

物流标准化动态

(2023年3月)

目 录

【标准化工作动态】

- 01 首届中国标准化大会在南京召开
- 01 国标委印发《2023年全国标准化工作要点》
- 02 全国标准化工作会议在京召开
- 03 两部门发文：进一步加强节能标准更新升级和应用措施
- 04 两部门发文：进一步加强央企质量和标准化
- 05 田世宏参加国际标准化组织（ISO）第120届理事会会议
- 05 国际标准化组织（ISO）启动2023年学生研究资助项目

【物流标准动态】

- 06 关于印发《全国物流标准化技术委员会 物流国家（行业）标准管理办法》的通知
- 07 全国物标委第三届冷链物流分技术委员会成立大会顺利召开
- 07 中国物流标准大讲堂宣贯医学检验生物样本冷链物流国家标准
- 08 《即时配送服务规范》等4项物流领域国家标准获批发布
- 09 《逆向物流服务良好行为规范》等3项国家标准通过审查
- 10 两项物流国家标准外文版通过专家审查
- 11 《数字化仓库 数据分类与接口规范》行业标准公开征求意见
- 11 《国家物流枢纽分类与统计指标体系》行业标准公开征求意见
- 11 央视新闻报道：中物联发布我国首个国企服务采购团体标准
- 12 9家物流企业入选企业标准“领跑者”榜单
- 13 ISO/TC51/WG2工作组会议在线召开
- 14 国际标准《B2B 冷链物流服务-仓储和运输的要求和指南》征求意见

【相关标准动态】

- 14 国家邮政局：强化标准有效供给 注重标准实施和监督
- 15 《危险货物道路运输安全事故应急预案编制要求》行业标准征求意见
- 16 《空陆联运货物交接区设施设备配置要求》行业标准公开征求意见



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

16 我国主导制定的国际标准《集装箱 NFC/二维码箱封》正式发布

【相关新闻】

17 中共中央 国务院印发《数字中国建设整体布局规划》

18 商务部等 17 部门发文：服务构建新发展格局 推动边（跨）境经济合作区高质量发展

18 十一部门发文：培育传统优势食品产区和地方特色食品产业

20 两部门发文：继续实施物流企业大宗商品仓储设施用地城镇土地使用税优惠政策

21 今年前两个月我国物流需求恢复加快

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】

首届中国标准化大会在南京召开

3月30日，由中国标准化协会、江苏省南京市人民政府和江苏省市场监管局共同主办的首届中国标准化大会，在IEC国际标准促进中心(南京)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，江苏省副省长胡广杰和南京市政协主席王立平出席大会。

会议指出，举办中国标准化大会，是深入学习贯彻习近平总书记关于标准化工作重要论述，贯彻落实党的二十大精神，推动实施《国家标准化发展纲要》的有效措施。期待中国标准化大会办成标准化领域高端智库平台、国内外标准化工作合作交流平台、标准化知识宣传推广平台。本届大会以“标准与统一大市场”为主题，充分彰显了标准与统一大市场建设的紧密联系。要完善标准体系，支撑市场规则建设；坚持标准引领，激发市场主体活力；强化标准协同，畅通市场要素循环；稳步扩大标准制度型开放，促进国内国际市场互联互通。

本次大会采取1个主会场、5个分会场、7个TC技术性活动同步举行的方式进行。国际电工委员会(IEC)第三十六届主席舒印彪，国际标准化组织(ISO)原主席张晓刚，中国工程院院士赵宪庚、薛禹胜，国家制造强国建设战略咨询委员会委员张纲，珠海格力电器股份有限公司董事长董明珠等参加大会并致辞。国际标准化组织(ISO)秘书长塞尔吉奥·穆希卡，欧洲标准组织秘书长埃琳娜·圣地亚哥·希德视频致辞。

详情请见：https://www.samr.gov.cn/xw/zj/202303/t20230330_354276.html

(来源：市场监管总局)

国标委印发《2023年全国标准化工作要点》

2023年3月21日，国家标准化管理委员会印发关于《2023年全国标准化工作要点》的通知(国标委发〔2023〕12号，以下简称《通知》)，对2023年标准相关工作进行部署安排。

《通知》指出，2023年标准化工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想

想为指导，全面贯彻党的二十大精神，认真落实中央经济工作会议和党中央、国务院决策部署，扎实推进中国式现代化，深入实施《国家标准化发展纲要》，加快推进质量强国建设，紧紧围绕扩大内需和深化供给侧结构性改革，服务构建全国统一大市场，优化标准供给，强化标准实施，稳步扩大标准制度型开放，加快构建推动高质量发展的标准体系，努力提升标准化治理效能，为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步提供标准支撑。

《通知》指出，一要加强新兴技术领域标准研制，加快科技成果转化步伐，二要提升产业标准化水平，支撑现代化产业体系；三要完善绿色发展标准化保障，助力美丽中国建设；四要织密筑牢标准安全网，切实统筹发展和安全；五要强化民生领域标准供给，助力提高人民生活品质；六要加强标准化国际合作，稳步扩大标准制度型开放；七要深化标准化改革创新，激发标准化发展内生动力；八要健全标准化工作体系，不断夯实标准化发展基础。在这 8 个方面，《通知》部署了 89 项具体工作。

详情请见：

<https://www.samr.gov.cn/bzjss/tzgg/202303/P020230324564546800433.pdf>

（来源：国家标准委）

全国标准化工作会议在京召开

2023 年 2 月 28 日，全国标准化工作会议在京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入实施《国家标准化发展纲要》，按照国务院标准化协调推进部际联席会议要求，总结 2022 年标准化工作，研究部署 2023 年重点任务。市场监管总局党组成员、副局长，国家标准委主任田世宏出席会议并讲话。

田世宏充分肯定了 2022 年和过去 5 年标准化工作取得的成绩。他强调，要学深吃透党的二十大精神，紧紧围绕中国式现代化战略要求，坚持激发经营主体活力，推动标准供给从政府主导向政府、市场并重转变；坚持支撑高质量发展，推动标准运用由产业贸易向经济社会全域转变；坚持促进高水平对外开放，推动标准化发展由国内驱动向国内国际相互促进转变；坚持强化高效能治理，推动标准化工作由数量规模型向质量效益型转变。

田世宏要求，要全面加强党对标准化工作的领导，加强新兴技术领域标准研制，提升产业标准化水平，完善绿色发展标准化保障，织密筑牢标准安全网，强化民生领域标准供给，加强标准化国际合作，深化标准化改革创新，健全标准化工作体系。

详情请见：http://www.sac.gov.cn/xw/bzhxw/202303/t20230301_350431.html

(来源：国家标准委)

两部门发文：进一步加强节能标准更新升级和应用实施

近日，为全面贯彻党的二十大精神，持续推进节能标准更新升级和应用实施，支撑重点领域和行业节能降碳改造，加快节能降碳先进技术研发和推广应用，坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目发展，国家发展改革委联合市场监管总局印发《关于进一步加强节能标准更新升级和应用实施的通知》（发改环资规〔2023〕269号，以下简称《通知》），对节能标准相关工作进行部署安排。

《通知》明确，节能标准是国家节能制度的基础，也是推动全社会节能降碳的重要支撑。强制性能耗限额标准和强制性能效标准，是满足节能管理的基本要求，依法必须执行。各地区、各有关部门和行业要高度重视节能标准化工作，依法加快推进节能标准更新升级、切实加强节能标准应用实施，不断夯实节能工作基础，为积极稳妥推进碳达峰碳中和、加快发展方式绿色转型提供有力支撑。

《通知》明确从四个方面加快推进节能标准更新升级。一是加快制定修订一批重点领域节能标准，二是稳步提升重点用能行业能耗限额要求，三是持续提高重点用能产品设备能效水平，四是不断扩大节能标准覆盖范围，确保节能标准的先进性、科学性、有效性。

《通知》要求，要压实用能单位主体责任，确保合理用能、高效用能。在项目节能审查、能效标识管理、节能低碳产品认证、政府采购等环节严格落实节能标准。通过采取节能监察、产品质量抽查、信用管理等方式，做好节能标准实施情况监督检查。依据节能标准，大力推进重点行业和产品设备节能降碳更新改造，完善政府采购、税收、金融等支持措施，进一步加强对能效领先企业和项目的正向激励。夯实节能标准化工作基础，强化节能标准化工作数据支撑，建立节能标准实施评估和反馈机制，统筹做好节能标准化工作经费保障。

《通知》指出，各有关部门要加强组织领导，完善节能标准更新升级机制，加强全过程指导，推动加快节能标准制修订进度，按照职责组织实施节能国家标准，充分发挥标准的引领和约束作用。要强化宣贯培训，积极开展节能标准化工作政策解读和宣贯培训，拓宽标准信息发布渠道。大力宣传节能标准，增强全社会节能意识。

详情请见：https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/bzjss/202303/t20230317_353903.html

（来源：市场监管总局）

两部门发文：进一步加强央企质量和标准化工作

2023年3月15日，市场监管总局和国务院国资委联合发布《关于进一步加强中央企业质量和标准化工作的指导意见》（以下简称《意见》）。

《意见》提出，全面贯彻习近平总书记关于质量和标准化工作的重要论述和党中央、国务院决策部署，推进质量强国建设，落实《国家标准化发展纲要》，充分发挥中央企业在质量和标准化工作中的示范带动作用，推动中央企业进一步转变发展方式，提高产品服务质量和效益效率，加快建设产品卓越、品牌卓著、创新领先、治理现代的世界一流企业，培育以技术、标准、品牌、质量、服务等为核心的竞争合作新优势，实现质量更好、效益更高、竞争力更强、影响力更大的发展。

《意见》提出，一要提高质量意识和质量管理能力。中央企业要提升全面质量管理水平、提高质量技术创新能力、加强质量基础设施建设和服务、强化质量科技基础条件平台建设。

二要推动标准化和科技创新协调互动。中央企业要加强创新技术领域标准研制、推进技术、专利和标准联动创新、推动产学研用标准联合创新、积极开展标准化国际合作。

三要打造品质卓越的世界一流品牌。中央企业要实施企业质量品牌战略，开展中国精品培育行动，加强企业品牌保护和维权，依法严厉打击品牌仿冒、商标侵权等违法行为，为优质品牌企业发展营造良好环境。

四要积极履行高标准社会责任。中央企业应进一步提高履责水平，主动贯彻社会责任国际通用准则和国内先进标准；深入落实碳达峰碳中和重大战略决策，

加快绿色低碳转型和高质量发展；筑牢企业风险防控和安全基石，持续推进特种设备领域标准化建设。

五要强化组织保障。各中央企业要明确责任部门，建立健全工作体系，不断完善质量与标准化工作推进机制；将质量和标准化内容纳入企业全员教育培训体系；建立健全质量和标准化工作激励机制，探索制定符合企业实际的考核制度。

详情请见：https://www.samr.gov.cn/bzcx/zcfg/202303/t20230315_353819.html

（来源：国务院国资委）

田世宏参加国际标准化组织（ISO）第 120 届理事会会议

2023 年 2 月 21 日至 23 日，国际标准化组织（ISO）第 120 届理事会会议在瑞士日内瓦召开。市场监管总局副局长、国家标准委主任田世宏作为 ISO 中国国家成员体主席和常任理事国代表，率团赴瑞士参加了本届会议，并于会前访问了瑞士电工委员会(CES)。

本次会议听取了上届会议以来的各项工作进展，审议了 ISO 区域参与政策和可持续发展项目的实施进展，研究了《ISO 战略 2030》滚动实施计划，审批了 2023 年经费预算和年度大会组织方案等。田世宏代表中国就 ISO 战略实施和评估框架、区域参与政策、ISO 品牌价值提升、可持续发展项目，以及标准化路线图和委员会战略管理等重要议题提出建议意见，得到 ISO 采纳并受到 ISO 秘书长和理事会成员的高度认可。

代表团还于理事会会议前访问了瑞士电工委员会，与 CES 秘书长就加强中瑞电工标准化合作、共同参加国际电工委员会(IEC) 国际标准化活动等进行了深入交流。理事会会议期间，代表团拜会了常驻世贸组织代表团大使、世贸组织副总干事和联合国欧经委，召开了我国派驻 ISO 工作人员交流座谈会，并与 ISO、IEC 主席和秘书长、英国、德国、法国等 ISO 理事会成员举行了工作会谈，就加强多双边标准化合作、中国参与国际标准化活动等进行了深入的交流。

详情请见：http://www.sac.gov.cn/xw/bzhxw/202303/t20230303_350439.html

（来源：国家标准委）

国际标准化组织（ISO）启动 2023 年学生研究资助项目

近期，国际标准化组织（ISO）宣布启动 2023 年学生研究资助项目，今年的主题是“标准和新兴技术：风险、机遇和治理挑战”（Standards and emerging technologies: risks, opportunities and governance challenges）。正如《2022 年 ISO 前瞻报告》所言，不管是新兴技术开发，还是未来治理发展，技术进步对标准化工作都有着重大影响。关于 2023 年的研究资助项目，ISO 希望进一步开展标准在技术治理中相关作用方面的研究，以优化技术前沿的社会效益。

申请该资助项目需要符合以下资格条件：申请人（团队）需目前正在高等教育机构或公共研究机构攻读研究生或博士后；能够证明标准化与其研究领域的相关性；精通英语（研究成果必须用英语撰写），最终申请成功者（团队）将获得 25000 瑞士法郎资助。更多细节请点击链（<https://www.iso.org/research-and-education.html>）获悉。标准创新司鼓励我国标准化领域内符合条件的申请人（团队）积极申报，请根据具体要求准备动机信（motivation letter）、简历（CV）和研究提案（research proposal），并在截止日期 2023 年 6 月 16 日前完成报名。

详情请见：https://www.samr.gov.cn/bzcx/s/tzgg/202303/t20230310_353686.html

（来源：市场监管总局）

【物流标准动态】

关于印发《全国物流标准化技术委员会 物流国家（行业）标准管理办法》的通知

2023 年 3 月 1 日，为了加强物流国家（行业）标准的管理，根据《中华人民共和国标准化法》《国家标准管理办法》《行业标准管理办法》的有关规定，全国物流标准化技术委员会（以下简称“全国物标委”）制定《全国物流标准化技术委员会 物流国家（行业）标准管理办法》（以下简称《办法》）。

《办法》适用于物流推荐性国家标准和物流行业标准的制修订和实施。《办法》给出了宜制定国家标准和行业标准的项目范围，明确了全国物标委对物流标准制修订和实施的组织管理，并指出了标准的预阶段、立项阶段、起草阶段、征求意见阶段、审查阶段、报批阶段、出版阶段、复审阶段、废止阶段等 9 个标准

制修订阶段的流程和相关要求，以及标准实施的工作任务。《办法》还以附件的形式给出了物流标准制修订和实施过程中涉及到的资料模板。

《办法》代替 2011 年 4 月 29 日全国物流标准化技术委员会公布的《物流国家（行业）标准制修订管理办法》，自 2023 年 3 月 1 日起实施。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/wlbzxdglbf/202303/01/600054.shtml>

（来源：全国物标委）

全国物标委第三届冷链物流分技术委员会成立大会顺利召开

2023 年 3 月 8 日，全国物流标准化技术委员会第三届冷链物流分技术委员会（SAC/TC269/SC5，以下简称“冷链分标委”）成立大会在成都召开。

冷链分标委于 2009 年 9 月 11 日由国家标准化管理委员会批准成立，主要负责我国物流领域中冷链物流技术、服务、管理等标准化工作。自成立以来，冷链分标委紧密结合我国冷链物流实际情况，在冷链标准体系建设、冷链标准化课题研究、标准制修订的组织、标准宣贯实施、国际标准化、冷链标准化人才培养等方面，取得了众多成果，已完成及正在开展制修订的标准项目达 30 余项，为支撑我国冷链物流的发展发挥了重要作用。

2022 年 12 月 27 日，第三届冷链物流分技术委员会组成方案获国家标准化管理委员会批准（2022 年第 23 号公告）。第三届冷链分标委会由 34 名委员组成，秦岭任主任委员，危平、熊星明、张长峰任副主任委员，秦玉鸣任委员兼秘书长，刘飞、于凤龙任委员兼副秘书长，秘书处由中国物流技术协会承担。

当天会议中，全体委员审议通过了第三届冷链分标委的章程和工作细则，听取了秦玉鸣关于第三届冷链分标委的工作计划，委员们逐一结合冷链物流的标准化需求对第三届冷链分标委的工作计划和发展方向提出意见和建议。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/gzdt/202303/09/600770.shtml>

（来源：全国物标委）

中国物流标准大讲堂 宣贯医学检验生物样本冷链物流国家标准

2023 年 3 月 23 日，“中国物流标准大讲堂第十二期——《医学检验生物样

本冷链物流运作规范》国家标准宣贯活动”通过线上线下的方式成功举办。线下活动在湖南长沙举办，来自医学生物样本冷链物流企业代表 100 余人参会。线上活动吸引了 2500 余人次在线观看。

《医学检验生物样本冷链物流运作规范》（GB/T 42186-2022）是 2022 年 12 月 30 日发布并实施的一项国家标准。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。

活动中，广州金域医学检验集团股份有限公司福州金域物流负责人翁华岁从标准的编制过程、编制意义、标准的重点内容解析等方面和大家进行了分享，顺丰医药供应链有限公司医疗器械（含临床）行业负责人周骊婕、中集冷云（北京）供应链管理有限公司临检事业部总经理沈丽平、武汉康圣达医学检验所有限公司客服与物流部总监喻志瀚作为起草单位代表围绕“企业如何实施新国家标准”进行了发言。线下参会代表还参观了福田汽车长沙超级卡车工厂。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzxgpx/202303/23/601968.shtml>

（来源：全国物标委）

《即时配送服务规范》等 4 项物流领域国家标准获批发布

2023 年 3 月 17 日，国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会发布公告（2023 年第 1 号），批准发布即实施由全国物流标准化技术委员会提出并归口的 GB/T 42500-2023《即时配送服务规范》、GB/T 42501-2023《逆向物流服务评价指标》、GB/T 42502-2023《医药物流质量管理审核规范》、GB/T 42503-2023《农产品产地冷链物流服务规范》等 4 项物流领域国家标准。

GB/T 42500-2023《即时配送服务规范》，由中国物流与采购联合会、上海三快智送科技有限公司、广西师范大学等单位起草。该标准规定了即时配送服务的基本要求、服务流程及要求、服务设备与配置要求，以及服务评价与改进的内容，适用于提供两轮车即时配送服务的运作和管理。

GB/T 42501-2023《逆向物流服务评价指标》，由上海第二工业大学、宁波坚锋新材料有限公司、上海睿聚环保科技有限公司等单位起草。该标准规定了逆向物流服务评价的评价指标、指标内容与计算方法，适用于对逆向物流服务活动

的评价。

GB/T 42502-2023《医药物流质量管理审核规范》，由中国物流与采购联合会、上海医药物流中心有限公司、安徽中科都菱商用电器股份有限公司、广州金城医学检验集团股份有限公司等单位起草。该标准规定了医药物流质量管理审核方的基本要求、审核工作要求、审核内容、审核结果与反馈以及评价与改进的内容，适用于医药物流质量管理审核方对医药物流服务提供商的审核。

GB/T 42503-2023《农产品产地冷链物流服务规范》，由中国物流与采购联合会、望家欢农产品集团有限公司、山东商业职业技术学院等单位起草。该标准规定了农产品产地冷链物流服务的基本要求、服务保障、服务内容及要求、服务质量评价与改进的内容，适用于面向产地农产品的冷链物流服务与管理。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzgg/202303/23/601972.shtml>

（来源：全国物标委）

《逆向物流服务良好行为规范》等 3 项国家标准通过审查

2023 年 3 月 15 日，全国物流标准化技术委员会组织了《逆向物流服务良好行为规范》《药品物流服务规范》《口岸物流服务质量规范》3 项国家标准审查会。中国物流与采购联合会副会长兼秘书长、全国物流标准化技术委员会常务副主任崔忠付出席并主持会议。33 名全国物流标准化技术委员会委员及委员委托代表组成的审查专家组参加了标准审查。

《逆向物流服务良好行为规范》是列入国家标准化管理委员会 2021 年第一批推荐性国家标准计划（国标委发〔2021〕12 号）的项目。该标准规定了逆向物流服务良好行为的总则、服务保障、服务作业、检验检测与判断处理、包装与标识、信息管理与追溯、风险防范与应急管理、以及评价与改进的要求。

《药品物流服务规范》是列入国家标准化管理委员会 2021 年第三批推荐性国家标准计划的项目（国标委发〔2021〕28 号），为 GB/T 30335-2013 的修订项目。该标准规定了药品物流服务的基本要求，设施设备、人员、信息系统、仓储、运输与配送、装卸与搬运、货物交接、增值服务、信息系统与信息管理等、风险管理、投诉处理、服务评价与改进的要求。

《口岸物流服务质量规范》是列入国家标准化管理委员会 2021 年第三批推

荐性国家标准计划（国标委发〔2021〕28号）的项目，为 GB/T 28580-2012 的修订项目，该标准规定了口岸物流服务的总体要求、服务内容及要求、服务质量评价和持续改进。

审查专家在听取了 3 标准起草组对标准修订总体情况、标准主要技术内容及其来源和依据、征求意见情况、是否存在重大分歧及处理、预审专家意见处理情况等汇报后，对标准文本进行了审查，经质询与讨论，对标准分别提出了修改意见，最后一致通过了对标准的审查。并建议起草组根据审查专家提出的意见，对标准送审稿进行修改和完善，尽快提交标准报批材料。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzsc/202303/15/601262.shtml>

（来源：全国物标委）

两项物流国家标准外文版通过专家审查

2023 年 3 月 21 日，全国物流标准化技术委员会以在线方式组织了 GB/T 18354-2021《物流术语》国家标准外文版（项目编号：W20222984）、GB/T 41834-2022《智慧物流服务指南》国家标准外文版（项目编号：W20222986）的审查会议。两项物流国家标准外文版均通过了专家审查。

当天，来自科研院所、大专院校、企业的 4 位物流标准方面专家、外文版语言方面专家组成了审查专家组。审查专家在听取了标准起草组对标准翻译情况及对前期专家提出意见处理情况的汇报后，对标准内容是否完整，标准前言部分、正文部分、附录部分是否有误译、漏译，标准结构和技术内容是否忠实原文，专业术语和符号是否统一；标准译文的编写格式和表述是否符合 GB/T 20000.10《标准化工作指南 第 10 部分：国家标准的英文译本翻译通则》、GB/T 20000.11《标准化工作指南 第 11 部分：国家标准的英文译本通用表述》有关规定进行了认真审查和讨论。

审查专家一致认为两项标准（英文版）翻译忠实原文、术语统一、语句通顺、用词准确，同时也提出了一些修改意见，建议标准起草组根据审查意见对送审稿进行修改后，尽快形成报批稿上报。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/bzsc/202303/22/601811.shtml>

（来源：全国物标委）

《数字化仓库 数据分类与接口规范》行业标准公开征求意见

2023年3月29日，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（SAC/TC 269）归口的《数字化仓库 数据分类与接口规范》行业标准（项目计划编号 303-2021-002）向社会公开征求意见。

该标准规定了数字化仓库软件的数据分类原则与分类、数据接口和接口实证方法，适用于数字化仓库数据分类和相关软件的设计、开发与应用。

征求意见截止日期：2023年5月28日。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/wlbzzqyj/202303/29/602436.shtml>

（来源：全国物标委）

《国家物流枢纽分类与统计指标体系》行业标准公开征求意见

2023年3月29日，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（SAC/TC 269）归口的《国家物流枢纽分类与统计指标体系》行业标准（项目计划编号 303-2021-001）向社会公开征求意见。

该标准规定了国家物流枢纽分类与统计指标体系，适用于国家物流枢纽经济活动的统计、监测和评价。

征求意见截止日期：2023年5月28日。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/wlbzzqyj/202303/29/602428.shtml>

（来源：全国物标委）

央视新闻报道：中物联发布我国首个国企服务采购团体标准

2023年3月2日，中央电视台新闻频道《新闻直播间》栏目对中国物流与采购联合会发布《国有企业服务采购操作规范》团体标准进行了报道：

中国物流与采购联合会3月1日正式发布《国有企业服务采购操作规范》团体标准，这是我国公共采购领域首个专门规范国有企业服务采购活动的操作规范。



据介绍，《国有企业服务采购操作规范》团体标准由中国物流与采购联合会公共采购分会牵头编制，于2023年3月1日起实施。根据采购标的属性的不同，国有企业采购分为工程采购、货物采购和服务采购。与其他采购标的相比，服务采购需求难以客观准确描述，服务标准化程度不高，服务质量难以量化评价，导致国有企业服务企业采购活动的复杂程度远超其它类别的采购活动。

此次公布的《国有企业服务采购操作规范》团体标准规定了国有企业服务采购的基本要求、采购策划、采购的组织和实施、采购合同的签订和履行、采购争议处理与采购监督、采购评价与改进等内容，对国有企业服务采购提供了重要的标准依据和技术支撑。

中国物流与采购联合会会长助理胡大剑介绍：通过该团标的实施，可以使国有企业采购的行为更加规范，更符合政府采购法、招投标法的要求，同时使采购行为更具有效率，提高采购创造价值的能力。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/gzdt/202303/02/600171.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

9 家物流企业入选企业标准“领跑者”榜单

2023 的 2-3 月期间，新增 9 家物流企业入选企业标准“领跑者”榜单。

重点领域	产品（或服务）名称	企业名称	产品（或服务）类别/型号	执行标准
物料搬运设备	木质平托盘	无锡市前程包装工程有限公司	周底式 1200*1000*156	Q/QCTP 2201-2022 循环用周底式木质平托盘
	木质平托盘	江苏中和智能包装有限公司	日字型 1200*1000*156	Q/ZH-001-2022 木质平托盘

	木质平托盘	巨石集团有限公司	川字式 1100*1100*127 纵梁式 1100*1100*131	Q/JS9010-2022 木质平托盘
	木质平托盘	新创（天津）包装工业科技有限公司	长纵梁板式 1200*1000*156, 周底式 200*1000*156	Q/NF0001-2022 木质平托盘技术要求
	钢质平托盘	南京蓝宇达仓储设备制造有限公司	川字式 1200X1000X150	Q/320115LYD-001-2022 钢质平托盘
物流服务	托盘租赁服务	深圳市普拉托科技有限公司	Q/PLT-0001-2022	托盘租赁服务
	零担货物道路运输服务	深圳德坤供应链有限公司	—	零担货物道路运输服务
	零担货物道路运输服务	江苏普飞科特信息科技有限公司	—	零担货物道路运输服务
	整车货物道路运输服务	上海申丝企业发展有限公司	—	整车货物道路运输服务

这 9 家物流企业的评估数据来源于企业在“企业标准信息公共服务平台”中声明公开的企业标准。经中国物流与采购联合会初评、复核，推荐至“企业标准领跑者管理信息平台”（<https://www.qybzlp.com/>）公示无异议后入选。

2022 年，中国物流与采购联合会已在物流服务领域、物料搬运设备领域共开展了 15 项产品（服务）的企业标准“领跑者”评估，累计已有两批共 30 家企业入选企业标准“领跑者”，涉及 13 项产品（服务）。2023 年，中国物流与采购联合会将在 6 月和 11 月开展两次评估。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/qybzlpz/202303/24/602033.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

ISO/TC51/WG2 工作组会议在线召开

2023 年 3 月 16 日，国际标准化组织 ISO/TC51/WG2 “Pallets for unit load method of materials handling - Methods of test for pallets”（单元货物搬运用托盘-托盘测试方法）以线上形式召开了工作组会议。

在本次会议上，各国专家就国际标准 ISO 8611-1:2021 Pallets for materials handling — Flat pallets — Part 1: Test methods（搬运货物用托盘 平托盘 第 1 部分：试验方法）和 ISO 8611-2:2021 Pallets for materials handling — Flat pallets — Part 2: Performance requirements and selection of tests（搬运货物用托盘 平托盘

第 2 部分：性能要求与试验选择）中部分技术内容展开深入交流探讨，并研究确定将启动 WG6 工作组和关于 ISO 445:2013 *Pallets for materials handling – Vocabulary*（搬运货物用托盘-术语）修订的工作安排。中物联托盘委将承担 WG6 工作组和 ISO 445:2013 国际标准修订的相关工作，欲参与国际标准修订的企业或单位，请与中物联托盘委联系。

ISO/TC51 共发布标准 16 项，已有 7 项转化为国家标准。未来，中物联托盘委将与 ISO/TC51 秘书处和成员国保持密切联络，并积极组织国内专家和企业参与 ISO 国际标准的制修订工作。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/gjbzhgz/202303/22/601818.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

国际标准《B2B 冷链物流服务-仓储和运输的要求和指南》 公开征求意见

2023 年 3 月 27 日，国际标准化组织（ISO）于 2021 年 12 月批准立项的国际标准：ISO 31512 《Cold chain logistics services in Business to Business (B to B) sector – Requirements and guidelines for storage and transport》公开征求意见。

该标准规定 B2B 冷链物流服务仓储和运输的要求和指南，不包括化妆品、烟草、医疗产品、非处方药和市售药品，不适用于海关业务。目前已进入委员会草案（CD）阶段。为保证该标准的科学性、严谨性和适用性，反映我国 B2B 冷链物流服务的国际标准化需求，特向社会公开征求意见。

征求意见截止时间为：2023 年 3 月 28 日。

详情请见：<http://wlbz.chinawuliu.com.cn/gjbzhgz/202303/27/602178.shtml>

（来源：中国物流与采购联合会）

【相关标准动态】

国家邮政局：强化标准有效供给 注重标准实施和监督

2023 年 3 月 6 日，国家邮政局局长赵冲久主持召开局长办公会，审议并原则通过《邮政业交叉带式自动分拣系统技术规范》行业标准（报批稿）。

会议强调，要进一步发挥标准工作对行业高质量发展的促进和支撑作用，提

升行业标准化水平。标准为行业整体发展目标的实现提供技术支撑和服务保障，是规范行业发展、提升服务质量、加快高质量发展的重要支撑，也是加快推进行业治理体系和治理能力现代化、强化事中事后监管的有效手段，对推动邮政快递业跨越式发展和交通强国邮政篇建设意义重大。

会议指出，要进一步强化各类标准特别是产业联动类标准的有效供给。必须坚持问题导向和需求导向，围绕行业与先进制造业联动、绿色发展等重点领域增加标准的有效供给，加快出台一批基础通用、安全发展、智能互联、绿色环保等技术标准，为“快递进厂”“快递出海”有序有效推进提供坚实保障，更好促进产业链上下游深度融合、协同发展，擦亮行业高质量发展的底色。要切实抓好已出台标准的落地实施工作。

会议强调，注重发挥政企合力，各级邮政管理部门要更加注重标准的实施和监督，将标准执行情况作为市场检查的常规内容，健全标准实施效果评估机制，强化标准复审，加大国内国际标准衔接转化力度。通过全行业的共同努力，形成学标准、懂标准、用标准、严格执行标准的良好氛围。

详情请见：

<https://www.spb.gov.cn/gjyzj/c100015/c100016/202303/4862479064b543deae6ed6f51627aaa4.shtml>

（来源：国家邮政局）

《危险货物道路运输安全事故应急预案编制要求》 行业标准公开征求意见

2023年3月22日，根据交通运输标准化计划的安排，由北京交通大学牵头修订的标准《危险货物道路运输安全事故应急预案编制要求》（计划编号：JT 2022-16）向社会公开征求意见。

该标准规定了危险货物道路运输安全事故应急预案编制程序、应急预案体系，以及综合应急预案、专项应急预案和现场处置方案的编制要求，适用于危险货物道路运输企业危险货物道路运输安全事故应急预案的编制，危险货物道路运输单位的应急预案编制参照使用。

征求意见截止日期：2023年4月21日。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/zxd/seekPublicAdvice/pagePublishAdviceStdList/596>

（来源：全国道路运输标委会）

《空陆联运货物交接区设施设备配置要求》行业标准 公开征求意见

2023年3月3日，为加快建设交通强国，促进多式联运高质量发展，交通运输部组织编制了《空陆联运货物交接区设施设备配置要求》行业标准向社会公开征求意见。该项目被列为2022年交通运输标准化计划制定项目（计划编号：JT 2022-02），标准技术归口单位为全国综合交通运输标准化技术委员会（SAC/TC 571）。

该标准规定了空陆联运货物交接区的设施设备构成、基本要求及设施设备、信息系统的配置要求，适用于空陆联运货物交接区的规划、建设、运营和管理。

征求意见截止日期：2023年3月31日。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/zxd/seekPublicAdvice/pagePublishAdviceStdList/589>

（来源：交通运输部）

我国主导制定的国际标准《集装箱 NFC/二维码箱封》 正式发布

2023年3月13日，ISO中央秘书处在日内瓦正式发布了我国主导制定的国际标准《ISO/TS 7352：2023 集装箱 NFC/二维码箱封》。

该标准集成了机械箱封、电子箱封等技术内容，面向 NFC/二维码技术在箱封领域应用，提出了机械性能、理化性能、数据格式等关键技术指标。

标准明确界定了集装箱 NFC/二维码箱封的应用是系统应用，在电子箱封性能要求的基础上，提出了读写终端、信息管理平台等子系统的功能要求和关键技术指标。标准还明确界定了作业要求，重点界定了装箱点的操作、拆箱点的操作、运输过程中的操作、异常报告等内容。

集装箱 NFC/二维码箱封已在我国检验检疫、港口、内贸集装箱运输、危险

品运输、石油化工、能源运输、食品及日化品运输、物流快递等方面开展应用。

详情请见：

<https://jtst.mot.gov.cn/search/newsDetailed?id=9568f2719eeabd79054b8c9eb77ef686>

（来源：交通运输部）

【相关新闻】

中共中央 国务院印发《数字中国建设整体布局规划》

近日，中共中央、国务院印发了《数字中国建设整体布局规划》（以下简称《规划》），并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《规划》指出，建设数字中国是数字时代推进中国式现代化的重要引擎，是构筑国家竞争新优势的有力支撑。加快数字中国建设，对全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴具有重要意义和深远影响。

《规划》提出，到 2025 年，基本形成横向打通、纵向贯通、协调有力的一体化推进格局，数字中国建设取得重要进展。数字基础设施高效联通，数据资源规模和质量加快提升，数据要素价值有效释放，数字经济发展质量效益大幅增强，政务数字化智能化水平明显提升，数字文化建设跃上新台阶，数字社会精准化普惠化便捷化取得显著成效，数字生态文明建设取得积极进展，数字技术创新实现重大突破，应用创新全球领先，数字安全保障能力全面提升，数字治理体系更加完善，数字领域国际合作打开新局面。到 2035 年，数字化发展水平进入世界前列，数字中国建设取得重大成就。数字中国建设体系化布局更加科学完备，经济、政治、文化、社会、生态文明建设各领域数字化发展更加协调充分，有力支撑全面建设社会主义现代化国家。

《规划》明确，数字中国建设按照“2522”的整体框架进行布局，即夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”，推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设“五位一体”深度融合，强化数字技术创新体系和数字安全屏障“两大能力”，优化数字化发展国内国际“两个环境”。

《规划》指出，要建技术标准体系，编制数字化标准工作指南，加快制定修订各行业数字化转型、产业交叉融合发展等应用标准。

详情请见：http://www.gov.cn/zhengce/2023-02/27/content_5743484.htm

（来源：中国政府网）

商务部等 17 部门发文：服务构建新发展格局 推动边（跨）境经济合作区高质量发展

2023 年 3 月 16 日，为推动边（跨）境经济合作区高质量发展，经国务院同意，商务部等 17 部门联合发布（《服务构建新发展格局 推动边（跨）境经济合作区高质量发展若干措施》商资发〔2023〕18 号，以下简称《通知》）。

《通知》在总体要求、完善功能布局、拓展国际合作、支持产业创新发展、优化要素供给、完善体制机制六个方面，提出了十五条措施。

《通知》提出，加强与口岸及相关开放平台的联动。支持边（跨）境经济合作区加强与边境口岸、内陆主要交通枢纽和物流节点的系统对接，建设货物换装作业、报关、检查、查验等综合配套服务平台和设施，设立境外分销和服务网络、物流配送中心等，增强对边境地区产业链供应链和企业跨国经营的服务保障能力。

《通知》提出，畅通跨境物流和资金流。加快通往边（跨）境经济合作区的跨境铁路、高速和高等级公路规划建设，推动相关国际道路运输协定商签进程，通过援外资金等支持边（跨）境经济合作区毗邻的外方边境口岸基础设施、防疫能力及园区建设。根据疫情防控形势和口岸实际情况，优化口岸货运装卸作业模式，保障边境供应链稳定畅通。有序推动将更多边（跨）境经济合作区纳入资本项目外汇便利化政策支持范围，支持边（跨）境经济合作区实施贸易外汇收支便利化政策，与有关邻国开展双方货币跨境结算、现钞跨境调运、金融政策协调等领域磋商与合作。

详情请见：

<http://www.mofcom.gov.cn/article/zw/gk/gkgztz/202303/20230303396253.shtml>

（来源：商务部）

十一部门发文：培育传统优势食品产区和地方特色食品产业

2023 年 3 月 29 日，为深入贯彻党的二十大精神，落实《国民经济和社会发

展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》，加快推动传统优势食品产区和地方特色食品产业发展，培育形成经济发展新动能，助力乡村振兴和共同富裕，制定《关于培育传统优势食品产区和地方特色食品产业的指导意见》（工信部联消费〔2023〕31 号），以下简称《意见》。

《意见》指出，培育传统优势食品产区和地方特色食品产业的主要任务，一是增强优质原料保障能力，二是推动特色产业集群建设，三是提升技术、装备和设计水平，四是强化质量安全保障，五是培育特色品牌文化，六是加快转变发展方式，七是推广新业态新模式。

《意见》指出，支持各级政府立足本地特色食品产业资源，加强高水平规划布局，引导企业向传统优势食品产区集中，放大产业集群效应。瞄准产业上下游配套要求，择优引进农产品预处理、冷链物流、包装印刷、电子商务等企业，推动生产要素优化升级，形成若干有竞争力的先进制造业集群。

《意见》指出，加强预冷、贮藏、保鲜等农产品冷链物流设施建设，补齐食品原料“最先一公里”短板。

《意见》指出，强化质量安全保障，鼓励企业实施诚信管理体系国家标准，建立地方特色食品全生命周期追溯制度。建立从农产品原料种养殖、生产加工到流通消费的全程监管制度。

《意见》指出，推进 5G、工业互联网、大数据等现代信息技术与地方特色食品全产业链深度融合，促进原料采收、生产加工、仓储物流各环节数字化发展。

《意见》要求健全标准体系。充分发挥科研院所、标准化技术组织的专业优势，开展特色食品领域国家标准和行业标准制修订工作。鼓励社会团体和企业制定高于推荐性国家标准和行业标准相关技术要求的团体标准和企业标准。支持地方特色食品生产企业参与国际标准制定与转化。

详情请见：

https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/yj/art/2023/art_71aec9ac217f4728940a7ea386e86eb8.html

（来源：工业和信息化部）

两部门发文：继续实施物流企业大宗商品仓储设施用地 城镇土地使用税优惠政策

2023年3月26日，财政部、税务总局发布《关于继续实施物流企业大宗商品仓储设施用地城镇土地使用税优惠政策的公告》（财政部 税务总局公告2023年第5号），以促进物流业健康发展。政策公告如下：

一、自2023年1月1日起至2027年12月31日止，对物流企业自有（包括自用和出租）或承租的大宗商品仓储设施用地，减按所属土地等级适用税额标准的50%计征城镇土地使用税。

二、本公告所称物流企业，是指至少从事仓储或运输一种经营业务，为工农业生产、流通、进出口和居民生活提供仓储、配送等第三方物流服务，实行独立核算、独立承担民事责任，并在工商部门注册登记为物流、仓储或运输的专业物流企业。

本公告所称大宗商品仓储设施，是指同一仓储设施占地面积在6000平方米及以上，且主要储存粮食、棉花、油料、糖料、蔬菜、水果、肉类、水产品、化肥、农药、种子、饲料等农产品和农业生产资料，煤炭、焦炭、矿砂、非金属矿产品、原油、成品油、化工原料、木材、橡胶、纸浆及纸制品、钢材、水泥、有色金属、建材、塑料、纺织原料等矿产品和工业原材料的仓储设施。

本公告所称仓储设施用地，包括仓库库区内的各类仓房（含配送中心）、油罐（池）、货场、晒场（堆场）、罩棚等储存设施和铁路专用线、码头、道路、装卸搬运区域等物流作业配套设施的用地。

三、物流企业的办公、生活区用地及其他非直接用于大宗商品仓储的土地，不属于本公告规定的减税范围，应按规定征收城镇土地使用税。

四、本公告印发之日前已缴纳的应予减征的税款，在纳税人以后应缴税款中抵减或者予以退还。

五、纳税人享受本公告规定的减税政策，应按规定进行减免税申报，并将不动产权属证明、土地用途证明、租赁协议等资料留存备查。

详情请见：

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-03/28/content_5748753.htm

（来源：中国政府网）

今年前两个月我国物流需求恢复加快

中国物流与采购联合会今天（3月29日）公布：今年1—2月份，我国社会物流总额53.5万亿元，同比增长2.9%。物流总额增速在上年四季度基础上有所回升，物流需求规模继续扩大。

从结构看，工业品物流需求加速回升。钢铁、有色金属等建材相关行业物流需求均有改善，产业升级类物流需求恢复态势相对明显，铁路船舶、电气机械行业物流总额增速有所加快。

受益于国内需求回暖，进口物流量止跌回升，1—2月份进口物流总额同比增长7.8%。另外，民生领域物流需求延续加快恢复态势，电商物流需求增势良好。

从行业调查数据来看，1—2月份物流市场活力逐步增强，主要经营指标实现较好增长。重点物流企业业务量增长超过16%，物流业务收入增长超过12%。

详情请见：http://www.gov.cn/xinwen/2023-03/29/content_5749132.htm

（来源：央视网）