

WONDER 萬德

始于1988

In Synchronization with the future

万德电气 企业通讯

2020年第五期 · 7月&8月

ZW 系列永磁无刷直流电机

万德电气发布全新永磁无刷直流电机产品!

ZW 系列电机同时实现了高效率、低成本、高防护等用户需求,适用于水泵、风机、减速箱、液压系统、叉车、割草机等各类特殊及通用机械。

无刷直流电机特点:

- 电机采用永磁无刷结构,可高速运行,电机免维护,因此电机的体积和重量显著降低,具有更高的功率、转矩密度和效率。
- 系统成本相对较低:逆变器方波容易实现,控制器结构较简单;电机可采用整距集中绕组,制造工艺较简单;转子位置传感器结构简单,成本低。
- 无刷直流电机具有与有刷直流电机相似的转矩特性,容易实现转矩控制。
- 缩短转子外径,增加气隙长度,进而改善了电机的有关性能。
- 退磁曲线线性、可逆,简化了设计和分析。
- 抗电枢反应去磁能力强,更适合突然反转、堵转等运行工况。

主要产品参数:

功率:50-1500W

转速:1500-3500r/m

电压范围:12V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V, 380V

万德电气以用户需求为导向,提供专业的定制服务。

了解更多信息,欢迎联系万德电气!



线上线下同亮相

Show-up of Online&Offline Exhibitions

7月20日至24日，万德电气携最新的交流电机与直流电机产品，亮相中国制造网（www.made-in-china.com）承办的福建外贸云展会，并获得综合机械展“红人”“榜巅峰奖”。

本次线上展会，是继今年5月线上广交会之后，国内企业及平台对疫情时期线上营销的又一次积极探索，并得到了福建省商业厅的大力支持。得益于此，万德电气在线上平台收获了国内外客户与同行的高度关注，我们也将在此之后继续加大对线上营销的各方面投入，增加企业曝光度，稳定国内外业务发展。



Name: General Processing Machinery & Parts
Meeting time: 2020-07-20 to 2020-07-24
(00:00-23:59)
Meeting Number: 999016081
(Download Made-in-China.com App to enter the meeting room by this meeting number.)

WONDER Since 1988 Fuzhou Wonder Power Technology Co., Ltd.

Exhibiting Products

8月19至21日，第31届国际制冷、空调、供暖、通风及食品冷冻加工展览会于重庆举办。万德电气作为暖通及食品行业设备用电机的专业供应商，我们向客户展示了最新的WST永磁同步电机、无刷直流电机、高温电机、单相电机万德高效电机产品。万德展位客流如织，收到了大量好评。

各类线下展会，为我们提供了与客户近距离交流、展示产品的珍贵机会，也是当下对国家做好经济“内循环”号召的积极响应。

万德电气将一如既往，在线下平台为客户带来最好的产品互动体验！

万德管理学习会

**Wonder Team
Bonding&Learning**



8月8日上午，在总经理余壮翔先生的带领下，万德园区召开了融洽而深刻的周末学习会，各个部门的主要负责人及骨干员工参与了会议。

与会人员抓住了这次集体交流的机会，就自身工作内容、部门管理、人员培养、跨部门合作、当前的国内外社会及商业形势等议题，各抒己见、坦诚交流、深刻总结。

自下半年起，国内已经迎来“后疫情时代”：我们仍面临经济下行的较大压力，但形势正逐步向好的方向转变。对当前的万德而言，我们同样正面临着较大的压力与挑战，但同时也看到了经济内循环带来的巨大潜力与机会。

在这关键时期召开学习会，一方面是对上半年经营管理的总结与反思，另一方面，更是为了凝聚力量、坚定未来发展的方向。我们将继续坚持“降本增效”的经营方针，打好2020这一仗，挖掘更深层次的发展机会，探索更多的可能。



7月22日，万德集团与中国建设银行宁德分行签署战略合作协议，以赋能科技创新，推动高质量发展。

三十余年专注于高效电机的研发、生产与销售，万德电气已成为业内领先的高效电机制造商及供应商。万德电气对地区发展做出的贡献，以及集团对于研发各类最新电机产品的巨大投入，都收获了来自政府及企业各界的广泛赞誉。

万德集团在推动“中国制造”向“中国智造”的过程中，将继续不遗余力，专注科技创新，并将“工匠精神”贯穿于企业经营的方方面面。



8月13日，寿宁县精密新材料行业协会成立。万德集团旗下大裕精密铸造，作为其核心成员之一，出席了成立仪式。寿宁县精密新材料行业协会成立，将大力整合闽东地区精密材料、铸造等行业的研发、生产与销售能力，推动相关行业的上下游协同发展，整合效果将辐射周边地区，以更好地推动地区内外双循环经济的发展。

多年以来，大裕精铸因其专业的生产能力及高质量的铸件产品，深受客户及同行的认可与称赞。2004年，大裕精铸就已成为中国铸造协会的重要成员。

大裕精铸引进日本先进的铸造技术，主要采用东久自动造型线、微震造型机、射芯机、混砂线、滚筒以及挂式抛丸机、中频电炉等铸造设备，以及数控车床、数控立车、立式加工中心、卧式加工中心、多空钻等机加工设备。大裕精铸造的灰口铸铁、球墨铸铁铸件等，广泛应用于水泵、电机、阀门、减速机、空压机、管道等行业；产品销往国内及国外多个地区。