

运达股份拟设立储能子公司，扩展储能业务

运达能源科技集团股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年3月19日召开第五届董事会第十六次会议、第五届监事会第十一次会议审议通过了《关于储能公司项目跟投暨关联交易的议案》。

为激发核心员工创新创业激情，促进创新业务开展，公司拟就储能公司项目实施项目跟投。公司拟设立控股子公司运达储能科技有限公司（暂定名，以下简称“储能公司”）作为项目运营公司，注册资本为10,000万元（拟），其中公司出资8,690万元（拟），跟投对象通过共同成立跟投平台出资1,310万元（最终以跟投对象实际出资为准）。因公司董事、总经理陈祺先生等5名董事、高管将作为跟投对象参与本次跟投，本次跟投事项构成关联交易。

储能公司股权结构如下。

股东名称	计划出资金额（万元）	出资比例
运达能源科技集团股份有限公司	8,690（拟） ^注	86.90%
跟投对象共同成立的跟投平台	1,310（拟） ^注	13.10%
总计	10,000	100%

注：最终以跟投对象实际出资为准，出资比例也相应调整。

公开信息显示，运达股份的前身是浙江省机电研究院风电研究所，从事风力发电技术研究和产品研发。2010年，公司整体变更为股份有限公司，名称变更为浙江运达风电股份有限公司，并于2019年4月26日成功在创业板上市。2023年10月，公司中文名称由“浙江运达风电股份有限公司”变更为“运达能源科技集团股份有限公司”。

除了在风力发电领域的深耕细作，运达股份还积极拓展储能业务，致力于为客户提供包含储能解决方案在内的综合能源服务体系。随着新能源并网需求的增长以及电网调度对灵活性资源的迫切需求，公司通过研发高效的储能系统，增强风电场的调峰能力和系统的运行效率，进一步提升了清洁能源的利用效率和经济性。

2023年1月，陕西宝鸡市委来到运达风电钒电池储能建设项目现场进行观摩。该项目位于麟游县麟游经济技术开发区，由浙江运达风电股份有限公司投资建设。2022年8月开工，总投资4.6亿元，项目建设标准化厂房面积约10000平方米，用于生产全氟磺酸离子交换膜、钒电解液、钒电池电堆自动化及钒电池系统集成。

2023年9月，运达股份在一次投资者关系活动记录表提到：2023年上半年公司新增已核准/备案的风电光伏项目权益容量146.7万千瓦，新增储能液流电池项目5万千瓦。据悉运达股份一直在接触液流电池的研发团队和企业。

延伸阅读

值得注意的是，近年来，拓展储能赛道，构筑第二增长曲线成为风电整机商又一次不约而同的商业默契。当前，风机价格战全面蔓延，陆上风机最低价跌破1000元/kW，海上风机最低价也已达2600元/kW，在激战3年之后，整机商的“精疲力竭”透过整机商略显惨淡的财务报表，显露无疑。

在运达股份入局之前，国内风机三巨头已完成在储能领域的布局。

目前，远景能源步伐最快，已经打出一套囊括了全栈概念、品牌化储能系统、大容量电芯的组合拳。CNESA数据显示，中国储能系统集成商2023年度国内市场出货量Top10榜单中，远景位列第四位。其高级副总裁田庆军多次对外表示，远景要成为储能头部企业；

2023年3月，金风科技在江苏常州成立储能公司，主营业务的介绍中包含储能技术服务、电池制造。更早时候，金风科技旗下天诚同创更名为金风零碳，进一步突出业务属性。此前，天诚同创一直承担着金风科技的储能业务；

海上风电巨头明阳智能也成立了储能业务子公司瑞源电气。在ESIE2023上，储能之音与其现场一位工作人员沟通时，对方表示，明阳智能已经规划了风光储氢四大业务布局，储能是其中一个版块，正在抓紧市场开发。

运达股份此番入局储能，使得风机四强再次聚齐储能赛场。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/208362.html>