

## 宁波中大力德智能传动股份有限公司 关于取得专利证书和软件著作权登记证书的公告

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 3 项专利证书和中华人民共和国国家版权局颁发的 1 项计算机软件著作权登记证书，具体情况如下：

### 一、取得专利证书的情况

（一）证书号：第 18689077 号

- 1、实用新型名称：一种热缩刀柄冷却装置
- 2、发明人：胡昶畅；高东益；励钰；王毅；崔庆峰；姚辉
- 3、专利号：ZL202222867390.5
- 4、专利类型：实用新型
- 5、专利申请日：2022 年 10 月 27 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 03 月 24 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 7961779 号

- 1、外观设计名称：电机
- 2、发明人：杨立云；陆益栋；刘奇；高东益；张高荣
- 3、专利号：ZL202230741241.7
- 4、专利类型：外观设计
- 5、专利申请日：2022 年 11 月 07 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 03 月 28 日

8、**专利期限：**专利权期限为十五年，自申请日起算

(三) **证书号：**第 5898463 号

1、**发明名称：**一种齿轮盘去毛刺机构

2、**发明人：**汪恭海；万亚勇；沈鑫；吴涌钢；黄炳；王文涛；范科岌

3、**专利号：**ZL202210078720.4

4、**专利类型：**发明专利

5、**专利申请日：**2022 年 01 月 24 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 04 月 18 日

8、**专利期限：**专利权期限为二十年，自申请日起算

## 二、取得计算机软件著作权登记证书的情况

(一) **证书号：**软著登字第 11066784 号

1、**软件名称：**C14 无刷驱动器软件【简称：C14 软件】V1.0

2、**登记号：**2023SR0479613

3、**开发完成日期：**2020 年 12 月 01 日

4、**首次发表日期：**2020 年 12 月 29 日

5、**权利范围：**全部权利

6、**权利取得方式：**原始取得

7、**著作权人：**宁波中大力德智能传动股份有限公司

上述专利和软件著作权的取得，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 4 月 28 日