

广东省物流标准化技术委员会

(GD/TC4)

简 报

第 82 期 每周一（出刊）

广东省物流标准化技术委员会秘书处

2018 年 07 月 16 日

目 录

【GD/TC4 工作动态】	1
广东省质监局关于对 2018 年省地方标准制修订计划项目（第二批）进行公示的通知	1
【物流标准化制修订】	3
《冷轧钢材集装箱运输装载加固技术要求》（征求意见稿）行业标准向社会征求意见	3
【全国物流标准化动态】	4
青海印发了《推广标准托盘发展单元化物流实施方案》	4
【物流标准化试点项目动态】	5
安徽马鞍山港口物流服务标准化试点项目通过评估验收	5
山东淄博市物流标准化试点项目获市级补贴	5
湖北襄阳获批国家高端装备制造业标准化试点	6
【新标准化法解读】	7
《〈中华人民共和国标准化法〉释义》（17）	7

【GD/TC4 工作动态】

广东省质监局关于对 2018 年省地方标准制修订计划项目（第二批） 进行公示的通知

各有关单位：

根据《广东省质监局关于 2018 年度省级地方标准（工业、服务业类）立项工作的通知》（粤质监标函〔2018〕39 号），我局向社会公开征集了 2018 年省级地方标准制修订计划项目，并组织专家从申报项目的必要性、可行性、合法性等方面进行了评审论证，于 6 月 28 日公示了第一批（6 项）地方标准制修订计划项目。经研究，拟批准下达第二批（27 项）省地方标准制修订计划项目，现向社会各界公开征求意见。请各有关单位或个人将意见建议于 2018 年 7 月 27 日前以书面或电子邮件形式反馈我局。

附件：2018 年拟下达的省地方标准制修订计划项目（第二批）

广东省质监局

2018 年 7 月 16 日

（联系人：张晓博，电话：020-38835571，邮箱：zhangxiaobo@gdqts.gov.cn）

附件：2018年拟下达的省地方标准制修订计划项目（第二批）摘选部分

序号	项目名称	负责起草单位	制修订	技术归口单位	完成期限
1	冷藏车监控管理	广东省冷链协会、广州冷藏行业协会、广州市标准化协会、广州拜尔冷链聚氨酯科技有限公司、电装（中国）投资有限公司广州分公司、深圳市易流科技股份有限公司	制定	广东省物流标准化技术委员会	两年
2	广东省城市公共交通二维码应用技术规范	广东岭南通股份有限公司、广州羊城通有限公司、广东省道路运输管理局、广州市公共交通数据管理中心、深圳市腾讯计算机系统有限公司	制定	广东省交通运输标准化技术委员会（筹）	两年
4	广东省高速公路服务设施规模标准	广东省交通规划设计研究院股份有限公司、广东省高速公路有限公司、广东省南粤交通投资建设有限公司、广东省公路建设有限公司	制定	广东省交通运输标准化技术委员会（筹）	两年
5	广东省大数据业务分类与代码	广东省大数据协会、广东省标准化研究院	制定	广东省大数据标准化技术委员会	两年

【物流标准化制修订】

《冷轧钢材集装箱运输装载加固技术要求》（征求意见稿）行业标准 向社会征求意见

由中物联提出，全国物流标准化技术委员会（SAC/TC 269）归口的《冷轧钢材集装箱运输装载加固技术要求》行业标准（项目编号：303-2017-010），经起草单位调研、起草、研讨和修改完善后，现已形成征求意见稿。

按照《行业标准管理办法》有关规定，现向社会公开征求意见，请各专家及相关人员填写《意见反馈表》，并于2018年8月20日前将《意见反馈表》以电子邮件或信函等形式反馈至起草单位。如无修改意见也请复函说明，逾期未复函则视为无异议

标准详细材料请登录中国物流与采购联合会官网查询。

【全国物流标准化动态】

青海印发了《推广标准托盘发展单元化物流实施方案》

近日，青海省商务厅联合省邮政管理局等 12 个部门联合制定印发了《青海省推广标准托盘发展单元化物流实施方案》，致力于补齐物流短板，提升物流效率，全面推进全省商贸物流标准化工作。

《方案》以绿色化、减量化、可循环为目标，鼓励引导企业从商品生产源头进行标准化包装，减少流通过程的二次包装，支持企业开展包装循环利用的模式研究与应用，使用耗能低、易回收、再生循环利用率高的材料作为包装制品，逐步提高物流作业中可降解包装材料和生物合成包装材料的使用比例。协同推进快递业绿色包装工作，加快推动商贸物流领域相关标准与快递车辆相关标准有效衔接。

青海邮政管理局将以《方案》的实施为契机，结合贯彻国家邮政局等十部门《关于协同推进快递业绿色包装工作的指导意见》，坚持绿色快递，助推行业内涵式发展。积极引导快递企业开展包装绿色化、减量化、可循环工作，鼓励快递企业和寄件人使用可降解、可重复利用的环保包装材料，采取措施回收快件包装材料，实现包装材料的减量化利用和再利用；提升企业生产主体环保意识，规范操作习惯、转变生产观念、树立回收意识，同时积极推广使用电子运单，力争全年电子运单使用率提升 5 个百分点。

【物流标准化试点项目动态】

安徽马鞍山港口物流服务标准化试点项目通过评估验收

受国家标准化管理委员会委托，日前，安徽省质量技术监督局组织项目评估组对港口集团国家级“马鞍山港口物流服务标准化试点”项目开展了现场终期评估验收。最终，“马鞍山港口物流服务标准化试点”项目以总评分 95.5 分的高分顺利通过现场终期评估验收，并具备了申请国家级示范项目的基础。

据了解，评估组依据相关国家标准，围绕“标准化工作基本要求、标准体系、标准实施与持续改进和绩效评估”四个方面的内容，通过听取试点单位汇报、查阅资料、现场查看以及对相关人员进行考核询问等方式，对试点项目建设和开展的情况进行全面审查、评估。此次该项目通过评估验收，与港口集团标准化工作多年来坚持不懈、持续改进密不可分。其于 2007 年建立了适合自身经营管理服务的企业标准体系，各类标准覆盖了生产经营管理等各领域，围绕公司战略发展，制定了标准化的中期规划，并在实施过程中不断优化标准质量，完善标准体系，提高标准化管理体系的成熟度，为打造“马港物流”品牌提供制度保障。

通过持续实施标准化，港口集团实现了企业、顾客、员工、社会的共赢。与试点前的 2015 年主要经济指标相比，2017 年港口吞吐量增加 8.25%，营业收入增加 12.15%，全员劳动生产率提高 21.50%，顾客满意不断提升，员工技术能力和创新能力不断提高，平安绿色发展成为集团永久性的社会责任。

山东淄博市物流标准化试点项目获市级补贴

近日，根据第三方机构意见，按照《淄博市物流标准化试点项目和专项资金管理暂行办法》、《淄博市物流标准化试点项目和专项资金管理暂行办法的补充通知》有关规定，淄博市对验收合格的物流标准化项目和资金分配情况进行公示。其中，山东将军井电子商务股份有限公司“物流标准化仓库新建及配套设备升级改造项目”符合试点方向的建设资金为 1660.51 万元，给予补贴 498.15 万元。

近年来，随着桓台县交通区位优势的不断显现、项目产业建设的进一步加快、乡村振兴战略的深入实施和电子商务的兴起，物流标准化工作在提高物流效率、降低物流

成本、助推桓台县转型跨越发展方面起到的作用愈发凸显。

湖北襄阳获批国家高端装备制造业标准化试点

近日，国家标准委办公室、工业和信息化部办公厅批准 38 家单位开展国家高端装备制造业标准化试点工作，其中湖北襄阳高新技术产业开发区高端装备制造（新能源汽车）标准化试点成功获批。

据悉，襄阳市于 2010 年 7 月被列为国家公共服务领域节能与新能源汽车示范推广试点城市。2013 年入围首批国家级新能源汽车推广应用城市。2017 年底，新能源汽车产业骨干企业已有 60 余家，关联企业 300 余家，工业产值 360 亿元。近年来，襄阳市把推进新能源汽车产业作为加快转型升级、抢占未来产业制高点和主动权的战略举措，并提出把襄阳打造成为“中国新能源汽车之都”。为充分发挥标准化的支撑和引领作用，切实提高新能源汽车产业发展的质量和效益，今年 3 月，襄阳高新技术产业开发区管委会开展了国家高端装备制造业标准化试点申报工作。经过积极争取，近日试点正式获批立项。

国家高端装备制造业标准化试点旨在通过加快高端装备制造业技术标准的研制，完善技术标准体系，强化标准的实施，加速创新成果应用和产业化，瞄准国际标准，推动装备标准“走出去”，提高标准化服务能力，支撑企业自主品牌建设，形成一批高端装备制造业标准化示范的典型企业和园区，促进装备制造业由大变强。试点实施期为三年，试点期满后国家标准委与工业和信息化部将对试点项目进行考核评估

【新标准化法解读】

《〈中华人民共和国标准化法〉释义》（17）

2017年11月4日，中华人民共和国第十二届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议修订通过了《中华人民共和国标准化法》，并由第七十八号中华人民共和国主席令公布，自2018年1月1日起施行。

由权威专家学者编写的《〈中华人民共和国标准化法〉释义》（以下简称《释义》）对学习理解和贯彻落实《标准化法》具有重要的指导意义。为此，我们对《释义》予以连载，供大家参考。

第三十条：国务院标准化行政主管部门根据标准实施信息反馈、评估、复审情况，对有关标准之间重复交叉或者不衔接配套的，应当会同国务院有关行政主管部门作出处理或者通过国务院标准化协调机制处理。

【释义】本条是关于标准之间重复交叉等问题的处理规定。

对于标准实施信息反馈、评估、复审情况中反映出的标准之间重复交叉或者不衔接配套的问题，国务院标准化行政主管部门会同国务院有关行政主管部门作出处理，包括对相关标准做出整合、修订、废止的决定，并由责任部门落实。如果通过上述途径仍无法解决的，由国务院标准化行政主管部门提出处理意见，提交国务院标准化协调机制解决。

第三十一条：县级以上人民政府应当支持开展标准化试点示范和宣传工作，传播标准化理念，推广标准化经验，推动全社会运用标准化方式组织生产、经营、管理和服务，发挥标准对促进转型升级、引领创新驱动的支撑作用。

【释义】本条是关于标准化试点示范、标准化宣传以及推动标准作用发挥的规定。

一、标准化试点示范

试点是为了探新路，示范是为了树标杆。标准化试点示范是标准实施推广的重要手段。试点示范通过典型经验促进相关标准在各领域的普及与推广，推动标准化工作在各行各业落地生根。标准化试点示范工作在促进生产方式转变和产业结构调整方面发挥了积极的引导、辐射和带动作用。目前，全国各地已经开展了农业标准化示范区、服务业

标准化试点、高新技术标准化示范区、循环经济标准化试点、新型城镇化标准化试点、社会管理公共服务综合标准化试点、农村综合改革试点等 11 类 6300 余个标准化试点示范项目，有效提高经济效益、社会效益和生态效益。

二、标准化宣传

标准化宣传工作是标准化工作的重要组成部分。一是要加强标准化理念宣传。通过标准化基础知识的宣传，提高社会对标准化的关注度和认知度，让标准化理念深入人心。二是要加强标准化方式方法的宣传。通过宣传运用标准化方式提升产业发展的成功经验等，提高社会对标准化作用的认识。三是要加强标准文本的宣传和解读。标准的生命在于实施，标准有效实施才能切实推动经济社会发展，因此要重视标准文本的宣传和解读，让全社会了解标准、使用标准。

县级以上人民政府应当对标准化试点示范和宣传工作给予政策、经费等方面的大力支持。

三、推动标准作用的发挥

标准化是一种工具和手段，要把标准化融合运用到经济社会发展的方方面面，县级以上人民政府应当支持开展实施“标准化+”，鼓励各行各业利用标准化的方式组织生产、经营、管理和服务，发挥标准化在经济社会发展中的支撑和引领作用，如党建标准化、精准扶贫标准化等。

（《〈中华人民共和国标准化法〉释义》已由中国法制出版社出版）

报: 广东省质量技术监督局, 广东省商务厅, 广东省发展和改革委员会, 广东省经济和信息化委员会, 广东省标准化研究院, 广州市标准化研究院, 佛山市质量和标准化研究院, 本委员会主任委员、副主任委员、秘书长、副秘书长。

发: 区域物流产业联盟、广东省物流产业标准化联盟、新能源电动船产业标准化联盟成员, 广东省物流行业协会会员、专业委员会、服务中心、物流研究院, 本委员会肇庆市物流标准化产学研基地(推广中心)、东莞市智能物流标准化实验基地(研发中心)、全体委员、观察员、工作小组。

广东省物流标准化技术委员会 (GD/TC4)

2018年07月16日

联系人: 谢诚杰 13570482189; 黄晓鹏 15521247798; 余华容 18773045277

联系地址: 广东省广州市白云大道南 697 号金钟大厦 307
