

发挥认证认可作用 助力中国高铁发展

2016 年世界认可日主题活动在京举办









6月7日，国家质检总局、国家认监委、中国铁路总公司在北京联合举办以“认证认可助力中国高铁走向世界”为主旨的2016年世界认可日主题活动。国家质检总局局长支树平、中国铁路总公司总经理盛光祖出席活动并致辞。活动由国家质检总局副局长、国家认监委主任孙大伟，中国铁路总公司总工程师何华武主持。

活动当日，国家认监委与中国铁路总公司签署了《认证认可助力中国高铁发展战略合作协议》，中国铁道科学研究院、国家认监委认证认可技术研究所等11家单位联合发起成立中国轨道交通检验检测认证联盟。

认证认可是国际通行的质量管理手段和贸易便利化工具，是世界各国市场准入和监管的技术性措施，是支撑国家可持续发展的质量技术基础。随着中国铁路事业的发展，认证认可在保障铁路产品质量和铁路运输安全、助推铁路创新发展、促进铁路国际合作等方面发挥了重要作用。近年来，按照国家中长期铁路网规划和“十一五”“十二五”规划，以“四纵四横”快速客运网为主骨架的高速铁路建设全面推进，国家快速铁路网基本建成。到2015年底，中国投入运营的高速铁路突破1.9万公里，在建规模近1万公里，是世界上高速铁路运营里程最长、在建规模最大的国家。在高铁快速发展的同时，我国逐步建立起具有中国特色的

铁路认证认可制度和检验检测体系，为铁路建设和运输生产提供了有力的技术保障和支撑。截止目前，我国共有从事铁路相关检验检测实验室 247 家，从事铁路产品及体系认证机构 142 家，累计发放 1.2 万余张认证证书。

中国铁路具有技术先进、安全可靠、性价比高等综合优势，中国铁路建设发展成就引起了世界各国的广泛关注，中国铁路走出去实现了重大突破。目前，中老铁路、印尼雅万高铁项目已开工建设；中泰铁路、匈塞铁路塞尔维亚段的建设工作已正式启动。同时，俄罗斯莫斯科~喀山高铁、美国西部快线、马来西亚~新加坡高铁等项目正在积极推进。随着“一带一路”交通设施互联互通建设的推进，越来越多的中国高铁项目进军海外市场，迫切需要加快我国铁路认证认可、检验检测能力建设，尽快融入国际互认体系，适应国外铁路认证认可、检验检测等技术要求。

为了更好地运用认证认可支持中国高铁发展，助力中国高铁走向世界，国家认监委与中国铁路总公司签订了战略合作协议，双方将重点在五个方面加强合作：一是共同推动铁路认证认可检验检测制度创新，满足铁路产业提质增效升级的需求；二是共同加强铁路认证认可检验检测能力建设，有效保障铁路产品的质量安全；三是共同开创国际铁路检验检测认证认可合作的新局面，为中国高铁走出去提供技术支撑；四是共同构建“一带一路”铁路认证认可国际合作互认机制，推动中国铁路产品检测结果、认证证书的国际互认；五是共同支持中国铁道科学研究院牵头建立中国轨道交通检验检测认证联盟和公共服务平台，整合提升轨道交通质量安全保障能力。

为了推动认证认可在全球的广泛开展，增进国际合作互认，国际认可论坛（IAF）和国际实验室认可合作组织（ILAC）将每年 6 月 9 日确定为“世界认可日”。今年是第九个“世界认可日”，中国主题是“认证认可，通行世界”。今年“世界认可日”期间，全国各地将陆续组织开展一系列主题活动，集中展示我国认证认可服务国家经济社会发展的工作成果，彰显认证认可在贯彻落实质量强国战略、服务供给侧结构性改革等方面的作用。

据悉，我国是世界上开展认证认可活动最广泛、颁发证书和获证组织数量最多的国家，已全面加入世界上所有的认证认可与检验检测多边互认体系，并与相关国家和地区签订 104 份双边合作协议，在国际认证认可标准和规则制定中发挥

着日益重要的作用，为中国企业进入国际市场和“中国装备走出去”提供了贸易便利化的制度安排。截至目前，我国累计颁发有效认证证书 154.1 万余份、出具检验检测报告 3.3 亿余份，证书结果通行于世界上 95% 以上的经济体。

新成立的中国轨道交通检验检测认证联盟，是为适应铁路及轨道交通产业发展需要，按照国家整合检验检测认证机构的政策精神，由相关检验检测认证机构、行业协会、科研院所、企业用户等单位自愿组建的跨区域轨道交通检验检测认证公共服务平台。联盟致力于为国内外轨道交通行业提供优质高效的检验检测认证服务，组织开展联盟认证、标准研制、行业自律、国际合作等活动，推动轨道交通检验检测认证技术创新和一体化发展，合力打造国际知名的检验检测认证品牌，共同开拓国际市场，为中国高铁走出去提供技术支撑。

国家质检总局副局长、国家认监委主任孙大伟，中国铁路总公司副总经理卢春房、总工程师何华武，认证认可战线老领导王凤清，全国认证认可工作部际联席会议成员单位和有关方面的代表出席活动。

(转自国家认可委网站)