

标准化助力地方疫情防控的思考

Reflection on Standardization to Help Local Epidemic Prevention and Control

刘晓燕

Xiaoyan Liu

新疆维吾尔自治区残疾人劳动就业服务中心 中国·新疆 乌鲁木齐 830000

Labor and Employment Service Center for the Disabled in Xinjiang Uygur Autonomous Region, Urumqi, Xinjiang, 830000, China

摘要: 标准在支撑和引领疫情防控,推进依法与科学防控疫情等方面具有显著作用,为疫情防控决策提供参考依据。论文分析了目前中国各省市标准化现状,提出了地方标准化助力疫情防控的思考和建议,为今后标准化助力疫情防控工作提供方向。

Abstract: Standards have played a significant role in supporting and leading epidemic prevention and control, promoting epidemic prevention and control in accordance with the law and science, and providing reference for decisions on epidemic prevention and control. This paper analyzes the current situation of standardization in various provinces and cities in China, and puts forward some thoughts and suggestions on how local standardization can help epidemic prevention and control, so as to provide direction for standardization to help epidemic prevention and control in the future.

关键词: 标准化; 地方; 疫情防控

Keywords: standardization; local; epidemic prevention and control

DOI: 10.12346/emr.v4i3.6540

1 引言

在全球疫情不断加速蔓延态势下,中国新疆作为亚洲的中心,联通亚欧的国际交往枢纽,有多个重要的边境口岸,与周边国家和地区的开放交流使我区的疫情防控不可能在短时间内完全结束,极有可能在较长时期里都处于疫情防控的状态,这是疫情防控的复杂性、长期性、艰巨性特征所决定的。所以必然要顺应疫情防控常态化的现实,坚持“外防输入、内防反弹”总体防控策略,科学准确分析研判新疆疫情形势走向,继续坚持严防死守、精准防治,而科技是战胜疫情的利器。标准是科学技术和经验的总结,在疫情防控常态化的当下,标准化作为国家治理和社会治理的抓手,在支撑和引领疫情防控,推进依法与科学防控疫情等方面具有显著作用,为疫情防控决策提供参考依据。如何充分发挥标准在地方新型冠状病毒肺炎疫情防控中的技术支撑和引领作用,总结固化疫情防控成果,更好地规范今后疫情防控工作是标准化工作,是今后面临的非常重要和必不可少的任务。

2 中国其他省市疫情防控标准化现状

中国一贯秉持的都是“人民至上”,不惜一切代价保护人民生命安全和身体健康。面对突如其来的新冠肺炎疫情,中国共产党始终把人民生命安全和身体健康放在第一位,牢记“全心全意为人民服务”的初心使命,习近平总书记亲自指挥部署,统揽全局、果断决策,多次强调“应收尽收、应治尽治”“保护人民生命安全和身体健康可以不惜一切代价”“人民安全是国家安全的基石”,充分体现了中国共产党以人民为中心的发展思想,秉持人民至上、生命至上的执政理念和价值追求。在疫情防控推进中始终牢记人民利益高于一切,以实际行动守护人民的身体健康,守护人民的生命安全。

在国家层面上,中国标准化研究院开通了“标准信息精准助力新型冠状病毒肺炎防控”标准专题数据库。收录了全球范围内与新型冠状病毒肺炎防治相关的医用防护产品、传染病检验检测、医用基础设施等标准、相关标准分析原创文章以及国内外新型冠状病毒相关的最新科普资讯,旨在为有

【作者简介】刘晓燕(1976-),女,中国山东荣成人,本科,中级经济师,从事标准研究、知识产权的研究。

效分析研判冠状病毒、控制疫情传播,快速研制确诊试剂,科学指导公众防护等提供标准信息支撑,共同防控新型冠状病毒肺炎疫情,实现动态清零,打赢疫情狙击防控战。医用防护产品涵盖口罩、防护服、护目镜、手套、消毒剂国内外标准共 621 项,传染病检验检测涵盖法定传染病诊断检测、其他传染病诊断检测及口岸卫生检疫 454 项。医用基础设施涵盖传染病医院建设、装配式建筑标准共 110 项标准。

在地方标准方面,一些地方已经取得了初步的防控成果,出台或准备出台相关的防控标准。发布了大量新冠肺炎疫情诊疗和防控指南、技术指引和工作规范,积累了较为丰富的“战疫”经验,为公共卫生安全和复工复产复学复市等提供了坚实保障,取得了积极成效。北京发布了《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范》等 9 项地方标准。浙江省陆续发布了《疫情风险评估五色地图管理规范》《传染病防控人员健康码管理规范》及《新冠肺炎疫情防控技术指南》等 12 项地方标准。山东省也发布了《人员密集场所疫情防控智能化信息系统建设指南》和《疫情防控集中隔离场所污水消毒技术规范》等 4 项地方标准。山西省市场监管局发布 5 项《新型冠状病毒肺炎疫情防控消毒技术指南》等地方标准,指导本省疫情防控工作。深圳市场监管局制定发布《智慧家庭病床服务规范》《农贸市场计量智能监管系统通用规范》《农贸市场智能计量管理与服务规范》等多项地方标准,为做好居家康复照顾、规范农贸市场服务提供技术支撑。湖北、昆明、泰州等省、市市场监管部门出台《新冠肺炎(NCP)疫情院前呼救响应指南》《新型冠状病毒肺炎疫情防控公共场所消毒技术规范》等疫情防控地方标准,为新冠肺炎病例呼救受理、调度、转运,公共场所、公共交通工具、集中医学观察场所消毒等防护工作提供标准化技术指导。新疆 2020 年发布了 1 项地方标准《突发公共卫生疫情防控道路交通客运场站及交通工具防疫与消毒技术指南》。旨在突发公共卫生疫情防控期间,更科学有效地指导新疆道路交通客运场站及交通工具防疫与消毒,防治疫情通过公共交通工具和场站传播,保障人民群众身体健康和生命安全,维护正常的运输生产生活秩序。

在团体标准方面,国家在全国团体标准信息平台上开通了新型冠状病毒肺炎疫情防控专栏,全国共发布了 240 项疫情防控类团体标准。其中,新疆共发布 3 项团体标准。一是由新疆维吾尔自治区质量检验检测协会发布的团体标准《普通防护工作服(非医用)技术要求》。该标准适用于用机织面料(含涂层面料)为主要材料生产的、采取缝制工艺制作的、可重复洗涤的、在日常工作中穿着的、具有一定防护作用的工作服装(例如,食品及其他生产场所;道路、机场、车站等场所安检;门卫值守、工作接待等防护使用)。不适用于手术衣、隔离衣等医疗防护服装及其他有特殊防护要求的服装。二是新疆维吾尔自治区工程建设标准化协会发布了《住宅小区应对新型冠状病毒运行管理应急措施指南》和《办

公建筑应对新型冠状病毒运行管理应急措施指南》2 项团体标准。

在企业标准方面,新疆生产口罩、防护服的企业大概 400 家,均已在国家企业标准信息公共服务平台上自我公开声明了自己的企业标准和执行的国家标准和行业的标准,为保证产品质量提供技术依据。

3 地方标准化助力疫情防控的思考和建议

要充分发挥地方标准化的技术支撑作用,为防疫物资的生产、管理和使用提供标准化保障,为疫情防控阻击战保驾护航,应从以下几个方面采取措施。

3.1 组织开展疫情防控相关领域标准体系研究

建立完善的疫情防控标准体系,可以让我们在疫情的源头就把控住,不至于失控而大规模暴发,在疫情暴发后也能有条不紊地进行管控。疫情防控标准体系需要建立和完善,包括一些基础的设施物品标准、源头把控标准、疫情监测标准、防控隔离标准、疫情管控标准等,还应逐步构建并完善包含市场监管、交通运输、垃圾处置、物资保障、资金管理、人员管理等方方面面的疫情防控标准体系。尤其对于社区、超市、农贸市场、餐饮娱乐场所等与百姓生活密切相关的基层防控标准更应考虑实际的可操作性,同时在疫情防控常态化的境况下应考虑尽量减少对社会经济和百姓生活的负面影响,更有利于社会生产生活恢复重建^[1]。

3.2 加快相关疫情防控和公共卫生类地方标准制修订

目前,在疫情防控方面,国际标准、国家标准和行业标准相对比较完善,但是新疆的地方标准制定出台的很少。如何确保疫情防控相关标准及时有效地指导实际工作,是交给我们标准化队伍的重要任务。新疆有必要针对不同类型的传染病、不同的疫情形势,结合实际,制定相应的地方标准。也可针对不同人群,不同场所和重点领域制定相应的疫情防控标准。

3.3 积极申报疫情防控类国家标准

《2020 年国家标准立项指南》(以下简称“立项指南”)中,疫情防控国家标准成为立项重点。《立项指南》明确提出,要加快研制新冠肺炎疫情防控检测方法和质量控制领域标准,积极推进疫情的应急处置、社会防控、防护用品、疫情防控物资及产业链配套设备、城市管理和恢复重建等标准制修订工作。要在生物安全等领域,加快制定一批覆盖面广、通用性强的强制性国家标准。要加快医用防护产品、传染病诊断试剂相关医疗器械标准制修订,大力推进强制性国家标准外文版制定,对于疫情防控相关的国家标准项目,鼓励制定国家标准外文版。因此,新疆应结合优势实际,积极申报立项国家标准,参与国家标准的制定。

3.4 加快制定团体标准

团体标准具有能够快速满足市场需求,制定和发布的时间短等优势,能够很快满足疫情防控中的紧急需要。但是新

疆目前发布的团体标准很少。因此要鼓励社会团体主动组织制定相关团体标准,及时提供企业复工复产所需标准^[2]。

3.5 做好疫情防控标准的比对分析和标准解读

建议组织有关专家对口罩、防护服等防护类产品相关标准进行解读,编写通俗易懂的相关材料,为普通大众选用这些防护类产品提供科学指导。还要推动新疆的技术机构和相关部门围绕社会普遍关注的疫情防控领域,积极开展对疫情防控标准解读和宣传,可以以图表、问答、绘画等通俗易懂的常规方式,也可以用直播或者短视频等新兴形式进行广泛的科普宣传,增加宣传力度,扩大宣传受众。

3.6 建立疫情防控类地方标准制定快速通道

建议针对我区实际,对疫情防控这类急需的标准,可以采用快速程序,按照即报即审的原则,切实加快新疆地方标准立项评估和报批审核流程,及时有效的供给标准^[3]。

3.7 积极开展疫情防控项目研究

应积极着眼提升自治区应对突发公共安全事件能力,开展“应对突发公共安全事件标准化课题项目研究”,建立健全应对疫情等突发公共安全事件的跨组织部门跨行业领域的标准体系框架,有针对性地提出重点标准研制需求,立足实际提出开展相关的标准化工作的建议。同时,要积极开展“基层疾病防控精准管理”标准化试点工作,做好具体部署和动员,始终坚持需求导向、标准引领、点面结合、服务基层的工作原则,通过厘清事项、培养人才、建立标准、组织实施、监督评估、改进提高的螺旋式上升工作模式,打造我区疾控“基层疾病防控精准管理”标准化品牌。

3.8 标准化研究机构做好疫情防控标准技术服务

标准化技术组织和机构,应围绕企业复工复产提供疫情防控、生产组织等标准技术咨询辅导服务。主动做好标准化信息服务,搭建新疆疫情防控标准数据库,及时提供疫情防

控相关国际标准查阅等公益性服务。针对疫情可能对出口企业的影响,积极收集和跟踪其他国家相关货物入境特殊措施信息,及时向企业发布风险信息预警,指导受阻企业有效应对。强化标准化技术服务,针对中小企业开展标准技术帮扶。推进商品条码工作服务便民化,提升办理效率,协助企业在线完成注册赋码、条码编制、产品信息通报备案、联系印刷等,保障企业产品快速上市。

4 结语

疫情防控常态化要求的当下,动态清零需要争分夺秒,确保全区社会稳定、社会经济持续发展和公众生活需要精准抗疫、精准施策。面对突发疫情,标准化可以帮助我们第一时间,最为全面、迅速、有效、有条不紊地开展疫情防控工作,以便将直接损失降到最低,对社会生产生活的负面影响降到最低。通过标准化工作,发布疫情防控系列标准,完善应急管理标准体系,为更科学、更精准疫情防控和企业快复工、快复产提供标准供给和技术支持,牢记“以人民健康为中心”,既要实事求是客观务实制定标准,又要以人为本灵活有效建立规范;要坚持全员参与,建立起标准化工作成效机制,做到在推动工作中完善标准,以更高的站位锁定工作重点,严标准重创新,着力探索和建立标准新机制,为切实维护全区经济秩序稳定发展作出贡献。

参考文献

- [1] 佚名.疫情防控复工复产双发力[J].中国品牌,2020(4):17.
- [2] 刘佳仪,苑宇珺,张婧怡.疫情防控,标准化在行动——以广东疫情防控为例[C]/第十八届中国标准化论坛论文集,2021:1468-1476.
- [3] 张春野,杨晶晶.“标准化”助力打赢疫情防控阻击战 江苏省苏州市市场监管局规范疫情防控类产品企业标准质量[J].中国质量监管,2020(3):18-19.