

## 10月新能源汽车零部件产品装机量榜单出炉 威睿三电多款产品强势登榜

宁波2024年12月12日 /美通社/ -- 近日，10月新能源汽车零部件产品装机量榜单陆续发布。威睿凭借领先的产品实力与技术水准脱颖而出，成为国内唯一同时进入动力电池及电驱装机量榜单前十的供应链企业。

据中国汽车动力电池产业创新联盟统计显示，10月国内动力电池企业装车量排行榜单中，威睿公司四大生产制造基地之一的衢州极电新能源，10月动力电池装车量达0.78GWh，冲入总榜前十，跻身第一梯队。

同时，在NE时代2024年10月新能源乘用车OBC装机量榜单中，威睿OBC以月销23050套的成绩首次登榜，位居第十。威睿电驱动系统装机量为42340套，同比增长110.1%，跃居第五，较9月上升一位。另外，驱动电控装机量同为42340套，同比增长110.1%，排名第十；BMS装机量为29578套，同比增长177.5%，排名第九，均保持高速增长态势。

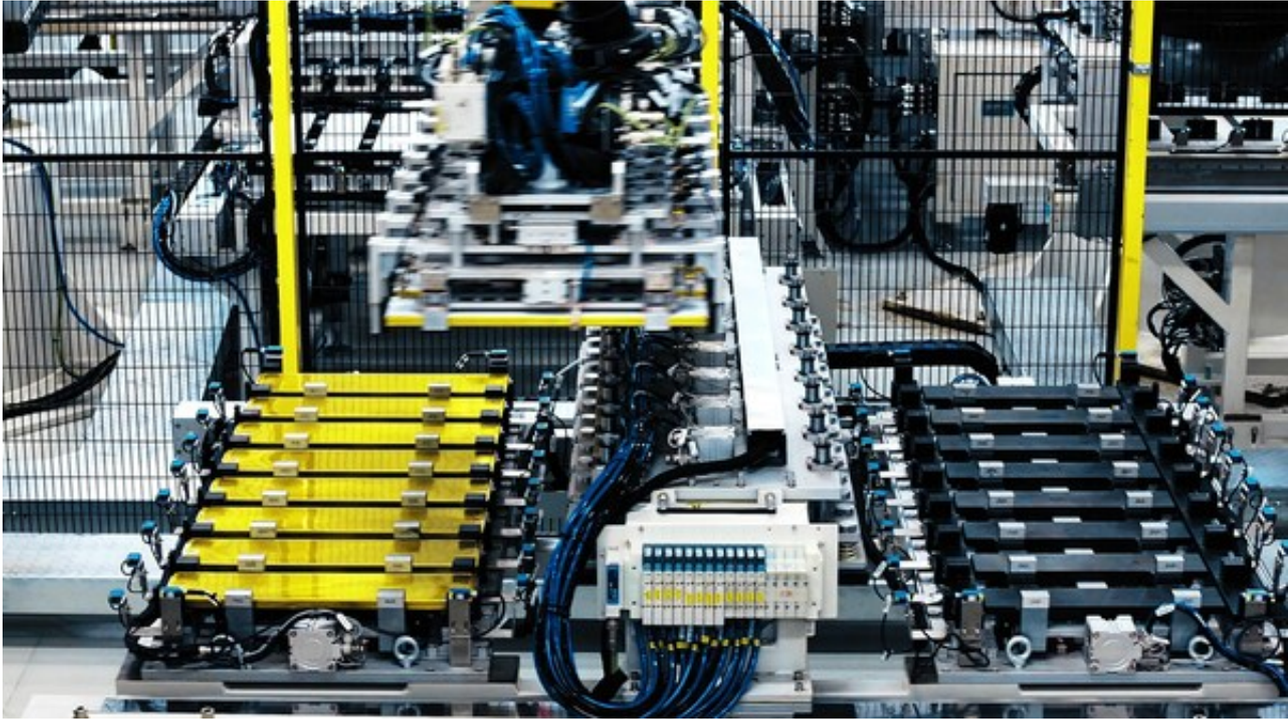
| 2024年10月国内动力电池企业装车量前10名 |       |           |        |
|-------------------------|-------|-----------|--------|
| 序号                      | 企业名称  | 装车量 (GWh) | 占比     |
| 1                       | 宁德时代  | 25.32     | 42.78% |
| 2                       | 比亚迪   | 15.82     | 26.73% |
| 3                       | 中创新航  | 3.91      | 6.61%  |
| 4                       | 国轩高科  | 3.08      | 5.20%  |
| 5                       | 蜂巢能源  | 1.90      | 3.20%  |
| 6                       | 欣旺达   | 1.69      | 2.85%  |
| 7                       | 瑞浦兰钧  | 1.61      | 2.73%  |
| 8                       | 正力新能  | 1.34      | 2.26%  |
| 9                       | 亿纬锂能  | 1.12      | 1.89%  |
| 10                      | 极电新能源 | 0.78      | 1.32%  |

注：对多家电池企业配套同一车型产品采取平均值方式计算，换电车型选取储电量最大值计算；2.不包含半固态、钠离子电池等

威睿公司隶属于吉利控股集团，是一家专业从事新能源汽车动力电池、电驱动系统、充电系统、储能系统的研发、制造、销售与售后服务的新能源科技公司。

多款产品强势登榜，与威睿强大的科技创新实力密不可分。自2013年创立以来，威睿始终立足于新能源汽车三电领域，不断寻求技术突破与创新。截至目前，威睿已在技术研发、设计应用、工艺制造、试验试制等方面已布局提报1131余项专利，其中包含发明专利644项，涵盖电芯、模组、PACK、BMS、电机电控、储能产品等核心技术，并已分阶段进行国际专利布局。

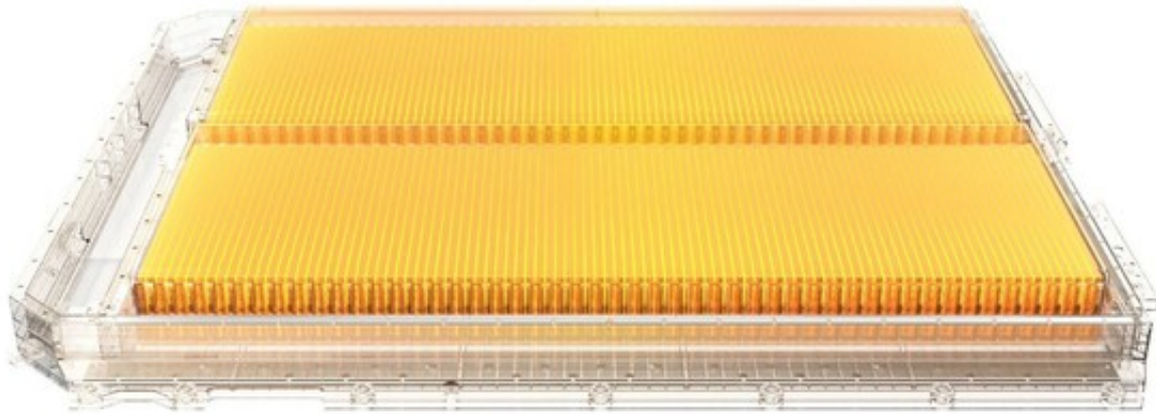
在生产智造方面，威睿已拥有浙江宁波、浙江衢州、浙江杭州、山东枣庄四大生产制造基地，总面积超过2000亩，共同覆盖电芯、电池、电驱及充电、储能等全领域业务。其中，作为威睿三电产品的主要生产制造基地，衢州极电工厂是迄今为止全球最大的三电及储能系统智能制造综合工厂。其电芯工厂还在前不久高分拿下了"CMMM四级标准认证"，成为浙江省首家四级成熟度工厂，也是全国电芯行业第一家获此殊荣的工厂。



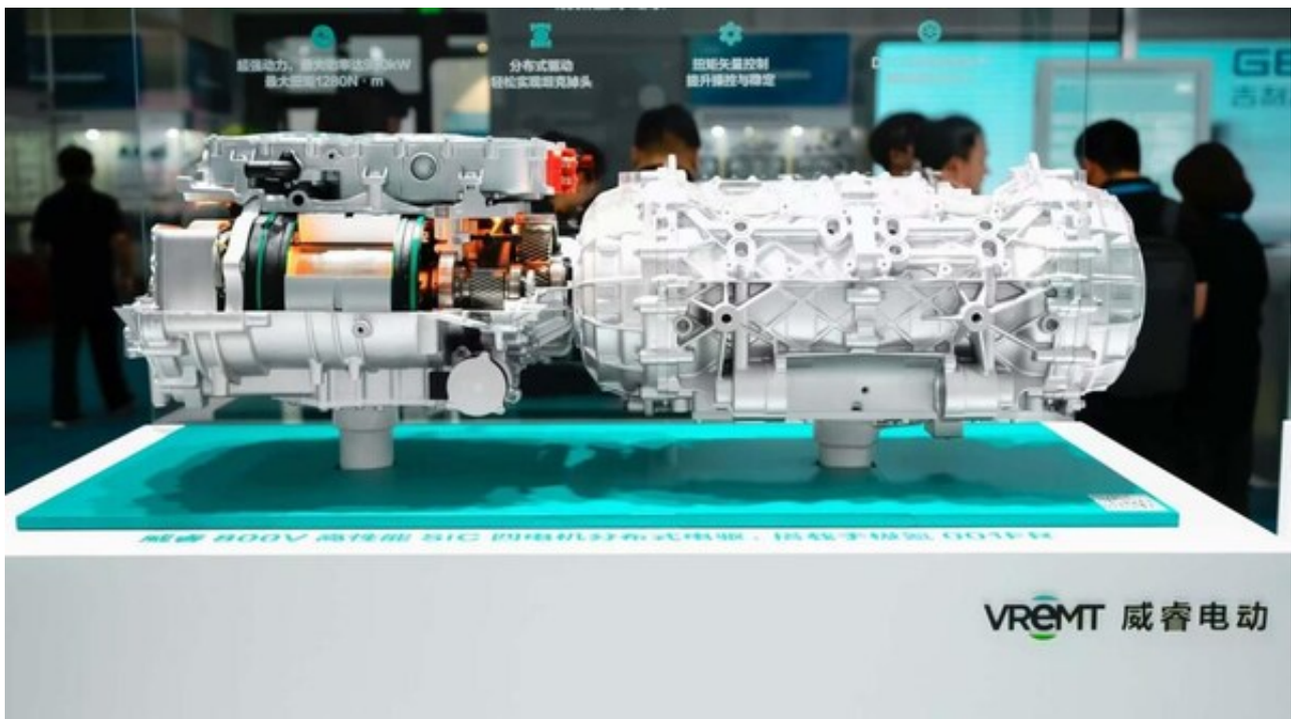
作为威睿最新研发智造成果，全新一代800V超快充金砖电池，拥有5.5C最高充电倍率，10-80% SOC仅需10.5分钟，首次让磷酸铁锂电池充电速度超越当前所有量产的三元锂电池，成为了全球量产充电速度最快的动力电池。并延续了全球最高电池安全标准，通过3大安全极限测试切实保障电池安全，另有8大热安全防护技术，实现NTP无热蔓延。

同时，第二代金砖电池引入了车云一体的AI BMS技术，通过云端的大数据分析，实时解析电池在线数据，生成个性化的电池管理策略，将电量估算的准确度提升至33%，续航精度优化高达37%以上。此外，AI BMS还构建了高度精准的电池预警系统，有效识别潜在风险，预警准确率达到了98%以上，极大地增强了驾驶安全性。

## 金砖电池 II



电驱也是威睿三电产品的核心板块。威睿800V高性能SiC四电机分布式电驱是全球量产功率及扭矩密度最大的四电机分布式电驱，电机最大功率高达930kW，最大扭矩为1280N·m，轻松助力极氪001FR实现2.02s零百加速。另外，威睿基于800V高压架构平台开发的新一代800V高性能同轴电驱，可助力电机峰值功率达310kW，峰值扭矩超过4400N·m，在近日的2024第二届新能源汽车电安全大会上成功荣获"Premium Drive高品质电驱"认证。



市场份额的持续扩大，充分体现了威睿公司的技术产品实力。目前，威睿三电产品已广泛应用于路特斯、极星、沃

尔沃、smart、领克、吉利银河、几何等多个品牌车型。未来，威睿将继续深耕新能源三电，为用户带来更为便捷、高效的用车体验，为新能源汽车行业的发展贡献更多的力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/218763.html>