中国标准出版社启动战略合作

2023年1月6日，中物联煤炭物流与采购分会与中国标准出版社在北京就多项战略合作项目成功签订协议。中国物流与采购联合会会长助理何辉、煤炭物流与采购分会常务副会长汪晓秀、中国标准出版社总编辑岳善勇等相关部门负责

人参加签约仪式并就深化合作进行座谈。煤炭物流与采购分会副会长兼秘书长窦勇虎与中国标准出版社总编辑岳善勇代表双方签约。

此次签约，标志着中物联煤炭物流与采购分会与中国标准出版社就《企业采购物资手册》的纸质书和数字产品，在物流采购领域的团体标准制订（修订）及发布应用、科研技术合作、专业与院校课程建设、教师培养、数字化交流合作平台建设等相关领域展开全方位合作。

《企业采购物资手册》全书包括设备篇、材料篇、管理篇三大部分，共十二分册，主要依据国家标准和行业标准编制，集专业性与常识性、规范化与操作性等特点于一体。中国标准出版社总编辑岳善勇表示《企业采购物资手册》的出版发行，会对行业的物资基础管理、采购标准规范的建设，产生深远影响，将积极上报国家相关部门，申报“十四五”期间国家重点图书。

详情请见：<http://coalc.chinawuliu.com.cn/gzdt/202301/09/596724.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

全国综合交通运输标准化技术委员会 2022 年年会顺利召开

2023 年 1 月 11 日，全国综合交通运输标准化技术委员会（以下简称“综标委”）以视频会议方式召开了 2022 年年会。

全体委员及代表听取了田春林秘书长 2022 年标委会工作总结及 2023 年工作计划，国家铁路局科技法制司刘燕副司长、国家邮政局政策法规司靳兵副司长、中国民用航空局运输司王旭处长和国家市场监督管理总局标准技术管理司柳成洋处长分别做了发言，充分肯定了综标委取得成绩，对综合交通运输标准化下一步工作提出了建议。交通运输部科技司林强副司长做了总结讲话。

会议就综合交通运输标准体系（2022 年）、综合客运枢纽设计规范编制情况、综合货运枢纽设计规范编制情况做了经验交流；会议邀请了国家市场监督管理总局国家技术审评中心、交通运输部科学研究院标准与计量研究中心专家，围绕国家标准管理办法和交通运输专业标准化技术委员会考核评估办法，对全体委员开展了标准化业务培训。会上还对 2022 年最新发布的《无人机物流配送运行要求》《快件铁路运输安检数据交换规范》《旅客联运服务质量要求 第 3 部分 公

铁旅客联运》三项行业标准进行了宣贯解读，助推标准的实施应用。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/search/newsDetailed?id=1ffa10772fa953f5ec763bd5bea9e38c&menuSelect=0>

（来源：交通运输标准化信息系统）

全国道路运输标准化技术委员会 2022 年年会顺利召开

2022 年 12 月 29 日，全国道路运输标准化技术委员会（以下简称“标委会”）以视频会议方式召开了 2022 年年会。会议由标委会委员兼运输装备工作组组长、交通运输部公路院汽运中心副主任曾诚主持。

全体委员及代表听取了蔡凤田秘书长 2022 年标委会工作总结及 2023 年工作计划，并对《道路运输标准体系（2022）》进行了研讨。交通运输部科学研究院王伟副主任对《交通运输专业标准化技术委员会考核评估办法》进行了解读。

会上，交通运输部公路科学研究院李斌副院长、交通运输部运输服务司高博处长、交通运输部科技司董丽丽副处长分别对标委会工作提出了要求。

参会人员一致认为，2023 年要认真学习坚决贯彻党的二十大精神，进一步提高政治站位，直面道路运输行业高质量发展的热点难点问题，勇敢迎接各种挑战，科学严谨、实事求是、开拓创新，不懈努力，全力推进道路运输标准化工作，切实提高道路运输行业管理和道路运输企业技术水平，为交通强国建设做出新的更大的贡献。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/search/newsDetailed?id=ee75022e5b910fe9e3b5359279062f53&menuSelect=0>

（来源：交通运输标准化信息系统）