

宁波中大力德智能传动股份有限公司 关于取得专利证书的公告

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 4 项专利证书，具体情况如下：

一、取得专利证书的情况

（一）证书号：第 19068789 号

- 1、实用新型名称：一种行星减速器
- 2、发明人：高东益；张高荣；张伟；陆益栋；许斌；陆惟益
- 3、专利号：ZL202223612795.0
- 4、专利类型：实用新型
- 5、专利申请日：2022 年 12 月 30 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：2023 年 05 月 26 日
- 8、专利期限：专利权期限为十年，自申请日起算

（二）证书号：第 19136328 号

- 1、实用新型名称：一种轮毂电机
- 2、发明人：杨立云；陆益栋；张伟；高东益；刘奇；张高荣；许斌；万亚勇
- 3、专利号：ZL202223612800.8
- 4、专利类型：实用新型
- 5、专利申请日：2022 年 12 月 30 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：2023 年 06 月 09 日

8、专利期限：专利权期限为十年，自申请日起算

(三) 证书号：第 19216963 号

1、实用新型名称：一种舵轮装置

2、发明人：汪奇健；周童益；岑泽科；黄宇泽；陆益栋；黄炳

3、专利号：ZL202320366311.4

4、专利类型：实用新型

5、专利申请日：2023 年 02 月 25 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：2023 年 06 月 23 日

8、专利期限：专利权期限为十年，自申请日起算

(四) 证书号：第 19180259 号

1、实用新型名称：一种倒棱机

2、发明人：汪恭海；单鑫亮；万亚通；戚崑煜；戚潞滨；邵杨希子

3、专利号：ZL202320366353.8

4、专利类型：实用新型

5、专利申请日：2023 年 02 月 25 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：2023 年 06 月 16 日

8、专利期限：专利权期限为十年，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

2023 年 8 月 31 日