## 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2项专利证书,具体情况如下:

- 一、证书号: 第 7613320 号
- 1、发明名称:一种电机驱动结构及具有该电机驱动结构的电动车
- 2、发明人: 谭金玺: 高东益: 黄炳: 陆益栋: 张伟: 杨立云: 刘奇: 张高 荣; 许斌; 万亚勇
  - **3**、专利号: ZL202211734411.4
  - 4、专利类型: 发明专利
  - 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: 2024年12月20日
  - 二、证书号: 第 21994466 号
  - 1、实用新型名称:一种机器人结构
  - 2、发明人: 余国奇; 薛卫; 岑展宇; 黄炳; 蔡跃霖; 龚阳阳
  - **3**、专利号: ZL202323668747.8
  - 4、专利类型:实用新型专利
  - 5、专利申请日: 2023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: 2024年11月15日

上述知识产权的取得, 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 2024年12月27日