

证券代码:002298

证券简称:中电兴发

公告编号:2018-076

## 安徽中电兴发与鑫龙科技股份有限公司

### 关于公司取得专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

安徽中电兴发与鑫龙科技股份有限公司（以下简称“公司”）于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 7 项和实用新型专利 5 项，共计 12 项，具体情况如下：

#### 一、发明专利

序号	专利名称	专利号	证书号	有效期	授权日期
1	一种夹持装置	ZL201511000404.1	第 2959124 号	20 年	2018.6.12
2	自复式过欠压保护器用夹具	ZL201511000425.3	第 2959125 号	20 年	2018.6.12
3	用于自复式过欠压保护器检测的夹持机构	ZL201511002522.6	第 2959127 号	20 年	2018.6.12
4	一种断路器过流指示装置	ZL201610740077.1	第 2958398 号	20 年	2018.6.12
5	一种断路器过流显示装置	ZL201610740949.4	第 2958399 号	20 年	2018.6.12
6	一种断路器过流保护装置	ZL201610742332.6	第 2958400 号	20 年	2018.6.12
7	一种自动转换开关电器用插头座结构	ZL201610763433.1	第 2988430 号	20 年	2018.07.06

#### 二、实用新型专利

序号	专利名称	专利号	证书号	有效期	授权日期
1	一种发电机出口用真空断路器	ZL201720913914.6	第 7299209 号	10 年	2018.5.4
2	交流高压真空断路器结构	ZL201720913878.3	第 7310063 号	10 年	2018.5.8
3	真空断路器结构	ZL201720914832.3	第 7314668 号	10 年	2018.5.8
4	一种开关电源电路	ZL201720326719.3	第 7471848 号	10 年	2018.6.12
5	一种计量手车	ZL201720915359.0	第 7656690 号	10 年	2018.07.31

截止本公告日，公司共取得 422 项专利，其中：99 项发明专利、299 项实用新型专利、24 项外观设计专利。

本次新发明及新实用新型专利的取得，有利于进一步提升公司的知识产权战略管理和实施，充分体现了公司在智慧城市、智慧用能领域的设计、研发及创新能力，将进一步提升公司的整体创新研发水平，有利于公司进一步开拓市场和提高市场竞争力，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，保持技术的领先，提升公司的核心竞争力，有助于实现知识产权强企的发展目标，为公司进一步夯实未来发展战略打下坚实的基础，更加提升了公司在智慧城市、智慧用能领域的品牌及行业影响力，更好地促进公司专注于智慧城市的建设、投资与运营，做强、做大智慧城市大基础、大政务、大视频以及智慧用能等方面大应用“四大”，将公司努力打造成为最好的提供智慧城市、智能反恐维稳与社会治理、智慧用能等数字中国、智慧社会全面解决方案与运营服务商。提醒广大投资者关注公司公开披露的信息，理性投资，注意投资风险。

特此公告

安徽中电兴发与鑫龙科技股份有限公司

董事会

二〇一八年十月十七日