
广东省物流标准化技术委员会

(GD/TC4)

简 报

第 37 期 每周一（出刊）

广东省物流标准化技术委员会秘书处

2017 年 7 月 10 日

目 录

【GD/TC4 工作动态】	1
GD/TC4 马仁洪秘书长出席“全球首条智慧物流快线”发布会	1
【物流标准制修订动态】	2
行业标准《家具物流服务质量规范》起草组赴山东周村调研	2
国家标准《共用系统塑料平托盘质量》顺利通过专家审查	3
【全国物流标准化工作动态】	4
国务院标准化协调推进部际联席会议联络员会议召开	4
团体标准化研讨会在北京顺利召开	4
国家标准《食品冷链物流追溯管理要求》宣贯会在厦门圆满举行 ..	5
湖南省郴州市泓广物流服务综合标准化试点项目通过验收	6
深圳市标准技术研究院承担的“河北省标准化研究院物流标准化实验室”项目进入竣工收尾阶段	7
江西省商务厅在南昌召开国家物流标准化试点推进工作座谈会	8
广州市白云区市场和质量监管局召开服装质量标准分析与约谈会 ..	9
广东工商职业学院召开《标准化管理师》专题讲座	10

【GD/TC4 工作动态】

GD/TC4 马仁洪秘书长出席“全球首条智慧物流快线”发布会

7月7日，由广东中保斯通集团有限公司主办，广东省物流行业协会协办的“全球首条智慧物流快线”发布会在广州顺利举办。国家发改委城市中心综合交通研究院、全国工商业联合会，广东及部分地市政府部门、相关行业协会、科研机构及企业的领导、专家学者等共500人出席了会议。

作为特邀嘉宾，广东省物流标准化技术委员会（GD/TC4）马仁洪秘书长出席了会议，并与国家发改委城市中心综合交通研究院张国华院长、全国工商联桓玉珊副主席、中保斯通集团马亚胜董事长等领导正式发布全球首条“智慧物流快线”——化州市新安镇15K长“智慧物流货运专线”。

广东中保斯通集团马董事长介绍，项目致力于建成覆盖全国城乡的索道智运快线系统，为我国物流产业实现转型升级和智慧仓储、基建、穿梭机器人生产等万亿创新投资提供新机遇。通过“索轨+穿梭机器人”实现商品国内当天送达，同城一小时到货，物流费用下降一半的目标。

国家发改委城市中心综合交通院张院长指出，“智运快线”满足了“随时、准时、快速、低成本”四大要素，不仅是创新性的物流运输工具，还可能带来二次三次创新，如构建云端智能系统等。实现全国范围的控制调度和大数据平台的整合优化等是项目的最大价值。

马仁洪秘书长在嘉宾演讲中指出，物流业是国民经济的基础性和战略性产业，物流技术创新是企业成功的基因和快速发展的源动力。中保斯通集团在智慧物流领域的创新是落实物流业降本增效行动方案的创举，对于承载物流经济供给侧改革和提供发展新机遇具有重要意义。

在随后的座谈中，马秘书长与广东中保斯通集团马亚胜董事长、广州市越秀区区委常委兼宣传部陈晓丹部长等主要领导重点研究了高端智能物流装备技术创新的新发展，结合广东省物流产业标准化联盟的成立，重点探讨了技术创新与标准化工作结合，融入“一带一路”国际物流大通道，融入国际产能合作，融入标准化体系建设与发展的机遇。

【物流标准制修订动态】

行业标准《家具物流服务质量规范》起草组赴山东周村调研

7月1日，在喜迎党的诞辰的伟大日子里，行业标准《家具物流服务质量规范》起草组——广东联运汇物流供应链有限公司段玉总经理、佛山市顺德区创联科技与标准化服务中心周筠副主任一行，前往山东万众（华奥）集团调研，并在集团总部展开行业标准研讨会。

万众（华奥）集团首先播放了周村（家具、物流）宣传片，详细介绍了家具生产、家具物流的现状以及万众（华奥）集团未来的发展方向，全面剖析了周村家具生产、家具物流所面临的问题。万众（华奥）集团就致力于家具物流标准化服务，近几年进一步提升自身软硬件实力，努力为周村家具事业、家居物流做贡献。

佛山市顺德区创联科技与标准化服务中心周筠副主任就行业标准《家具物流服务质量规范（草案）》进行介绍。随后，大家踊跃发言，结合自身实际，实事求是地对该规范进行讨论修改，拿出一套具有可行性的家具物流服务标准。深入了解家具市场的周村区家具市场工商所吕所长就其了解的情况提出了一些可行性建议，区服务业办徐主任就其了解的周村家具生产、销售及家具物流情况进行分析并与参会的人员共同探讨。

会议最后对《家具物流服务质量规范》行业标准（草案）讨论结果进行总结。

周村区服务业办徐新波主任、区工商局家具市场工商所吕丕彬所长、区经侦大队徐队长，广东联运汇段玉总经理、中科院广州分中心冯主任、联运汇东升物流刘总，淄博万佳兆华家具有限公司宋兆华总经理，山东万众（华奥）集团刘延飞董事长，淄博金弟物流韩总，淄博锦华物流杜总等参与了研讨会。

国家标准《共用系统塑料平托盘质量》顺利通过专家审查

6月23日，由全国物流标准化技术委员会提出并归口的《共用系统塑料平托盘质量》国家标准审查会在北京召开。

专家组由全国物流标准化技术委员会托盘分技术委员会委员和专家组成。审查组专家听取了标准起草组对标准的编制过程和内容介绍后，对标准文本进行了逐条审查，一致认为：

一、标准规定了托盘共用系统塑料平托盘的分类、要求、检验规则、标志、运输、贮存。标准的制定对指导企业设计与生产符合托盘共用系统塑料平托盘要求的托盘具有积极意义；

二、该标准结构合理、内容完整规范，具有普遍的适用性和较强的可操作性。

审查组一致同意通过对该标准的审查，要求标准起草组根据审查会上专家提出的修改意见，对标准送审稿的有关内容进行修改和完善，尽快形成报批稿报批。

【全国物流标准化工作动态】

国务院标准化协调推进部际联席会议联络员会议召开

6月23日，国务院标准化协调推进部际联席会议联络员会议召开，质检总局党组成员、国家标准委主任田世宏出席会议并讲话。

田世宏指出，第三次联席会议以来，标准化改革发展取得积极进展，“标准化+”成效显著，标准国际化再上台阶，标准化法修订稳步推进。将要提交第四次联席会议审议的议题涉及实施标准化战略、深化标准化改革、推进重点领域标准化工作等方面。一要抓好实施标准化战略顶层设计。实施标准化战略是党和国家的重大部署，是今后很长一个时期标准化工作重中之重，要深入基层搞好调研，找准问题，抓住需求，制定既符合实际又能指导长远发展的战略纲要；要紧密协作，发挥各部门的作用，筑牢基础，合力推动。二要抓好标准化改革的深化落实。标准化改革正走向深入，要保持定力，持续推进，针对新问题、新任务、新情况推进改革，推进标准化法及配套法律法规的修订。三要抓好标准化创新发展，把重点领域标准化工作做深做实，谋划各行业、各领域标准化发展，还要打造典型，以点带面推动整个领域的标准化发展。

田世宏强调，要在联席会议的统筹协调下大力实施标准化战略，持之以恒深化标准化改革，努力提升中国标准的国际化水平，以优异的成绩迎接党的十九大的胜利召开。

国务院标准化协调推进部际联席会议39个成员单位派员出席会议。

团体标准化研讨会在北京顺利召开

为了讨团体标准化最新发展，6月23日，中国标准化研究院标准化理论与战略研究所（以下简称“理论所”）在北京举办了团体标准化研讨会。

会议邀请了Intel、USIT0、Microsoft、Oracle、ANSI中国代表处等外方单位，以及国家半导体照明工程研发及产业联盟、中关村中交国通智能交通产业联盟、中国铸造协会、WAPI产业联盟等国内相关社会团体近20位代表参加研讨。

会议由理论所逢征虎副所长主持，首先介绍了目前全国团体标准信息平

台运行的基本情况，与会代表们就近期团体标准化中的一些关键问题，例如团体标准化良好行为评价、团体标准的监管、团体标准与国际、国家、行业标准的关系等进行了讨论和交流。

参加此次会议的代表们表示，此次研讨会使他们对团体标准有了更深刻的认识，对团体标准发展现状有了更加全面的理解，为未来团体标准的发展也有了一些有益思考和启发。对社会团体完善自身的标准化制度建设、明确发展方向有了很好的促进作用，同时也是标准化科研机构支持和服务团体标准化发展的重要体现。

与会代表们纷纷表示希望后期还会继续举办团体标准相关研讨会。

国家标准《食品冷链物流追溯管理要求》宣贯会在厦门圆满举行

6月28日，国家标准《食品冷链物流追溯管理要求》宣贯会在厦门顺利举行，厦门站也是开利运输冷冻（中国）标准宣贯系列活动第二站。

本次宣贯会是中物联冷链委、冷标委基于《国务院办公厅关于加快发展冷链物流保障食品安全促进消费升级的意见》提出的“组织开展冷链物流企业标准化示范工程，加强冷链物流标准宣传和推广实施”，联合推出的冷链物流标准宣贯系列活动，得到了各地方商务部门、物流协会的支持。

本次活动由厦门市标准化研究院张建安副院长主持，中物联冷链委执行副秘书长李胜致辞，沃尔玛、开利运输冷冻（中国）、厦门元初食品股份有限公司、厦门万翔物流管理有限公司的代表进行了分享与学习。本次活动得到了厦门市标准化研究院的大力支持，厦门市商务局、厦门市质监局、福州市商务局、福建省物流协会、厦门市物流协会、漳州市现代物流与供应链协会等单位对本次活动支持并参加本次活动。来自福州、厦门、泉州、漳州等地近百人参加了宣贯会。

湖南省郴州市泓广物流服务综合标准化试点项目通过验收

6月23日，郴州市泓广物流有限责任公司服务综合标准化试点通过了湖南省质量技术监督局组织的考核评估验收。

郴州泓广物流有限责任公司是一家专业从事公路运输，货物配载和仓储的现代化大型AAAA级物流企业。公司目前项目规划的仓储业务现与中国远洋海运集团旗下广州中远海运物流有限公司进行业务经营合作，专业的管理团队和品牌，以及保税仓库的平台优势为郴州及周边省市区的有色金属产业及物流产业布局带来新的发展起点。

泓广物流于2014年获批创建省级服务业标准化试点，通过两年多的项目建设，基本完成了试点之初确定的目标任务，试点工作取得了预期效果。表现在试点工作普遍得到领导重视，管理层对标准化认识加深，标准体系完成构建，相关国家标准、行业标准、省地方标准、企业标准得到贯彻，企业服务和管理的纳入标准化轨道，实现了经济效益、社会效益和品牌效益的明显提升。

近年来，标准不断从生产领域、经济方面向公共服务、社会治理及政府管理中拓展，郴州市质监局在现代服务业标准化项目申报上，紧扣职能，主动作为，紧紧围绕检验检测、政务服务、物流服务、社区服务、旅游、商务商贸、健康养老、社会管理、公共服务等领域进行试点选培，指导企业扎实开展服务业标准化试点工作，先后创建了7个省级服务业标准化试点，目前还有3个省级服务业标准化试点项目在建。通过开展试点示范工作，促进企业服务模式标准化、服务流程系统化、管理手段信息化等，有效提升企业整体服务管理水平，进一步增强企业核心竞争力，发挥标准化引领郴州服务业发展的作用，提供可借鉴、可复制的模式。

深圳市标准技术研究院承担的“河北省标准化研究院物流标准化实验室”项目进入竣工收尾阶段

近日，深圳市标准技术研究院周文院长、黎志文副总监带队赴河北省标准化研究院，就其承担的“河北省标准化研究院物流标准化实验室”项目与河北省质监局王普增副局长、河北省标准化研究院苏永谦院长会谈交流。

深圳市标准技术研究院一行首先参观了河北省标准化研究院物流标准化实验室，并就实验室内智能制造区、智慧物流区、终端消费区、应用展示区等功能区内的物联网技术和应用进行详细了解和体验。期间，王普增副局长表示，该实验室结合河北省物联网产业发展实际情况，通过物联网技术全方位展示了产品生产流程，还通过一些新技术手段让实验室极具时代性和科技感，对河北省未来物联网产业发展起到很好的演示、示范作用。

随后，双方召开专题会议。苏永谦院长介绍了河北省标准化研究院的总体情况以及“河北标准文化馆”项目方案。周文院长详细阐述了近年来深圳市标准技术研究院标准化工作开展情况和拟建的“标准化创新基地”的发展新模式，并对“河北标准文化馆”项目提出了相应的建设性意见。

深圳市标准技术研究院于2016年承接“河北省标准化研究院物流标准化实验室”项目，目前已经完成实验室内智能制造区、智慧物流区、终端消费区、应用展示区、人员定位展示区、接待区、多媒体区、科普长廊等多个功能区和辅助功能区的建设并进入竣工收尾阶段。

该实验室是深圳市标准技术研究院物联网演示室的又一推广应用。项目受到了河北省质监局领导高度好评，不仅体现出该实验室建设对河北省未来物联网产业发展的重要性，更加表明深圳市标准技术研究院物联网演示建设模式已获多方认可，并成为演示室建设的标准典范。

江西省商务厅在南昌召开国家物流标准化试点推进工作座谈会

为全面推进国家物流标准化试点工作，6月20日，江西省商务厅在南昌召开国家物流标准化试点推进工作座谈会。副厅长梁小康出席会议并作重要讲话，现代服务业处处长王宏光、调研员傅南、主任科员蔡金伟，南昌市商务局副局长高耀兵、流通业发展处处长张波、主任科员高扬，九江市商业管理办公室副主任饶官良、科长冯唐煜、副科长陈方东，江西省物流与采购联合会秘书长罗良军、副秘书长胡冲，以及两地多家国家物流标准化试点企业负责人共20余人参加会议。

会上，南昌、九江商务主管部门负责人分别就两地实施全国物流标准化试点推进工作情况作了汇报，两地试点企业代表分别就试点实施中遇到的问题作了发言。江西省物流与采购联合会罗良军秘书长对物流标准化试点开展以来赣物联所做的工作及下一步工作规划和建议做了汇报。

罗秘书长表示，赣物联积极组织相关部门参加标准化会议及培训，带领相关单位和试点企业考察学习外省标准化试点经验，实地走访相关标准化试点企业并指导试点申报企业编写申报方案，制定江西省物流标准化木质平托盘认证标准，筹备成立江西省物流标准化技术委员会，协助试点城市进行方案设计和数据统计，监督和引导挂点企业标准化试点工作开展情况，协助试点城市积极开展外省交流合作。

罗秘书长对政府、行业、企业参与标准化试点工作提出几点建议：一是政府部门要完善试点相关管理办法，鼓励模式创新，支持试点企业带动上下游开展标准化工作，引导供应链标准化；二是强化监管，规范行为，以量化考核及退出机制定期通报试点进度情况，确保试点工作按时间进度开展；三是要健全制度，支撑物流标准化实施方案落地，鼓励创新试点，先行先试先验收。四是物流标准化试点企业要严格按照申报方案完善项目管理制度，把握时间进度，有序进行；五是要与主管单位和挂点专家积极交流沟通，及时解决试点中出现的各种问题；六是要积极走出去，学习外省外市优秀试点经验，完善企业项目管理制度，用先进的管理制度保证项目的顺利实施。

梁厅长肯定了南昌、九江两市国家物流标准化试点工作，提出要以标准化和循环共用为切入点，以快消品、农产品、日用品、电商等民生领域为重点，带动上下游产业链标准化提升，并就下一步工作提出四点要求：一是要抓紧推进，加快进度，掌握时间节点，保质保量按照商务部的要求完成创建目标和任务；二是要充分发挥龙头企业作用，加快推进标准化、信息化、集约化工作，带动物流业转型升级；三是坚持问题导向，商务主管部门要积极做好服务，指导解决项目推进过程中遇到的问题和困难；四是鼓励创新，以推动托盘标准化和物流信息化为重点，鼓励物流企业创新发展，提高物流效率，降低物流成本。

广州市白云区市场和质量监管局召开服装质量标准分析与 约谈会

近日，广州市白云区市场和质量监督管理局召开服装质量标准分析约谈会，10余家服装名优和重点企业参加了会议，广州市标准化研究院、广州市纤维产品检测研究院专家出席了会议。

会议通报了白云区服装质量监督抽查情况，对服装标识的强制性标准转化为推荐性标准进行宣贯，针对服装监督抽查中存在的问题，围绕产品质量监管、企业标准制定和服装检测技术等方面，与各企业开展互动交流。

会议要求各企业着力解决产品质量存在的突出问题，推动服装行业质量整体提升。

广东工商职业学院召开《标准化管理师》专题讲座

近日，广东工商职业学院在行政楼学术报告厅召开《标准化管理师》专题讲座。本次讲座由广东省粤科标准化研究院陈鸿韬副院长主讲，各年级班长及考证委员共 200 余人到场聆听。

讲座围绕《标准化管理师》展开。标准化是跨学科、跨行业、跨区域的综合科学，标准是企业发展的核心竞争力。标准化工作者首要任务是学会标准化信息挖掘、收集、处理、管理和使用技能，掌握标准化法律法规、标准化基础知识、标准编写和企业标准体系构建等专业知识。广东工商职业学院与高等院校及优质企业合作，针对大学生即将面临的实习和就业问题，了解企业对大学生的需求，最真实地掌握企业招聘大学生现状，了解企业用人标准，在大学生、院校、企业之间建立起标准化专业沟通桥梁，为大学生、高校、企业提供有价值信息，为学生就业并迅速走向社会起到了积极作用。通过精品课程的教育培训，不仅为社会输送标准化与信息化技能人才，还让企业与大学生的标准化案例交流，使在校大学生提前了解知名企业的标准化管理模式。

陈鸿韬副院长强调，随着经济发展、技术进步、市场国际化，标准化管理在企业制造产品、提供服务、领先竞争中越加突显其基础和标杆作用，企业对标准化管理师需求量非常大。根据广东省教育厅、广东省质量技术监督局出台的《关于加强高校标准化人才培养工作的意见》（粤教高〔2013〕4号），标准化管理内容是每一个管理人员、领导人必修课程。

报: 广东省质量技术监督局, 广东省发展和改革委员会, 广东省经济和信息化委员会, 广东省商务厅, 广东省物流标准化技术委员会主任、副主任委员。

发: 本委员会全体委员、观察员、各工作小组, GD/TC4 肇庆物流标准化产学研基地、东莞智能物流标准化实验基地, 部分企业。

广东省物流标准化技术委员会 (GD/TC4)

2017年7月10日