

宁波中大力德智能传动股份有限公司

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。

宁波中大力德智能传动股份有限公司（以下简称“公司”）于近日收到中华人民共和国国家知识产权局颁发的 2 项发明专利证书，具体情况如下：

一、证书号：第 4191844 号

- 1、发明名称：**一种半固态铝硅合金压铸件强韧化的热处理方法
- 2、发明人：**陈正周
- 3、专利号：**ZL 201911426020.4
- 4、专利类型：**发明专利
- 5、专利申请日：**2019 年 12 月 31 日
- 6、专利权人：**宁波中大力德智能传动股份有限公司
- 7、授权公告日：**2021 年 01 月 05 日
- 8、专利期限：**专利权期限为二十年，自申请日起算

二、证书号：第 4243043 号

- 1、发明名称：**一种提高谐波减速器柔轮晶粒度的加工方法
- 2、发明人：**陈正周、罗凯宇、黄炳
- 3、专利号：**ZL 201911415526.5
- 4、专利类型：**发明专利
- 5、专利申请日：**2019 年 12 月 31 日
- 6、专利权人：**宁波中大力德智能传动股份有限公司
- 7、授权公告日：**2021 年 02 月 05 日
- 8、专利期限：**专利权期限为二十年，自申请日起算

上述专利的取得，对公司的生产经营情况不构成重大影响，但有利于进一步

确立公司的自主知识产权优势，并对公司的技术创新、产品创新、市场及品牌影响力提升等方面产生积极的影响，从而提升公司的核心竞争力。

特此公告。

宁波中大力德智能传动股份有限公司董事会

2021年2月5日