

积成电子冲击变电站自动化领域制高点——220kV-500kV高压保护系统产品取得突破



近日，积成电子高压及超高压成套保护系统研发（增量1）项目结项验收会在济南总部召开。积成电子220kV以及500kV变电站线路保护装置、变压器保护装置、母线保护装置三类产品七种型号顺利通过国家认证机构的检测，取得了型式试验、动模试验和一致性试验检测报告。三类主装置研发的完成标志着积成电子在电力自动化高压保护领域实现了一次里程碑式的重大产品突破。

高压及超高压保护产品技术是变电站自动化产品的核心技术，高压及超高压保护产品在保护原理和性能、保护的分析和研究方法、保护装置的硬件及工艺和产品的运行管理及试验维护上都代表了目前行业内最高的技术实力和水平，是公司进入厂站自动化市场第一梯队必须具备的技术条件。本项目的顺利完成充分体现了积成人与时俱进、精诚合作、精益求精、勇攀高峰的精神，为公司在电力自动化领域拓展了新的业务增长点，巩固和提高了公司市场竞争力，为公司持续长远发展夯实了坚实基础。

本次会议由公司研发管理部组织，公司领导以及项目组成员、研发中心、厂站自动化事业部、质量管理中心的领导和专家出席了会议。项目组长代表全体项目组成员向与会领导及专家汇报了项目研发过程及研发成果，阐述了装置的关键技术、优势特点以及申请的著作权、专利和论文发表情况，并对项目的研发过程进行了总结和交流。

公司领导对本项目的开发成果予以充分的肯定，并高度赞扬了项目任务实施主体-积成软件有限公司的团队协作模式、关键技术应用、测试流程方法和项目管理水平，勉励项目组成员再接再厉，继续高效的完成后续的产品开发任务。积成电子也将持续投入研发资源，不断的完善公司产品线、提高产品技术水平和客户满意度，为推动中国电力自动化技术的发展贡献力量！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/114020.html>