

中小学数字教材3项推荐性国家标准

今年11月起实施

市场监管总局近日发布中小学数字教材3项推荐性国家标准,将于2022年11月1日正式实施。

这是记者30日从市场监管总局获悉的。3项推荐性国家标准分别为《数字教材 中小学数字教材出版基本流程》《数字教材 中小学数字教材元数据》《数字教材 中小学数字教材质量要求和检测方法》,标准规定了中小学数字教材出版活动的基本流程,对中小学数字教材提出了质量要求,给出了检测流程和检测方法,并提出了能够兼容教育领域和出版领域的整体方案。

据介绍,标准的实施将为出版单位保障中小学数字教材质量提供参考依据,为中小学数字教材大规模出版传播奠定技术基础,将对后续中小学数字教材的治理工作发挥支撑作用。

标准以体现校园安全“人防、物防、技防相结合”为重点,保障学生和教职员工的人身安全为主要目标,从实际出

中小学、幼儿园安全防范新标准6月起实施

《中小学、幼儿园安全防范要求》(GB/T 29315-2022)近日经市场监管总局批准发布,将于6月1日起正式实施。这一标准明确了校园安全防范的16个重点部位和区域,把校园安全防护区域从内部延伸到了门口、周边地区。

这是记者30日从市场监管总局获悉的。新标准是在2012年版标准的基础上

进行的首次修订,弥补了人力防范和实体防范方面要求偏低、系统技术指标与新技术应用不匹配不协调等问题,对于进一步完善校园安全防范工作规范体系具有重要意义。

标准以体现校园安全“人防、物防、技防相结合”为重点,保障学生和教职员工的人身安全为主要目标,从实际出

发,强化问题导向,着力在重点部位、重要措施、应急处置、技术支撑等方面完善相关内容与技术规范,提升学校安全防范水平。标准适用于中小学和幼儿园安全防范系统的建设和管理,其他未成年人集中教育培训、救助保护等机构或场所安全防范系统的建设与管理可参照执行。



劳动小能手 竞赛迎“六一”

5月30日,河洑镇汇华聚宝小学的学生参加系鞋带比赛。

当日,湖南省常德市武陵区河洑镇汇华聚宝小学举行劳动技能竞赛,学生们通过比赛炒菜煮饭、叠衣服等技能,迎接“六一”儿童节。

江苏扬州

来这里看 “毛绒玩具总动员”



在扬州市邗江区雅伦玩具有限公司,工人在生产车间加工制作毛绒玩具(5月26日摄)。

近年来,江苏省扬州市邗江区坚持“小玩具做成大产业、小玩具链接大市场、小玩具促进大发展、小玩具作出大贡献”的发展定位,建设毛绒玩具特色小镇,目前全区共有生产类毛绒玩具礼品注册企业300余家,知名卡通形象授权200余个。

涉未成年人案件材料“应封尽封”

四部门联合发布《关于未成年人犯罪记录封存的实施办法》

记者30日从最高人民法院获悉,未成年人刑事案件程序中的材料,在诉讼终结前一律加密保存、不得公开;人民法院依法判决后,被判处有期徒刑以下刑罚以及免于刑事处罚的,相关部门应当主动对自己掌握的未成年人相关犯罪记录予以封存。

近日,最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部联合发布《关于未成年人犯罪记录封存的实施办法》。实施办法全文共计26条,涵盖未成年人犯罪记录的定义及范围、封存情形、封存主体及程序、查询主体及申请条件、提供查询服务的主体及程序、解除封存的条件及后果、保密义务及相关责任等内容。

为使封存内容更全面,实施办法规定,对于未成年人不予刑事处罚、不追究刑事责任、不起诉、采取刑事强制措施记录;对涉罪未成年人进行社会调查、帮教考察、心理疏导、司法救助等工作的记录也应当依法封存。对于涉及未成年被害人的案件、涉及未成年人民事、行政、公益诉讼

案件,也要注意对未成年人的信息予以保密。

同时,实施办法还规定,对所有的案件材料,应当执行个人信息保护法的相关规定,加密处理,执行严格的保管制度。除了纸质卷宗、档案材料等实质化封存外,特别强调电子数据也应当同步封存、加密、单独管理,并设置严格的查询权限。并且,封存的案件材料不得向任何平台提供或者授权相关平台对接,不得授权网络平台通过联网直接查询未成年人犯罪信息。

刑事诉讼法设立犯罪记录封存制度,有利于涉轻罪的失足未成年人消除因犯罪记录产生的标签效应、重新回归社会,也有利于推动社会善治。

最高人民检察院第九检察厅负责人表示,需要强调的是,未成年人身心未完全成熟,依法应当予以特殊优先保护,但实践中也要坚持宽严相济,对罪行较轻的,着力教育感化挽救;对涉嫌严重犯罪的,依法批捕起诉,刑期超过五年的,依法不予封存犯罪记录。

北京新增1例社会面 筛查新冠病毒感染者

记者从30日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上了解到,5月30日0时至15时,北京新增本土新冠病毒感染者18例,其中隔离观察人员17例;社会面筛查人员1例,在丰台区。

北京市丰台区委常委、宣传部部长韩新星介绍,丰台区按照“非必要不流动”“非必要不出区”的要求,除从事城市运行保障、公共服务和疫情防控的一线人员外,原则上全部居家办公。因特殊要求确需到岗人员,到岗率不超过10%。全区按社区、小区实行网格化管理。

“继续分区分级做好社会面防控工作,除生活或居住在封管控区的人员外,北京连续7日及以上无新增社会面病例的区恢复正常生产生活秩序。”北京市委宣传部副部长徐和建介绍,恢复营业的购物商场,暂不举办展销促销等聚集性活动;各类景区、景点、公园按照50%限流开放;连续7日无新增社会面病例的区,图书馆、博物馆、影剧院、美术馆、文化馆和体育健身等非地下空间场所按照50%限流开放。

上海单日核酸检测能力 超850万管



5月30日,上海市普陀区一居民小区的居民进行核酸采样。

记者从5月30日举行的上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,本轮疫情以来,上海全市核酸检测能力大幅提高,目前全市单日最大检测能力达到850万管以上,检测能力可以满足全市复工复产后的核酸检测需求。

上海地铁 试点“一码通行”

自5月30日起,上海地铁“Metro大都会”App上线“一码通行”功能,一屏展示核酸检测结果、健康码及乘车码。乘客在扫码进站过程中能自动完成信息上传并形成溯源,在满足上海市防疫政策要求的同时,提高上海地铁通行效率。

5月22日开始,上海轨道交通3号线、6号线、10号线、16号线恢复运营。按照上海市疫情防控有关要求,乘客在过闸乘车前,要向地铁工作人员展示健康码、核酸检测信息,并使用手机扫码场所码,完成这些步骤、满足防疫要求后才能乘坐地铁。

恢复运营以来,上海地铁日均客流在2万至3万人次。上海地铁方面表示,近日有不少乘客反映,乘坐地铁需要来回在不同码之间切换,比较麻烦。为解决这一“痛点”,上海地铁升级“Metro大都会”App,上线“一码通行”功能,5月30日起在3号线、6号线、10号线、16号线率先试点,后续将逐步在全网络推行。

购买单程票、使用实体交通卡等方式进站的乘客,仍需按照扫码所码并亮码核验进站的方式乘坐上海地铁。因特殊原因无法扫码的乘客,可持保通卡或实名关联交通卡刷卡进站乘车。

本版文图据新华社