

OCELL

能源，始终是推动人类文明不断发展的源动力。带着“新能源·新生活”的使命愿景，2008年，欧赛新能源科技股份有限公司应运而生。

十余年务实专注，创新发展。如今的欧赛科技，已成长为一家专业从事磷酸铁锂正极材料和电源系统的研发、生产、销售和服务的高新技术企业，产品广泛应用于动力、储能、UPS电源、5G通信等领域。

十余年励精图治，厚积薄发。欧赛科技立足宜昌，布局中国，辐射全球。欧赛品牌，凭借其优异的产品性能，良好的市场口碑，赢得了海内外客户的一致认可，在专业市场具有广泛的认知度，品牌影响力位列行业前茅。

从第一条磷酸铁锂正极材料生产线投产，到成为中国探月与深空探测科技战略合作伙伴；从斩获“创新中国·湖北创业大赛”桂冠，到成立中国工程院院士专家工作站，欧赛，始终把科技创新作为企业的灵魂和核心竞争力。

这里有强大的全领域研发团队，分别与哈尔滨工业大学、上海电力大学、湖北大学、三峡大学等高校建立了产学研合作，拥有各类专利技术近百项。

欧赛科技，始终视品质为生命，秉承“规格严格、功夫到家”制造理念，对产品质量层层把关，不仅通过ISO9001、ISO14001、ISO45001等管理体系认证，还专门建立了符合国际标准ISO/IEC17025的检测中心，检测范围涵盖物理性能、化学性能、电性能、安全性能，满足公司一体化产业链材料、制程以及成品的各项性能检验要求，全程监控产品质量。

欧赛科技，作为从事磷酸铁锂系列产品研发、生产、销售的高新技术企

业，拥有丰富的磷酸铁锂正极材料、电芯和电源系统研发及生产经验，形成了从原材料到应用终端的一体化产业链。

公司累计投资超过4个亿，通过新建和扩产，现已建设完成产业链布局，不仅具备了年产6000吨磷酸铁锂正极材料，年产1G瓦时26650电芯，年组装2G瓦时，总规模达6G瓦时的生产能力，还可根据客户和行业需求，提供个性化产品定制和系统解决方案。

如今，在不同地域，不同国度，不同行业，欧赛科技，正用前沿的中国智慧，源源不断的释放能量，驱动美好生活。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/ocell-672729.html>