



科学研究

科研成果及获奖

科研项目

论文、论著

专利

您现在的位置: 网站首页 > 科学研究 > 专利

## 专利

序号	专利名称	专利号	第一所有人	授权年月
1	漏电自动跟踪保护器及其运行方法	ZL200410072622.1	李奎	2007.12
2	过载继电器可靠性试验装置	ZL200410094147.8	李奎	2007.12
3	小型断路器可靠性试验装置	ZL 200410094148.2	李志刚	2007.12
4	一种除数是 $15 \times 2n$ 的快速除法器	ZL 2003 1 0107544.X	姚芳	2007.12
5	一种管道壁厚的检测装置及检测方法	ZL200710057425.6	高炳军	2007.01
6	低压开关电器用银基稀土合金触头材料及其制备方法	ZL200410094083.1	王景芹	2008.02
7	塑壳断路器瞬动特性试验装置	ZL200510015286.1	陆俭国	2008.10
8	漏电保护器可靠性试验装置	ZL200410094145.9	陆俭国	2008.02
9	宽度可调节与温度可控的横向磁通感应加热装置	ZL200510016026.6	杨晓光	2009.05
10	一种超磁致伸缩压力传感器	ZL200710059534.1	杨庆新	2009.05
11	漏电突变动作无死区断路器及其运行方法	ZL200410072623.6	李奎	2009.05
12	矿井下用带电漏电检测电路	ZL200410018622.3	刘子胥	2010.09