



## 河海大学二项科研成果获中国电子学会电子信息科学技术奖

发布时间: (2012-3-8 10:55:24) 点击次数: 1805

近日, 中国电子学会发布2011年度中国电子学会电子信息科学技术奖评审结果。河海大学王慧斌教授、石爱业副教授主持的项目分别获二等奖和三等奖。

王慧斌教授主持的“基于网络的测控及传感器、二次仪表和控制屏设备的成套”项目, 掌握和具有自主知识产权的核心技术, 相关产品设备已在电力、矿山等领域推广应用, 对于加强我国工业二次仪表和控制屏设备与测控通信网络集成应用的国际地位, 以及提升我国工控装备产品的竞争力, 推动工业节能减排具有十分明显的科技价值和社会经济效益。成果经鉴定, 具有国内先进水平, 二次仪表和控制屏设备的部分性能指标国际先进。

石爱业副教授主持的“遥测遥控仪器和系统及专题业务化运行平台”项目与水利部南京水利水文自动化研究所等单位共同完成。该成果具有自主知识产权, 并制订国家水利行业标准1项。成果经鉴定, 在整体上具有国内领先水平。

※ 信息来源: 计信院 信息负责人: 万国彤 责任编辑: 刘桂清

[ 关闭窗口 ]