

《贵州省工业废渣综合利用研发测试公共服务平台能力建设》专家验收

日期：2014年01月13日 贵州省科技厅

由贵州省建筑材料科学研究设计院承担的《贵州省工业废渣综合利用研发测试公共服务平台能力建设》项目于2014年1月7日通过贵州省科技厅组织专家验收。

根据工业废渣综合利用行业发展的需求，贵州省建筑材料科学研究设计院新建了2600平方米研发中心大楼，完成了工业废渣综合利用研发测试公共服务平台的建设。建成了集分析检测、科研开发、中试试验、成果转化、咨询服务及设计为一体的大型综合服务平台，完成了建筑节能研究检测室等6个专业实验室的建设，并获得贵州省住建厅建筑工程质量（见证取样）检测机构资质证书和建筑工程空气质量专项甲级检测资质证书。

项目实施期间引进硕士8名，发表学术论文42篇（其中核心期刊13篇）；获国家发明专利6件，新型实用专利10件，申请37件；获贵州自然科学优秀论文等多项奖励；建设了贵州省大宗工业固体废弃物数据库信息网络服务平台。

通过科研院所创新能力建设资金的支持，大大提升了贵州省建筑材料科学研究设计院的社会服务及创新能力，该院凭借新型墙体材料领域里多项具有国内领先水平的产品和装备等核心技术，有一支善于在科研开发、检测试验、咨询设计、工程总承包等方面创新进取的团队，目前已经进入国内该领域一流的研究设计单位行列。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶