

国家市场监督管理总局技术创新中心（终端用氢装备）成立



为进一步贯彻落实陕西省十四五氢能产业发展规划，进一步推动陕西省氢能产业持续健康，科学有序发展。12月28日，国家市场监督管理总局技术创新中心（终端用氢装备）在咸阳市高新区成立。壹新集团受邀参观并出席成立大会。



创新中心由西安交通大学牵头，联合东方电气（成都）氢能科技有限公司和陕西省特种设备检验检测研究院共同建设，实现在基础技术研究、产业实现、检验监督等方面的优势互补。同时，创新中心将秉承开放合作思路，积极吸引行业龙头企业、市场监管技术机构(标准化、计量、检验检测、认证等)与氢能领域科研单位共同参与创新中心建设与发展。获得国家市场监督管理总局批准，成为用氢装备领域唯一的综合性的国家市场监管技术创新中心。

创新中心依托西部质量院在高端装备制造、质量安全可靠性领域的科研和学科优势，以终端用氢装备质量安全共性基础理论、原理和方法研究、成果转化和公共服务为抓手，建成服务终端用氢装备产业发展的集产品关键技术研究、计量、标准、检测、认证为一体的国家终端用氢装备质量基础的“一站式”服务总窗口及技术策源地。



创新中心聚焦氢燃料电池系统、氢燃料汽车、氢燃机等典型终端用氢装备，秉持“产业引领、创新驱动、服务监管”的建设定位、立足市场监管创新体系建设、聚焦终端用氢装备质量安全标准化、质量安全计量、质量安全检验检测和质量安全认证等4大核心任务，通过开展前沿技术研究、科技成果转化、技术推广服务、高端人才培养与交流，打通氢能产业链质量安全链条，强化氢能产业链下游终端用氢装备的市场监管和科技创新能力，建立面向终端用氢装备质量安全的市场监管新方法、新标准、新工具和新模式，在终端用氢装备质量安全标准、计量、检验检测、认证认可、工业软件和高端仪器装置等方面形成突破，成为国家终端用氢装备质量基础的“一站式”服务总窗口和国内一流的终端用氢装备市场监管技术策源地，引领和支撑市场监管事业发展。

陕西壹新实业集团有限公司副总经理边龙海参会后表示，氢能源作为绿色清洁能源，发展前景已经得到全世界的关注，氢能技术随着时代发展不断更新迭代，氢能产品的进步也日新月异。在此背景下，国家市场监管技术创新中心的成立可以解决氢能应用过程中检验检测、计量技术以及安全管控问题，成为国家西部乃至全国用氢装备安全方面的研究基地。推动氢能产业发展，属于技术创新与成果转化类科技创新基地，是以协同创新等方式开展技术研究、推动科技成果转化、提供技术服务、聚集和培养优秀科技人才、开展技术交流与合作的重要平台。壹新集团将响应中省层面号召，顺应未来能源发展趋势，把握市场机遇，战略布局向氢能倾斜，积极承担经济、社会双重责任，将氢能产业视为企业绿色转型发展的重要抓手，推动经济高质量发展！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/219504.html>