

广东省物流标准化技术委员会

(GD/TC4)

简 报

第 68 期 每周一（出刊）

广东省物流标准化技术委员会秘书处

2018 年 03 月 26 日

目 录

【GD/TC4 工作动态】	1
GD/TC4 秘书处参加广东省标准馆入驻国家技术标准创新基地建设研讨会.....	1
【标准化政策宣贯】	2
十部委联合出台《关于培育发展标准化服务业的指导意见》	2
【物流标准化制修订】	3
人社部拟建立新国家职业技能标准体系.....	3
国家标准委 国家安全监管总局联合印发《危险化学品安全标准体系建设规划 （2018-2020 年）》	4
【全国物流标准化工作动态】	5
湖南常德市领导组织召开物流标准化试点工作调度会.....	5
湖南怀化市新增 8 个物流标准化试点项目.....	5
山东省信息化标准化培训会在山东商业职业技术学院召开.....	6
【新标准化法解读】	8
《〈中华人民共和国标准化法〉释义》（3）	8
【物流项目推介-海外招商引资项目】	11
吉布提国际自由贸易区商贸物流园空间布局.....	11

【GD/TC4 工作动态】

GD/TC4 秘书处参加广东省标准馆入驻国家技术标准创新基地建设研讨会

3月22日，GD/TC4 秘书处参加广东省标准馆入驻暨国家技术标准创新基地（华南中心）标准化创客体验中心建设研讨会。广东省标准研究院刘杰副院长、徐晨总监、标审中心李江虹主任、各TC秘书处承担单位代表参加了此次研讨会，会议由李江虹主任主持。

会上，广东省标准研究院刘杰副院长和徐晨总监分别为广东省标准的基本情况、标准化创客体验中心建设规划和华南中心的基本情况做详细的介绍，刘杰副院长表示，为全面、直观地展示广东企事业单位的标准化优秀成果，传播优秀单位的好经验好做法，推动标准引领质量、质量引领发展，全面展示广东省标准化工作成就，广东省标准馆拟在5-8楼专门设置了包含战略性新兴产业、先进制造业、现代服务业和农村标准化体验馆，希望各标院和各行业协会引荐1-2家最具有代表性的企业或机构入驻广东省标准馆，为全省的标准化提供宣传展示平台，把华南中心标准化创客体验中心打造成为国际上具有较高影响力的标准协同创新和标准化活动的重要基地。

最后，各TC秘书处参会人员标准化创客中心规划和需求进行了讨论，并提出入驻意见。

【标准化政策宣贯】

十部委联合出台《关于培育发展标准化服务业的指导意见》

近日，国家标准委、国家发改委、科技部、工信部、财政部、人社部、中国人民银行、工商总局、国家统计局、国家知识产权局等十部委联合印发《关于培育发展标准化服务业的指导意见》（以下简称《指导意见》）。

《指导意见》对今后标准化服务业的发展提出了具体要求，明确了培育发展标准化服务业应坚持市场化、专业化、规范化、国际化导向，明确了到2020年在发展模式、服务机构、人才队伍、产业规模及影响力等方面的发展目标，也明确了六个方面的重点任务：一是培育标准化服务业主体。分别对公益性标准化研究机构、专业标准化技术委员会秘书处单位、咨询公司、大企业、标准化服务事务所等不同主体提出发展要求。二是完善标准化服务生态体系。引导标准化服务机构整合资源，完善标准化服务体系，推进数字化、“互联网标准”服务。三是鼓励标准化服务业与相关产业融合发展。推进标准化与科技创新、品牌、计量、检验检测、认证认可等融合，探索与融资增信、资产担保、金融租赁、政府采购相结合。四是营造标准化服务业良好市场环境。健全标准化服务业法律法规、标准、信用等制度体系，营造标准化服务业良好市场环境，探索建立事中、事后监管机制。五是开展标准化服务业试点示范。通过试点示范引导建立标准化服务业新兴业态，总结提炼产业发展经验并在全中国推广。六是推动标准化服务业国际化发展。提升标准化服务国际贸易能力，坚持“走出去”和“引进来”，不断提高我国标准化服务业发展水平。

【物流标准化制修订】

人社部拟建立新国家职业技能标准体系

为充分发挥职业技能标准在技能人才队伍建设中的引领作用，日前，人力资源社会保障部正式印发《国家职业技能标准编制技术规程（2018年版）》，并向社会公布，推动建立以职业活动为导向、以职业能力为核心的国家职业技能标准体系。

国家职业技能标准是在职业分类的基础上，根据职业活动内容，对从业人员的理论知识和技能要求提出的综合性水平规定，是开展职业教育培训和人才技能鉴定评价的基本依据。2012年，人力资源社会保障部印发了《国家职业技能标准编制技术规程》（以下简称2012年版《规程》），对于规范国家职业技能标准编制工作，开展职业技能培训、人才技能鉴定评价，加强技能人才队伍建设，发挥了重要促进作用。近年来，随着职业资格改革的深入推进，特别是国家职业资格目录的公布实施，2012年版《规程》已不能适应形势发展要求。

为此，人力资源社会保障部对2012年版《规程》进行了全面修订，颁布了《国家职业技能标准编制技术规程（2018年版）》。

与2012年版《规程》相比，此次颁布的《国家职业技能标准编制技术规程（2018年版）》重点作了以下修改：

一是强调工匠精神和敬业精神。将工匠精神和敬业精神内涵融入国家职业技能标准中，作为职业道德要求的重要内容。

二是落实“考培分离”“鉴培分离”。在职业技能鉴定申报条件中，对申请参加职业技能鉴定人员必须具备培训经历的条件予以删除，以斩断利益链条，避免强制培训之嫌。

三是支持技能人才成长。将职业技能鉴定申报条件中“连续从事本职业工作年限”要求修改为“累计从事本职业或相关职业工作年限”，打破（职业）资历、工作年限等的制约，提高人才的社会流动性，促进人才特别是技能人才合理流动、有效配置，同时也契合以人为本精神，畅通劳动者职业生涯通道。

四是突出安全生产。在职业标准中标注涉及安全生产或操作的关键技能要求，

关键技能考核不合格的，则技能考核成绩为不合格。同时，2018年版《规程》还增加了示例、编排格式、出版格式要求等内容，细化了标准编制程序，对部分文字、术语等也进行了优化和调整。

人力资源社会保障部有关人士表示，此次《国家职业技能标准编制技术规程（2018年版）》的颁布，对于建立以职业活动为导向、以职业能力为核心的国家职业技能标准体系，弘扬工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气，满足职业教育培训、人才技能鉴定评价和人力资源管理需要，促进人力资源市场发展和从业人员素质提高等，都将会发挥积极重要作用。

国家标准委 国家安全监管总局联合印发《危险化学品安全标准体系建设规划（2018-2020年）》

为贯彻落实党中央、国务院关于危险化学品安全工作的部署，按照《国务院办公厅关于印发危险化学品安全治理方案的通知》（国办发[2016]88号）要求，国家标准委和国家安全监管总局会同发改委、工信部、公安部、环保部、住建部、交通运输部、卫计委、能源局、铁路局、海洋局、民航局等成立编制领导小组和工作组，共同研究制定了《危险化学品安全标准体系建设规划（2018-2020年）》（以下简称《建设规划》）。

《建设规划》提出了危险化学品安全标准体系建设的总体要求，主要任务和标准体系框架，明确了危险化学品安全标准体系建设的六个重点方向，包括危险化学品生产、储存、经营和使用安全，危险货物运输安全，危险化学品检验检测，废弃化学品分类、处理处置及检验方法，危险化学品安全管理，危险化学品应急救援及事故调查等。

【全国物流标准化工作动态】

湖南常德市领导组织召开物流标准化试点工作调度会

3月15日下午，常德副市长杨成英组织召开了物流标准化试点工作调度会，常德市商务局、财政局、质监局等相关单位负责人参加了会议。

会上，市商务局相关负责人汇报了物流标准化试点进展情况，以及下步试点工作设想。市商务局现代物流管理办公室负责人宣读了相关文件草案。与会人员结合常德实际，对评审程序、项目资金的确定、淘汰的物流标准化试点企业等各方面，进行了充分讨论并提出了很好的意见和建议。

杨成英要求，试点项目申报要坚持公开、公平、公正原则，将符合试点条件的企业项目经评审纳入试点范畴，上级部门验收时要做到有据可依、有证可查，确保钱用在项目建设上。坚持规范化程序，加强项目管理。确保验收合格，确保实效，确保试点工作圆满完成，带动全市物流标准化整体水平的提高，为常德经济发展作出贡献。

湖南怀化市新增8个物流标准化试点项目

3月13日，怀化市商务和粮食局、怀化市财政局、怀化市质量技术监督局联合下文：轩琪物流带托分拨城乡共同配送建设项目、国药控股怀化有限公司医药用品城市配送项目、天天食品米粉冷链带托循环共用配送项目等8个物流标准化试点项目增选为怀化市物流标准化试点项目，并对外进行公布。

新增8个物流标准化试点项目的建成将进一步巩固怀化市西南地区一流物流中心的地位，夯实怀化市全国物流标准化示范试点城市建设。

经财政部、商务部、国家标准委审定，怀化市在2016年底获批成为全国第三批物流标准化试点城市，获得中央财政8000万元资金扶持，这是怀化市第一次荣获国家级全域范围内标准化试点项目。

物流标准化试点城市重点开展以下工作：以标准托盘及其循环共用为切入点，建立社会化的托盘公用体系，带动上下游物流设施设备和包装标准化水平提升；支持与标准托盘相配套的设施设备更新和改造，以快消品、农副产品、药品、电商等领域为重点，建立企业物流标准体系，提高物流设施设备和服务标准化水平。

同时，支持基于“互联网+”的物流综合信息服务平台改造，加快推进托盘共用系统平台建设，整合托盘及包装市场领域资源，鼓励物联网、大数据等先进设备技术应用，支持智慧物流配送发展；创新循环共用与绿色发展模式，支持集团企业内部在全国范围内带托盘运输，推动供应链全程“不倒盘、不倒筐”，推广标准化精准包装，促进仓储配送和包装绿色化发展。

据了解，物流标准化工作在提高物流效率、降低物流成本，助力怀化市“一极两带”、“一个中心四个怀化”建设的作用凸显。据统计，2016年，全市商贸物流业增加值222.5亿元，占GDP的比重达到16.1%；商贸物流业企业登记户数、商贸物流业个体工商户登记数分别达到18908户、130102户；货运周转量达到879887.49万吨公里。

山东省信息化标准化培训会在山东商业职业技术学院召开

3月13日至14日，山东省冷链物流工作现场推进会暨信息化标准化培训会在山东商业职业技术学院召开。

会议期间，开展了冷链物流信息化、标准化培训，与会人员实地观摩了山东统超物流有限公司。山东省冷链物流试点项目所在市商务主管部门分管局长、业务科长和试点企业负责同志共158人参加会议。

培训班上，省商务厅总经济师毛胜军传达了商务部的有关会议精神，同时从监控体系建设、标准化体系建设、典型经验模式总结、试点保障等方面对冷链物流试点工作进行了部署，对试点项目监管提出要求。他希望各市商务主管部门要充分认识信息化建设对于企业降本增效的积极作用以及平台建设的重要意义，要与各方有效协同，共同运营管理好平台。学校党委书记马广水致辞，指出山东省冷链物流公共信息服务平台的建设是政产学研合作的典型案例，必将对山东冷链物流的发展产生积极的促进作用，学校也将按照省商务厅的要求，积极发挥学校人才、技术优势，结合行业企业业务需求，做好试点企业的信息化、标准化服务工作。不断完善平台功能，使其真正对接商务主管部门和企业的需求。

山东冷链物流试点建设启动以来，山东商业职业技术学院承担了山东冷链物流公共信息服务平台建设。学校领导班子高度重视这项工作，积极整合校内技术力量，

顺利完成了政府监管、信息撮合交易和仓储管理等11个功能模块的开发，上线企业78家，冷库534个，冷藏车1114辆，冷柜292个。

【新标准化法解读】

《〈中华人民共和国标准化法〉释义》（3）

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。

第三条：标准化工作的任务是制定标准、组织实施标准以及对标准的制定、实施进行监督。县级以上人民政府应当将标准化工作纳入本级国民经济和社会发展规划，将标准化工作经费纳入本级预算。

【释义】本条是关于标准化工作任务及政府将标准化工作纳入国民经济和社会发展规划、纳入财政预算的规定。

标准化工作的范围包括制定标准、组织实施标准以及对标准的制定、实施进行监督，这涵盖了标准化活动的全过程。制定标准是由标准制定主体按照其既定的制定程序编制和发布标准。组织实施标准是指标准化机构宣传、推广标准，社会各方面应用、实施标准。对标准的制定、实施进行监督是指法定监管部门依法对标准的制定程序、标准的内容以及实施标准的行为等进行监督，并对相关违法行为追究法律责任。

为更好地推动标准化工作，保证标准化工作任务的完成，县级以上人民政府应当重视标准化工作，将标准化工作纳入本级政府国民经济和社会发展规划，明确任务、目标、推动措施，并与国民经济和社会发展相协调，作为支撑地区产业发展、促进科技进步、提升社会治理能力和水平的一项重要工作。县级以上人民政府应在政府预算中明确标准化工作经费，保障标准化工作顺利开展。标准化工作经费包括标准制修订、监督管理、试点示范和宣传推广、标准化战略研究规划和参与国家、国际标准化活动等经费。

第四条：制定标准应当在科学技术研究成果和社会实践经验的基础上，深入调查论证，广泛征求意见，保证标准的科学性、规范性、时效性，提高标准质量。

【释义】本条是关于制定标准基本要求的规定。

首先,标准是科学技术研究成果和社会实践经验的总结。国际标准化组织(ISO)、国际电工委员会(IEC)在ISO/IEC指南《标准化和相关活动 通用词汇》第3.2中规定“标准宜以科学、技术和经验的综合成果为基础”。标准的制定应当反映特定时期经济社会发展以及技术发展水平,在标准立项前和编制过程中应当对相关内容进行深入调查论证,以确保标准内容的科学性、适用性、时效性。其次,标准是公认的技术准则,是利益相关方协调一致的产物,因此标准的制定需要广泛征求意见,以获得专家的认可、利益相关方的广泛认同,这样才能够有效地实施。再次,标准的制定还应当遵循相应的制定程序和编写规则。《国家标准管理办法》《行业标准管理办法》《地方标准管理办法》等规章,《标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写》(GB/T1.1-2009)、《标准化工作指南》(GB/T20000)系列国家标准、《标准编写规则》(GB/T20001)系列国家标准、《标准中特定内容的起草》(GB/T20002)系列国家标准等推荐性国家标准,都对标准制定的一些基本程序和编写规则作了相应的规定,推荐给社会采用。只有符合上述标准制定的基本要求,才能保证标准的科学性、规范性、时效性,提高标准质量。

第五条:国务院标准化行政主管部门统一管理全国标准化工作。国务院有关行政主管部门分工管理本部门、本行业的标准化工作。县级以上地方人民政府标准化行政主管部门统一管理本行政区域内的标准化工作。县级以上地方人民政府有关行政主管部门分工管理本行政区域内本部门、本行业的标准化工作。

【释义】本条是关于标准化工作管理体制的规定。

我国实施统一管理、分工负责的标准化工作管理体制。国务院标准化行政主管部门统一管理全国标准化工作,主要履行下列职责:(1)组织贯彻国家有关标准化工作的法律、法规、方针、政策;(2)组织制定全国标准化工作规划、计划;(3)负责强制性国家标准的立项、编号、对外通报和批准发布;(4)负责制定推荐性国家标准;(5)指导国务院有关行政主管部门和省、自治区、直辖市人民政府标准化行政主管部门的标准化工作,协调和处理有关标准化工作问题;(6)组织实施标准;(7)对标准的制定和实施情况进行监督检查;(8)负责国务院标准化协调推进部际联席会议日常工作;(9)代表国家参加国际标准化组织(ISO)、国际电工委员会(IEC)等有关国际标准化组织,负责管理国内各部门、各地方参与国际或区域性标准化组织活动的工作等。

国务院有关行政主管部门分工管理本部门、本行业的标准化工作，履行下列职责：（1）贯彻国家标准化工作的法律、法规、方针、政策，并制定在本部门、本行业实施的具体办法；（2）制定本部门、本行业的标准化工作规划、计划；（3）负责强制性国家标准的项目提出、组织起草、征求意见、技术审查，承担国家下达的草拟推荐性国家标准的任务；（4）组织制定行业标准；（5）指导省、自治区、直辖市有关行政主管部门的标准化工作；（6）组织本部门、本行业实施标准；（7）对标准实施情况进行监督检查等。

县级以上地方人民政府标准化行政主管部门统一管理本行政区域的标准化工作，履行下列职责：（1）贯彻国家标准化工作的法律、法规、方针、政策，并制定在本行政区域实施的具体办法；（2）制定地方标准化工作规划、计划；（3）指导本行政区域有关行政主管部门的标准化工作，协调和处理有关标准化工作问题；（4）在本行政区域组织实施标准；（5）对标准实施情况进行监督检查；（6）依法对本行政区域内的团体标准和企业标准进行监督。设区的市级以上地方人民政府标准化行政主管部门还依法履行组织制定地方标准的职责。

县级以上地方人民政府有关行政主管部门分工管理本行政区域内本部门、本行业的标准化工作，履行下列职责：（1）贯彻国家和本部门、本行业、本行政区域标准化工作的法律、法规、方针、政策，并制定实施的具体办法；（2）制定本行政区域内本部门、本行业的标准化工作规划、计划；（3）承担设区的市级以上地方人民政府标准化行政主管部门下达的草拟地方标准的任务；（4）在本行政区域内组织本部门、本行业实施标准；（5）对标准实施情况进行监督检查。

【物流项目推介-海外招商引资项目】

吉布提国际自由贸易区商贸物流园空间布局

根据吉布提国际自由贸易区的总体发展目标和一期起步区确定的3个功能区块（商贸物流、出口加工、中央商业区）的规划，结合吉布提国际自由贸易区对商贸物流的需求，将商贸物流园功能区初步按照“一园、六区、四中心”进行规划布局。

吉布提国际自由贸易区商贸物流园结合未来商贸物流业务的发展，功能区初步规划为“一园、六区、四中心”。

一园：吉布提国际自由贸易区商贸物流园；

六区：保税物流仓储区、商品展示采购体验交易区、跨境集散分拨区、冷链加工合作区、物流增值服务区、商贸物流配套区。

四中心：综合服务中心、区域集散中心、冷链服务中心、商品采购中心。

商贸物流园是吉布提国际自由贸易区规划建设的三大园区之一，也是重点建设的起步工程。商贸物流园将服务吉布提国际自由贸易区、吉布提国内市场、中国市场及东非市场，以吉布提国际自由贸易区的优惠政策和扼守红海的良好区位，使吉布提国际自由贸易区商贸物流园成为对接“一带一路”战略实施的非洲门户、国际物流大通道的重要节点、支撑“丝路驿站”建设的抓手、构建中国企业抱团“走出去”的综合平台。吉布提国际自由贸易区商贸物流园由六大功能服务区和四个服务中心构成。

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03月26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
