

证券代码：300427

证券简称：红相电力

公告编号：2016-093

厦门红相电力设备股份有限公司

关于取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

厦门红相电力设备股份有限公司（以下简称“公司”或“红相电力”）近日取得中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利证书1项，具体情况如下：

专利名称	专利号	专利申请日	授权公告日	专利类型	专利权人
10kv 电缆中间接头应力锥错位局部放电模型制作方法	ZL 2013 1 0548120.0	2013 年 11 月 06 日	2016 年 8 月 17 日	发明专利	国家电网；国网浙江省电力公司金华供电公司；红相电力

注：发明专利的专利权期限自申请日起二十年。

本发明涉及电力系统领域，尤其涉及 10KV 电缆中间接头应力锥错位局部放电模型制作方法。

本发明的目的在于提供一种 10KV 电缆中间接头应力锥错位局部放电模型制作方法，将普通的 XLPE 电缆直接制作成，能在确保安全的情况下真实反映出电缆中接头在制造安装运行过程中暴露出来的模型。

上述发明专利已在公司产品 and 项目中应用。上述发明专利的取得不会对公司近期生产经营和业绩产生重大影响，但有利于公司进一步完善知识产权保护体系，发挥自主知识产权优势，并形成持续创新机制，保持技术领先地位，提升公司的核心竞争力。

特此公告。

厦门红相电力设备股份有限公司董事会

2016年12月6日