

检验鉴定行业动态

第 33 期

中检协进出口商品检验鉴定机构分会

2018 年 7 月 22 日

北京计量院检测校准实验室认可获批准。据该检验中心官网报道，日前，北京计量院向中国合格评定国家认可委员会（以下简称认可委）申请的检测校准实验室认可获批准，不仅包括对测量仪器设备的检测，还包括对样品或参数的检测。同时，在方法上，除了依据国家标准、行业标准、检定规程和校准规范以外，还依据国际标准、国际建议和自编校准规范。评审组对北京计量院开展了为期 3 天的评审，考核了北京计量院申请检测校准项目涉及的人员能力、证书报告、设备设施、环境条件等情况，并提问了相关技术人员以及安排了现场实验。经评审组评议，北京计量院顺利通过认可委组织的评审。针对新增项目组织专项检查，规范了新增项目的申请和验收、非标方法的确认和方法的验证等方面，并邀请国家院专家进行相关知识培训。

苗圩：牢牢把握高质量发展的根本要求，大力推进制造强国建设。

据中华人民共和国工业和信息化部官网报道，日前，全国工业和信息化主管部门负责同志座谈会在京召开。会议深入学习贯彻党的十九大和中央财经委员会第二次会议精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想

义思想为指导，认真落实党中央、国务院的部署要求，分析当前面临的新形势新挑战，引导全行业进一步统一思想认识，保持战略定力，坚定信心决心，勇于改革创新，推动制造强国建设迈出新步伐。会议邀请国务院发展研究中心产业经济部部长赵昌文围绕制造业高质量发展作了辅导报告。我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。推动高质量发展是我们当前和今后一个时期确定发展思路、制定经济政策、实施宏观调控的根本要求。苗圩强调，关键核心技术是国之重器，制造业是实体经济的主体，是技术创新的主战场，是供给侧结构性改革的重要领域。

船舶行业质量管理体系建设推进会暨《船舶行业 质量管理体系要求》（2017RB097）行业标准宣贯会顺利召开。据中国船级社质量认证公司官方微信报道，日前，船舶行业质量管理体系建设推进会在浙江省舟山市顺利召开。国家认证认可监督管理委员会付强处长对国家认监委关于质量管理体系认证升级版实施意见进行了解读，依据国发3号文和《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》的要求，通过推进质量升级版制度，为客户提供更多选择，通过ISO标准与行业质量管理要求相结合，推动行业质量管理水平不断提升。该公司RB标准编制项目组，对国家质量提升相关政策要求和《船舶行业 船舶装备生产及服务组织质量管理体系要求》（2017RB097）标准的立项、编制说明及标准内容进行了介绍。

GB/T 2664—2017《男西服、大衣》和 GB/T 2665—2017《女西

服、大衣》已于2018年7月1日开始实施。据南京金澳检验有限公司官网报道，日前，根据国家标准2017年第32号公告，GB/T 2664-2017《男西服、大衣》和GB/T 2665-2017《女西服、大衣》已于2018年7月1日开始实施。该标准由全国服装标准化技术委员会归口。标准适用范围：GB/T 2664-2017《男西服、大衣》和GB/T 2665-2017《女西服、大衣》适用于以纯毛、毛混纺及交织、仿毛等机织物为主要面料生产的西服和大衣等毛呢类服装。该标准不适用于年龄在36个月及以下的婴幼儿服装。

上海天祥质量监督检验中心入围2018第三次国家产品质量监督抽查项目，成唯一承检外资机构。据该检验中心官网报道，近日，全面质量保障服务机构天祥集团入围“2018年产品质量国家监督抽查第三次承检机构供应商”名单。此次天祥集团参与抽查的儿童及婴幼儿服装品类，需要符合国家强制性标准GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》，该标准已于2016年6月1日正式实施，实施过渡期为2年，今年6月1日起强制执行，对在中国销售的婴幼儿及儿童纺织产品的安全技术要求、试验方法、检验规则都作出明确的规范要求。

宁波海关助力宁波舟山港再创佳绩。据该海关总署官网报道，日前，宁波舟山港通过拓展集装箱运输业务，推动集装箱吞吐量保持良好增长势头，国际港航物流枢纽地位不断得到提升，在这一过程中，宁波海关通过构建国际转运全程电子化监管体系，让港口中转枢纽功能得到增强。通过因地制宜支持国际转运集装箱实行“北仑口岸卸载

入境——梅山口岸装船出境”作业新模式,扩大安全智能锁使用范围,
“实现海关既能够保证对货物进行全程顺势监管,又能有效提升国际
转运货物码头间调运的灵活性”。

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

支持单位:北京天平检验行有限公司

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)
