

# 公示材料

一、基本信息			
项目名称	中文	水泥对比验证检验数据共享平台系统	
	英文	Cement comparative verification test data sharing platform system	
成果申报等级		<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input checked="" type="checkbox"/> 三等奖	<input checked="" type="checkbox"/> 是否同意调级
主要完成人		张喜翠、赵华堂、李亮、丁劲松、邵昱、张晓敏	
主要完成单位		四川省产品质量监督检验检测院	
推荐单位(盖章)		四川省市场监督管理局	
奖项的主要项目来源		<input type="checkbox"/> 国家级 <input checked="" type="checkbox"/> 省部级 <input type="checkbox"/> 其他	
具体计划、基金的名称和编号：原国家质量监督检验检疫总局科技计划项目，项目编号：2016QK132			
成果的主要项目起止时间		起始： 2016-9	完成：2018-12
组织验收/鉴定单位		国家市场监督管理总局	
成果登记号	G2021-207	成果登记时间	2021 年 11 月 4 日

## 二、奖项简介

(主要技术内容、技术指标、创新点、授权知识产权情况、应用推广及取得的经济、社会效益等; 限 1 页)

水泥对比验证检验是水泥生产企业持续提高检测水平,提高和稳定水泥产品质量的必要手段。在监管机构、检测机构和生产企业之间形成及时高效的对比验证检验数据共享,可以使得监管机构及时和持续掌握生产企业的水泥产品质量。当生产企业产品质量发生偏离或者存在固定的系统误差时,检测机构可以及时向生产企业发出警示,提醒生产企业查找原因,以便生产企业保持良好的产品质量状况。同时生产企业也能够在该水泥对比验证检验数据共享平台中直观的看到本厂的水泥产品质量与平均水平的差别,敦促生产企业持续提高产品质量。

该项研究取得的成果: 1.采用互联网技术,搭建水泥对比验证检验数据共享平台系统,支持 PC 端浏览器登录; 2.可以及时让监管机构、检测机构、生产企业进行数据共享,并有利于监管机构对生产企业产品质量的监控。

该项目获得一项软件著作权。