检验鉴定行业动态

第29期

中检协进出口商品检验鉴定机构分会

2018年7月16日

2018 年全国基础性地理国情监测质量控制技术培训会召开。据 国土资源部官网报道,日前,按照自然资源部相关工作部署,今年 全国基础性地理国情监测质量控制技术培训会在哈尔滨召开。完善 了《基础性地理国情监测过程质量检查与监督抽查规定》和《基础 性地理国情监测检查验收与质量评定规定》,统一了质量控制标准 依据;研发了基础性地理国情监测成果质量检查验收软件,为质量 控制提供了有效技术支撑;编制了基础性地理国情监测过程质量监 督抽查方案、成果质量交叉验收方案和成果质量复核方案,构建了 由过程质量控制到成果质量验收与复核的全过程质量控制体系,全 力保障监测成果质量。

土壤新标正式发布。目前,土壤质量新标准正式发布。此次新标准将以前的《土壤环境质量标准》拆分为《土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准(试行)(GB15618-2018)》和《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)(GB36600-2018)》。此次

标准中,土壤环境质量分为风险筛选值和风险管控值,与"土十条"中管控要求相对应。

谱尼测试集团股份有限公司中标黑龙江省碳核查项目。据该公司官网报道,目前,谱尼测试集团股份有限公司在众多参标单位的激烈角逐中脱颖而出。谱尼测试将持续专注为我国碳排放权交易市场提供优质的第三方服务,确保委托的历史碳排放数据核算、报告、核查任务、监测计划审核等工作的高效完成。集团低碳技术核查员队伍普遍具备联合国 DOE、CDM 项目、碳交易试点企业等领域的主任审核员工作经验。此外,集团与各地政府主管部门合作开展了碳峰值 LEAP 模型预测、低碳示范景区创建、绿色制造体系建设服务、碳积分、低碳产品认证等多项课题和项目,并向国际国内相关主管部门进一步申请温室气体领域权威资质。

河北省 12 批次食品抽检不合格。据凤凰网官网报道,日前,河 北省食品药品监督管理局组织抽检餐饮食品、炒货及坚果制品、淀粉 及淀粉制品、方便食品、肉制品、食用农产品、调味品、饮料等 8 类 食品 132 批次样品,抽样检验项目合格样品 120 批次,不合格样品 12 批次。

新疆全面推进奶业高质量发展。据新浪新闻官网报道,日前,《国务院办公厅关于推进奶业振兴保障乳品质量安全的意见》发布。新疆紧抓农业部提出的"奶业振兴计划"有利时机,实施"振兴奶业苜蓿发展行动",大力推进标准化规模养殖,优质奶源基地建设,不断提高生鲜乳质量,新疆奶业已经走上了高质量发展之路。

吉林省食品药品监督管理局关于省级食品安全监督抽检信息的公示。据吉林省食药监局官网报道,近期,吉林省食品药品监督管理局抽检粮食加工品、薯类及膨化食品、蛋制品、水产制品、豆制品、蜂产品、食用农产品等7类食品224批次样品,不合格样品5批次。根据食品安全国家标准,个别项目不合格,其产品即判定为不合格产品。

黔东南州全力开展特种设备安全隐患排查。据贵州省人民政府网官网报道,目前,该地区质监部门成立四个督查组对全州 17 个县(市、区)和 51 家企业特种设备进行督查检查。督查组每到一地对人员密集场所、重点企业、重点行业使用的特种设备,严格按照"三落实、两有证、一检验、一预案"的要求进行较为详细的检查。经过督查检查,全州超期未检设备从 180 台下降到 124 台,隐患率从 2.27%下降到 1.71%。现场检查对未经检验使用、超检验期限使用、检验不合格使用、无维保使用等违反法律法规及安全技术规范的企业责令停产停业整改并督促县(市、区)局现场查封,切实提高安全管理水平和事故防范能力。

五洲新春:引入视觉检测系统提升品质管理。据经济网官网报道, 目前,国家级高新技术企业五洲新春,针对制造工序中某汽配小齿轮 产品正、反面加工后各有3个铣槽,加工设备无法安装防漏(多铣) 防错装置,需要操作工、专职检验员对产品的漏铣、多铣进行人工检验,以防止不合格品流出的情况。为减少漏加工不合格品数量,提高 客户满意度,项目组提出改变质量管控方式,由人工检验向设备自动 化检验转变,探讨引入投影摄像自动检测设备方案,最终引入视觉监测系统投入实际使用,将人工检验转化为自动设备检验,自动传送、自动剔除不合格件;员工对产品的全数检验转化为对过程的质量管理,包括对标准件、设备及缺陷件的管理。

采编: 李婷婷、朱隽欣、胡涛涛、刘思杰、沈雨欣、贺莹、关欣、路

瑞鹤、宋春雨、马晓晶

采编指导:徐玲玲

编辑: 山健

审核: 张琳



进出口商品检验鉴定机构分会



检验鉴定机构分会

送: 各会员单位, 存档(2)