

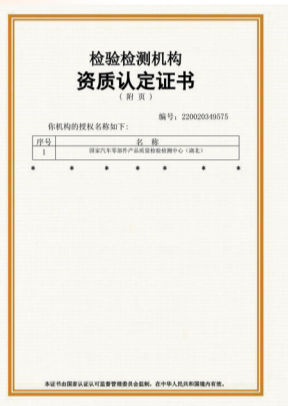
绿色低碳发展的“硬核”支撑

——我市奋力推进建设国家汽车检验检测平台纪实

文、图/记者纪枫波 潘世新 通讯员徐正秋



“国检中心”外景



国检中心国家级资质证书

质量是强国之基、立业之本、产业之魂。作为现代服务业的重要组成部分，检验检测机构的发展对于维护地方质量安全、促进产业高质量发展具有重要支撑作用。日前，记者从市公共检验检测中心了解到一条好消息：坐落于十堰龙门工业园的国家汽车零部件产品质量检验检测中心(湖北)全面建成并顺利获得国家级CMA检验检测资质。作为十堰汽车产业重大基础设施项目，国家汽车零部件产品质量检验检测中心(湖北)的建成，填补了我市汽车及零部件产品专业检测机构空白，满足了企业本地化、便利化检测需求，必将为我市加快建设绿色低碳发展示范区再添“硬核”支撑。

高点定位建“平台”

汽车产业是十堰支柱产业。全市汽车零部件生产企业过千家，以东风商用车有限公司为龙头的整车企业达10家，汽车产业最高年产值突破1500亿元，成为全国汽车产业化程度最高、产业集群优势最突出的区域之一。

为助力十堰打造国际商用车之都，推进湖北汽车产业集群高质量发展，2013年6月，原国家质检总局正式批准十堰筹建国家汽车零部件产品质量检验检测中心(湖北)(简称“国检中心”)。

局正式批准十堰筹建国家汽车零部件产品质量检验检测中心(湖北)(简称“国检中心”)。

高起点定位。以“立足十堰、辐射周边、覆盖全国”为目标定位，“国检中心”着力打造集检验检测、科技开发、标准研制、人才培养、学术交流等功能于一体的汽车检验检测平台，成为国内行业排头兵和汽车检测技术高地。

高标准建设。“国检中心”位于十堰经济技术开发区龙门工业园。紧盯国内一流标准，该项目规划占地80余亩，总投资近1.4亿元，建成实验室、办公用房面积1.7万余平方米，检测仪器设备共500余台(套)，价值8000余万元。

高质量推进。“国检中心”获批筹建，得到国家、省市场监管部门领导的关心支持。去年以来，“国检中心”项目建设进入攻坚阶段。市委、市政府有关领导多次现场调研，协调推进项目。中国标准化研究院、中国机械科学研究总院等专家对中心建设及运营工作给予及时指导，为项目顺利推进解决了难题，扫清了障碍。

门领导的关心支持。去年以来，“国检中心”项目建设进入攻坚阶段。市委、市政府有关领导多次现场调研，协调推进项目。中国标准化研究院、中国机械科学研究总院等专家对中心建设及运营工作给予及时指导，为项目顺利推进解决了难题，扫清了障碍。

十年磨一剑。2022年底，“国检中心”项目顺利建成。

强筋壮骨筑“底盘”

抓牢“方向盘”，凝聚“动力源”。围绕提升能力，增强核心竞争力，“国检中心”建成传动行驶系实验室、制动系实验室、车身及附件实验室、环境实验室、分析测量实验室、新能源实验室等6大实验室，通过了58类产品、12项国际标准、1165项参数的国家级CMA资质认定、CAL审查认可和CNAS实验室认可。

据悉，“国检中心”检测能力范围覆盖专用汽车、汽车后视镜、汽车软管、汽车驱动桥、汽车制动器、汽车变速箱、汽车转向器、汽车离合器、汽车燃油箱、汽车座椅、汽车内饰件、汽车金属原材料等产品。所拥有的汽车桥总成疲劳及寿命试验台、变速器疲劳及性能试验台、液压

同服疲劳试验台、静态扭转试验台、汽车制动器性能和疲劳试验台、高分辨场发射扫描电镜等一批“高精尖专”设备形成独特优势，填补了区域检测市场空白，强筋壮骨，扎稳了能力“底盘”。

同服疲劳试验台、静态扭转试验台、汽车制动器性能和疲劳试验台、高分辨场发射扫描电镜等一批“高精尖专”设备形成独特优势，填补了区域检测市场空白，强筋壮骨，扎稳了能力“底盘”。

创新驱动强“引擎”

“国检中心”筹建以来，着眼“双碳”目标和汽车“新五化”发展方向，坚持科技兴检、人才强检，实施创新驱动发展，抢占汽车检测技术“制高点”。

推进科研能力建设。申报国家级自然科学基金项目5项，参与省级科研项目2项，主持市级科研项目8项，获得汽车零部件

类实用新型专利17项；参与制(修)订国家、行业、地方等各类标准10余项；发表EI国际会议论文、核心期刊论文等20余篇，主编及参编专著4本。与德国北德集团、德国莱茵集团、法国BV集团、英国天祥集团等国际知名检测认证机构开展国际合作，达成互认协议。

加强人才队伍建设。聘任中国机械科学研究总院研究员、中汽认证中心首席专家强毅为汽车检测行业学术带头人。中心现有机械材料、电子信息、车辆工程等专业检测技术人员50名，其中中高级职称19名，研究生以上学历9名，有2人入选机器轴与附件、螺杆膨胀机等4个国家标准化技术委员会委

员。开展对外合作交流。深化与湖北汽车工业学院、湖北工业职业技术学院等高校和科研机构合作共建，联合开展科技研发和课题攻关，共建汽车零部件新能源检测实验室，建立双向人才培养机制，建立“政产学研”生态集群，携手服务汽车产业链。

创优服务借“东风”

伴随创建的铿锵步履，“国检中心”紧紧围绕十堰突破性发展“一主四优多支撑”优势产业，打造全国汽车产业转型示范区，倾情服务东风，深化产城融合，为汽车及零部件企业提供优质高效服务。龙头带动，遍地开花。全力打

造全周期、全链条的一站式服务，为东风商用车、东风华神、东风越野、湖北三环、中国重汽、北汽福田、陕西重汽、山西大运等100余家国内重点主机厂及东风零部件企业提供产品质量检验检测服务，助力提升企业自主创新能力和企业

品牌价值。主动出击，创优服务。深入企业诊断，解决零部件采购中质量把控难题，量身定制解决方案，每年为企业提供免费检验检测服务2500余批次，出具检验检测报告2000余份，为产品质量控制提供坚实保障。与

十金汽车零部件有限责任公司等20余家企业签订技术服务协议，帮助企业解决生产工艺、新产品鉴定、产品检测方法论证等方面的技术难题，为促进汽车零部件产品质量提升、推动产业转型升级注入强劲动力。

阔步迈向新“征程”

肩负新使命，阔步新征程。“市委经济工作会议、市‘两会’明确提出，加快建设绿色低碳发展示范区，推动‘一主四优多支撑’产业高端化、智能化、绿色化发展，加快建设国家汽车检验检测平台。这为我们做好今后工作指明了方向。”市公共检验检测中心党组书记、主任龚付斌表示，新的一年将围绕加快建设绿色低碳发展示范区，奋力打造区域性检验检测中心，真正做到产业发展到哪里，检验检测就跟进到哪里，着力推动一切检测要素、检测资源跟着重点产业走，一切检测能力、检测技术跟着重点项目走，一切检测需求、检测服务跟着民生关切走。

龚付斌介绍，在全面建成国家汽车零部件产品质量检验检测中心(湖北)的基础上，围绕“加快建设国家汽车检验检测平台”目标，打造国家级质检中心“升级版”，从传统汽车零部件检测逐步拓展到

整车以及新能源和智能网联汽车，推动形成零部件+整车+新能源+智能网联汽车检测全面发展的工作格局，将其打造成为“立足十堰、辐射周边、覆盖全国”的集汽车及相关产品检验检测、认证认可、标准研制、产品研发等功能于一体的国家汽车检验检测平台，以一流的检验检测服务为湖北建设全国构建新发展格局先行区、十堰加快建设绿色低碳发展示范区提供“硬核”支撑。



国检中心人才队伍



工作人员认真检测相关产品



开展检验检测技能大比武活动



国检中心实验室