

证券代码：002322

证券简称：理工环科

公告编号：2016-108

## 宁波理工环境能源科技股份有限公司

### 关于全资子公司取得发明专利证书的公告

本公司及本公司董事、监事、高级管理人员保证公告内容的真实、准确和完整，并对公告的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏负连带责任。

宁波理工环境能源科技股份有限公司（以下简称“公司”）的全资子公司江西博微新技术有限公司（以下简称“博微新技术”）于近日收到国家知识产权局颁发的一项发明专利证书，具体情况如下

发明名称：工程造价计算描述语言 BCL 的编译执行装置及编译执行方法

专利号：ZL201310687744.0

专利申请日：2013 年 12 月 17 日

专利权人：江西博微新技术有限公司

证书号：第 2299030 号

授权公告日：2016 年 11 月 30 日

专利权期限：二十年

本项发明专利具有简单易用、执行高效、扩展性强、与开发语言及平台无关等特点。其实现的计算规则可配置化，能够极大提升公司计价类产品的开发效率，同时还满足了还原费用计算现场的需求。此项发明专利的获得，对提升博微新技术产品的科技含金量，增强企业在市场竞争的技术优势都有着积极而重要的意义，标志着博微新技术在电力工程造价计算科技创新又有了新突破。

未来，博微新技术还将继续秉承科技创新精神，加大科技研究方向投入，注重知识产权保护，将创新驱动作为企业发展的新引擎，致力于电力信息化产业和环境大数据产业的蓬勃发展。

该专利的取得不会对公司生产经营产生重大影响，但有利于公司的技术创新，充分发挥自主知识产权优势，进一步完善知识产权保护体系，增强公司的核心竞争力。

特此公告。

宁波理工环境能源科技股份有限公司

董事会

2016年12月10日