

## 南方风机股份有限公司 关于控股子公司取得专利证书的公告

本公司及其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、误导性陈述或重大遗漏。

南方风机股份有限公司控股子公司南方增材科技有限公司（以下简称“南方增材”）于近日取得国家知识产权局颁发的发明专利证书四项，具体情况如下：

专利号	专利名称	专利类型	申请日期	有效期	证书号
ZL 2014 1 0617493.3	一种电熔成形超低碳超细晶合金钢材料	发明专利	2014年11月	二十年	第2292900号
ZL 2014 1 0617953.2	金属构件电熔成形方法	发明专利	2014年11月	二十年	第2268087号
ZL 2014 1 0617955.1	核电站压力容器筒体电熔成形方法	发明专利	2014年11月	二十年	第2353171号
ZL 2014 1 0617520.7	超超临界高中压转子电熔成形方法	发明专利	2014年11月	二十年	第2286007号

以上发明专利的取得充分体现了南方增材在重型金属构件电熔精密成型技术（即“重型金属3D打印技术”）领域的设计、研发及创新能力，有利于发挥南方增材在重型金属构件领域的技术优势，提升公司品牌知名度，进一步完善公司知识产权保护体系，增强核心竞争力。以上发明专利的取得不会对公司及南方增材目前生产经营造成重大影响。

特此公告。

南方风机股份有限公司  
董事会  
二〇一七年七月二十七日