

信息微递

ISO发布大数据国际标准

为了应对大数据带来的机遇与挑战提供稳定的基础，ISO近日发布了一系列内容全面的大数据参考体系结构系列标准和技术报告。ISO/IEC 20547系列标准由五个部分组成，提供了一个大数据参考体系结构(BDRA)和框架，组织可以通过采用这个系列标准来有效和一致地描述其架构及实施情况。ISO/IEC 20547系列包括：ISO/IEC TR 20547-1，信息技术——大数据参考体系结构——第1部分：框架和应用过程；ISO/IEC TR 20547-2，信息技术——大数据参考体系结构——第2部分：用例和派生需求；ISO/IEC 20547-3，信息技术——大数据参考体系结构——第3部分：参考体系架构；ISO/IEC 20547-4，信息技术——大数据参考体系结构——第4部分：安全和隐私；ISO/IEC TR 20547-5，信息技术——大数据参考体系架构——第5部分：标准路线图。

我国发布首个品质城市领域国家标准

近日，市场监管总局、国家标准委发布2020年第26号国家标准公告，推荐性国家标准《新型城镇化 品质城市评价指标体系》正式发布。这是我国首个品质城市领域国家标准。品质城市评价指标体系确立了品质城市的内涵与定义，创建了城市全面发展的指标体系，进行了基于实证研究的探索创新，是对城市发展的定向、对质量强国的支撑、对标准化战略的拓展。该标准中以经济发展品质、社会文化品质、生态环境品质、公共服务品质、居民生活品质“五大品质”为一级指标，下设二级指标13个、三级指标71个、扩展指标5个，并在实践中结合国家政策规划、经济社会发展、最新研究成果等作动态调整完善，涵盖现代城市高质量发展应着力关注的主要领域和社会经济生活的方方面面，构筑了相对完整的评价指标体系。

“上海品牌”认证新规发布

近日，上海市市场监管局制定印发了《关于加强“上海品牌”认证工作的指导意见》，将于2021年1月1日起施行。《指导意见》明确“上海品牌”认证是自愿性高端品质认证，根据国际通行的合格评定方式，依据“上海品牌”标准及相关规定，对申请“上海品牌”认证的市场主体及其产品或服务进行的第三方评价活动。《指导意见》确定了未来5年“上海品牌”认证的工作目标：到2025年，“上海品牌”认证服务高质量发展的能级显著提升；认证的产品和服务质量进一步提升，品牌标杆引领和集聚效应进一步彰显，认证技术和专业服务能力进一步提高，品牌培育与认证的联动机制基本形成，市场主体和各类社会组织参与度明显提高；获得“上海品牌”认证的市场主体总数显著增加，认证的产品和服务覆盖《“上海品牌”认证指导性目录》重点认证领域。

ISO发布药品包装条形码规范防假药入市

在整个供应链中正确识别、标记和追踪药品，对于防止假药潜入市场至关重要。产品包装的国际机器可读编码是实现这一目标的有效方法，为此，ISO刚刚修订完成相关的国际技术规范(TS)。ISO/TS 16791《健康信息学—药品包装标识的国际机器可读编码要求》概述了制造商和监管机构在药品包装上设置条形码所需了解的所有内容，并且适用于自动识别和数据捕获(AIDC)技术。它补充了ISO药品标识系列标准(IDMP)，该标准涵盖了各种法规要求，例如与开发、注册和生命周期管理有关的规制要求。

《上海市检验检测机构能力验证管理办法》2021年1月1日实施

为进一步规范能力验证活动，上海市市场监督管理局制定了《上海市检验检测机构能力验证管理办法(试行)》，2021年1月1日起实施。《办法》细化了能力验证项目申报单位和具体申报项目的条件，明确了参加能力验证的对象范围和实施过程的要求，并对能力验证结果处理作出具体规定。《办法》规定，能力验证评定结果为可疑、不满意的机构，应当在规定期限内进行整改，整改期间不得对外出具相关项目参数的具有社会证明作用的检验检测数据、结果；未在规定时间内进行整改或者整改后仍然不符合要求的，由市市场监管局依照《检验检测机构资质认定管理办法》的规定进行处理。