

国家标准化管理委员会秘书处

标委秘函〔2020〕19号

国家标准化管理委员会秘书处 关于开展“标准云课”公益讲座活动的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）、各全国专业标准化技术委员会：

为发挥标准化作用，助力新冠肺炎疫情防控和企业复工复产，国家标准化管理委员会组织开展“标准云课”公益讲座活动，本次活动由市场监管总局标准技术管理司主办，国家标准技术审评中心承办。为做好相关工作，现就有关内容和要求通知如下：

一、“标准云课”公益讲座内容。本次“标准云课”将围绕防疫产品、应急管理、支持企业复工复产等主题开展授课，重点围绕近期批准发布的与疫情相关的国家标准及社会关注的热点标准开展解读、国际标准与国家标准比对、国家标准实施应用等内容，安排相关标准化专家服务团开展标准宣贯、视频讲座、线上问答等工作，为企业答疑解惑，提供标准化技术支持。

二、“标准云课”公益讲座时间安排。本次“标准云课”活动从4月17日开始，每两周组织一次，每次安排两个授课主题（授课内容见附件），每个课程约30分钟，为期两个月。授课形

式为网络直播或录播授课，每次授课完毕安排5分钟答疑，可通过“中国标准信息服务网”微信公众号收看，也可通过国家标准委网站、市场监管总局标准技术管理司网站回看授课视频。

三、有关要求。请各单位和各技术委员会高度重视此次“标准云课”公益讲座活动，按活动时间安排，结合本技术领域、本地区企业复工复产及防疫需求，积极组织相关人员参加讲座活动。

联系人：何玉环 010-82261015；15801311606。

附件：“标准云课”授课内容



（此件公开发布）

附件

“标准云课”授课内容

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
1	国内外防护服装标准情况及技术对比	介绍解读国内外防护服装产品标准现状，并对主要技术要求进行分析对比。	杨文芬
2	国内外呼吸防护装备标准情况及技术对比	介绍解读呼吸防护装备标准现状，并对主要技术要求进行分析对比。	杨小兵
3	国内外眼面防护装备标准情况及技术对比	介绍解读眼面防护装备标准现状，并对主要技术要求进行分析对比。	罗穆夏
4	GB/T 34399-2017《医药产品冷链物流温控设施设备验证 性能确认技术规范》国家标准解读	标准的推广可有效降低医药产品存储、运输风险，同时标准为《药品经营质量管理规范》法规的配套技术支撑标准，可为法规的实施落地起到积极的推动作用。本次课程采用实际案例结合国标内容的形式，主要讲述了冷藏车、冷库、冷藏（保温箱）、温湿度自动监测系统验证方面的规范要求、要点、以及注意事项。	王云涛
5	疫情应急状态下的无接触寄递服务规范	新冠疫情下无接触配送成为公共卫生事件下的首选方式，消费者无接触寄递习惯逐步养成，未来这种配送方式将成为新常态模式，标准部门可以总结定义邮政快递无接触服务服务，对相关主体的服务和配套进行规范，以确保正常状态下和特殊情况下人民群众的寄递需求得到快速响应和安全满足。	方玺
6	橡胶医用手套现行国家标准解读	主要介绍现行的国家标准 GB 10213-2006《一次性使用医用橡胶检查手套》、GB 7543-2006《一次性使用灭菌橡胶外科手套》、GB/T 24787-2009《一次性使用非灭菌橡胶外科手套》的主要技术要求与指标。	邓一志

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
7	橡胶医用手套国际标准、国外标准与国家标准对比分析	主要介绍橡胶医用手套国际标准、中欧、中美标准关键技术对比分析。	邓一志
8	生物气溶胶特性与采样分析的技术要求	主要介绍生物气溶胶的生物学特性，以及与健康、传染病防控和生物安全的特殊关系；生物气溶胶研究的方法和技术标准对生物气溶胶的研究的必要性；作为生物气溶胶研究的首要技术方法采样器的标准和未来发展方向。	李劲松
9	GB/T 38800-2020《应急医用模块化隔离单元通用技术要求》国家标准解读	立项背景、关键技术要求、指标的确定，标准主要条文解读。	杨子强
10	GB/T 38565-2020《应急物资分类与编码》国家标准与商品条码应用	《应急物资分类与编码》《商品条码》国家标准以及一维条码、二维条码等自动识别技术的物流过程中的应用介绍。	李素彩
11	企业如何做好应急产品标准化工作	通过简要介绍企业标准化工作的作用，让企业了解标准化的基本知识；通过口罩、防护服等产品生产案例，讲解企业如何做好应急产品的标准化工作，保证产品质量。	王世刚
12	《儿童口罩技术规范》要点解析与选用指引	1. 儿童口罩国家标准主要内容解析； 2. 生产企业、检测机构采标要点讲解； 3. 儿童口罩选用和佩戴注意事项。	李桂梅
13	GB/T 38727-2020《全生物降解物流快递运输与投递用包装塑料膜、袋》国家标准解读	随着快递业的高速发展，快递包装垃圾的废弃数量越来越多，可能成为环境的另一个污染源，全生物降解快递物流用塑料袋标准的制定，能够推动绿色邮政、绿色快递的发展，需要加大宣传。	翁云宣

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
14	1. GB/T 37821-2019《废塑料再生利用技术规范》国家标准解读。 2. GB/T 37547-2019《废塑料分类及代码》国家标准解读。	介绍标准制定背景，针对废塑料的复杂性和标准的规范性需求，突出主要废塑料种类和关键环节。	郭玉文
15	ISO9001 与企业在疫情下的恢复过程管理	以 ISO9001 标准为基础，为企业在疫情下恢复过程的管理提供指南，旨在帮助企业运用 PDCA 循环理念和风险思维的方式，策划并实施恢复方案，实现对恢复过程的有效管理和持续改进，帮助企业有序恢复生产经营活动。	康健
16	国内外应急管理标准化发展动态	介绍 ISO 和美国、日本等国家应急管理标准化发展动态，介绍我国目前应急管理标准化工作进展，提出我国应急管理标准体系建设和下一步工作重点的建议。	秦挺鑫
17	标准样品在检验检测工作中的作用	简要介绍标准样品的定义、性质、技术特点和主要用途，通过事例解读，如：新型冠状病毒、非洲猪瘟病毒、转基因产品等检验检测事例，阐述其在检验检测质量控制、试剂性能评估、方法验证、人员培训、能力考核等工作中的重要作用。	曹际娟
18	个人健康码标准解读	为进一步规范全国“健康码”，满足当前科学防疫和精准防疫需要，全国信息技术标准化技术委员会组织立项并制定了《个人健康信息码 参考模型》等三项国家标准。解读该三项标准的内容、意义以及作用，为健康码的推广使用提供指导。	周平

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
19	个人健康码标准解读	为进一步规范全国“健康码”，满足当前科学防疫和精准防疫需要，全国信息技术标准化技术委员会组织立项并制定了《个人健康信息码 参考模型》等三项国家标准。解读该三项标准的内容、意义以及作用，为健康码的推广使用提供指导。	陈亚军
20	个人健康码标准解读	为进一步规范全国“健康码”，满足当前科学防疫和精准防疫需要，全国信息技术标准化技术委员会组织立项并制定了《个人健康信息码 参考模型》等三项国家标准。解读该三项标准的内容、意义以及作用，为健康码的推广使用提供指导。	于浩
21	发挥标准化示范区引领带动作用，保障疫情期间农业生产	疫情期间，国家农业标准化示范区如何发挥好示范带动作用，运用先进标准体系等标准化工具，辐射带动示范区农户做好农业生产，保障农产品、农资等供给。	赖静
22	GB/T 38699-2020《村级公共服务中心建设与管理规范》国家标准解读	介绍 GB/T 38699-2020《村级公共服务中心建设与管理规范》国家标准出台的背景及意义，标准编制原则与特点，标准的主要内容及实施建议等。	应珊婷
23	GB 37483-2019《污水处理用旋转曝气机能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 权威解读标准主要技术内容； 2. 将节能和环保有机融合。	王月萍
24	GB 37484-2019《除尘器能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 权威解读标准主要技术内容； 2. 将节能和环保有机融合。	黄进
25	GB 37485-2019《污水处理用潜水推流式搅拌机能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 帮助企业深入理解标准； 2. 促进标准推广与实施； 3. 提出高能效产品的研发方向。	吴天福

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
26	建筑保温材料及构件的热工性能测试	建筑保温材料是建筑体节能的关键部件，其热工性能是最重要的性能指标，是决定着建筑节能工作的基础性参数，因此对保温材料和构件的热工性能的测试是非常重要的。目前各种测试标准非常的多，方法之间也有较大的差异，因此需要从技术原理角度结合具体的国家检测方法进行规范和理解。	杨玉忠
27	标准的编写	GB/T1.1-2020 主要内容讲解，标准的结构、标准内容的确定原则和方法，标准要素的起草。	逢征虎
28	1. GB 37480-2019《低环境温度空气源热泵（冷水）机组能效限定值及能效等级》国家标准解读。 2. GB 19576-2019《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》国家标准解读。 3. GB 37479-2019《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》国家标准解读。	1. 系统介绍标准的原则与内容； 2. 明确能效关键技术指标及影响。	成建宏
29	GB 21455-2019《房间空气调节器能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 系统介绍标准的原则与内容； 2. 明确能效关键技术指标及影响。	成建宏
30	GB 38383-2019《洗碗机能效水效限定值及等级》国家标准解读	1. 系统介绍标准的原则与内容； 2. 明确能效关键技术指标及影响。	成建宏
31	1. GB 30255-2019《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》国家标准解读。 2. GB 37478-2019《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》国家标准解读。	1. 明确标准适用范围； 2. 能效指标要求说明。	梁秀英

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
32	GB 38450-2019《普通照明用 LED 平板灯能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 明确标准适用范围； 2. 能效指标要求说明。	梁秀英
33	GB 38448-2019《智能坐便器能效水效限定值及等级》国家标准解读	1. 对国内智能坐便器行业发展和现状进行分析； 2. 对能效水效等级指标进行分析和解读； 3. 对与现有标准存在差异的条款进行分析和解读。	王开放
34	GB 26920.3-2019《商用制冷器具能效限定值和能效等级 第3部分：制冷自动售货机》国家标准解读	1. 系统介绍标准的原则与内容； 2. 明确能效关键技术指标及影响。	肖杨
35	1. GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》； 2. GB 28377-2019《小便器水效限定值及水效等级》； 3. GB 28378-2019《淋浴器水效限定值及水效等级》； 4. GB 30717-2019《蹲便器水效限定值及水效等级》 四项用水产品水效强制性国家标准解读	围绕延期实施的水嘴、淋浴器、小便器和蹲便器四类用水产品水效强制性国家标准进行标准技术内容解读。	白雪
36	GB 28736-2019《电焊机能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 明确标准适用范围； 2. 能效指标要求说明； 3. 能效预测及未来发展趋势。	刘韧
37	GB 19153-2019《容积式空气压缩机能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 明确标准适用范围； 2. 能效指标要求说明； 3. 能效预测及未来发展。	刘韧
38	GB 38449《蓄热式轧钢加热炉能效限定值及能效等级》国家标准解读	1. 轧钢加热炉能效指标； 2. 炉体节能与运行节能协同； 3. 基于大数据的加热炉群控。	潘崇超

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
39	GB/T 38067-2019《船舶制造企业能源计量器具配备和管理要求》国家标准解读	权威解读标准技术内容。	梁秀英
40	GB/T 38294-2019《建筑材料行业能源审计技术导则》国家标准解读	权威解读标准技术内容。	梁秀英
41	GB/T 17166-2019《能源审计技术通则》国家标准解读	权威解读标准技术内容。	刘猛
42	食品质量国家标准清理情况介绍	为厘清食品质量标准和食品安全标准的关系，科学合理地构建食品质量国家标准体系，引领食品产业高质量发展，市场监管总局（标准委）根据《标准化法》和《食品安全法》的有关要求和职责分工，按照“食品安全标准保底线、食品质量标准拉高线”的原则，组织16家相关行业主管部门以及54家相关标准化技术委员会（工作组）等单位开展了食品质量国家标准清理工作，系统解决《食品安全法》以及食品安全标准清理结论公布以前存量标准存在的涉及食品安全内容的问题，形成了食品质量国家标准清理结论。本次清理涉及到1394项食品质量国家标准和390项食品质量国家标准制修订计划，涉及标准制定、使用和管理部门众多。	刘文
43	道路交通安全管理体系——方法与实践	介绍国际标准 ISO 39001-2012《Road traffic safety (RTS) management systems—Requirement with guidance for use》与国内对口转化国家标准 GB/T 39001-2019《道路交通安全管理体系要求及使用指南》的主要内容、方法原理以及应用实践。	矫成武

序号	授课名称	授课内容简介	主讲人
44	汽车维修、机电一体化、汽车职业教育相关标准	1. 标准的一般知识； 2. 汽车维修基础标准； 3. 汽车维修服务标准； 4. 汽车维修技术标准； 5. 汽车维修产品标准； 6. 汽车职业教育教学标准； 7. 汽车职业教育课程标准。	王征
45	美丽乡村标准化试点的浙江实践	1. 浙江省农业农村标准化概况； 2. 农业农村标准化试点项目的实施； 3. 农业农村标准化试点项目管理注意事项。	郑勤

注：实际授课内容因工作需要可能进行调整，以现场授课内容为准。