

## 新企点

青島市民營經濟發展局  
青島晚報 聯辦  
互動熱線:13615322866

責編：王亞梅 美編：宋平艇 審讀：岳蔚

## 深耕八年成长为行业龙头

中国光伏产业在这份榜单中表现出强大的实力和重要地位。在前十名企业中，有五家光伏企业，分别是隆基绿能、阳光电源、通威股份、晶科能源和TCL中环。光伏产业也是上榜企业数量最多的，共有34家。这反映出中国光伏产业在能源领域的重要性和活力。作为新能源发展的重点方向，光伏产业正在迅速崛起。

此次上榜的青岛企业高测股份也属于光伏企业。

山东共有18家光伏概念相关企业，2023年半年报显示，有11家企业实现归母净利润同比增长，其中，高测股份交出了极其亮眼的业绩“答卷”，归母净利润与增幅均居于山东省首位。

8月7日，高测股份发布半年度业绩报告，2023年上半年实现营收25.21亿元，同比增长88.8%；净利润7.14亿元，同比增速达201.27%。

记者采访时，高测股份相关负责人表示，其经营业绩高速增长，除了身处阳光赛道外，也与公司自身高速增长直接相关。

2016年，高测股份正式进入光伏切割设备市场，目前，已成为全球光伏行业主要的光伏切割设备供应商之一。公司称，其已占据光伏切割设备市场绝大部分市场份额。今年上半年，公司光伏切割设备持续保持高市占率。也是在2016年，公司金刚线产品开始上市，目前，已储备更细线径金刚线以及钨丝金刚线切割技术，助推公司光伏切割耗材市占率得到迅速提升。

2021年，高测股份启动了在光伏大硅片切割加工方面的产业化布

9月7日，胡润研究院发布《2023胡润中国能源民营企业TOP100》，传统能源与新能源产业最具价值的中国民营企业百强亮相。山东有3家企业上榜，其中烟台两家，分别是杰瑞股份、新潮能源；青岛一家，为高测股份。这是胡润研究院首次发布该榜单。

局，实现切割设备、切割耗材及硅片切割加工服务业务全覆盖。公司称，其硅片切割加工服务项目规模效益显现，专业化切割技术优势持续领先。

在今年半年报中，高测股份称，公司持续强化研发创新能力、推动切割设备更新迭代，产品竞争力持续领先，产销大幅增长，市占率稳居第一，行业龙头地位稳固。由此可见，仅仅八年时间，高测股份就成长为行业龙头。

## 高测股份半年报“答卷”亮眼

而今年，高测股份也再度交出一份漂亮的业绩答卷。

“在行业高景气之下，公司作为光伏硅片切割领域内第一家全面覆盖切割设备、切割耗材及硅片切割加工服务业务的供应商，充分发挥‘切割设备+切割耗材+切割工艺’融合发展及技术闭环优势，产品竞争力显著提升，经营业绩实现大幅增长。”高测股份董秘王目亚接受记者采访时表示，今年上半年业绩大幅增长，主要因为光伏行业持续保持高景气度发展态势，市场需求旺盛。同时，公司光伏设备产品竞争力持续领先，龙头效应显著，订单大

幅增加，光伏设备营业收入和净利润较去年同期实现大幅增长。

对于作为本次唯一入围中国能源民营企业TOP100的青岛企业，高测股份表示，这得益于公司的两大优势。

首先是模式优势。高测股份告诉记者，公司始终聚焦高硬脆材料切割领域，建立起“切割设备、切割耗材及切割工艺”三项研发能力并实现技术闭环。横向上，将研发成果向更多高硬脆材料场景应用。纵向上，公司将一个行业场景做深做透，并通过研发技术闭环，实现产品竞争力螺旋式上升。

其次是技术优势。高测股份属于技术驱动型公司，每年保持高比例研发投入，高测股份的研发投入逐年增长。2020年至2022年，其研发投入分别为0.86亿元、1.17亿元、2.25亿元。今年上半年，公司研发投入为1.66亿元，同比增长100.87%。

## 百强榜单中光伏企业最多

榜单中，光伏产业的上榜企业最多，有34家；其次是电池产业，29家；新能源车产业第三，12家；风电产业和能源金属各有7家；能源化工和石油天然气各有4家；煤炭行业3家。

“光伏企业上榜最多，34家。去年中国光伏（硅片、电池片、组件）出口总额约3700亿人民币，同比增长80%。全球五大光伏企业3家在中国，分别是隆基绿能、阳光电源和通威股份。电池有29家上榜，新能源车有12家上榜，包括了电动汽车和电动两轮车。在全球，比亚迪的企业价值仅次于特斯拉，去年比亚迪全销量超186万辆。”胡润说。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 薛飞

生产车间里的工作人员。资料照片

## 2023胡润中国能源民营企业TOP100出炉 一家青企上榜

## 高测股份八年成龙头

## ■新闻延伸

13家企业  
价值超千亿元

宁德时代第一 比亚迪第二

胡润表示，民营经济是推进中国式现代化的生力军，是高质量发展的重要基础。因为气候变化和“双碳”目标，能源企业成为全球关注的焦点。

在上榜企业中，13家企业价值超千亿元，总部位于13座城市。宁德时代排名第一，用了短短7年时间成为全球第一的动力电池制造商，目前价值几乎相当于其他上榜的28家企业之和，去年营收超3200亿元。

胡润表示，因为能源产业的覆盖面比较广，各个地区的优势各有不同。有些地区有地理条件优势，比如，西北地区海拔高、空气稀薄，对太阳辐射的削弱作用小。同时，西北地区雨量少，光照资源丰富，适合发展光伏产业。西安也因此培育出隆基绿能（排名第4位）；有些地区有自然资源优势，比如，江西拥有丰富的锂矿储量，培育出赣锋锂业（排名第12位）；有些城市有产业基础优势，比如，上世纪六十年代，四川就开始研究多晶硅，培育出通威股份（排名第7位）；有些城市有完备的科技生态，更加有利于开发系统级产品，比如，深圳的比亚迪（排名第2位）、北京的理想汽车（排名第3位）、上海的蔚来汽车（排名第8位）。

但这并不代表中国能源产业在各地呈现均匀散发的状态。相对而言，华东地区的产业集聚状态比较明显，贡献了榜单53%的企业，尤其长三角，占了榜单的43%。榜单显示，深圳是最善于培育能源产业民营企业的城市，有11家企业上榜。其次是4个长三角城市，无锡有7家，上海、宁波、苏州各有6家。“这几座城市的工业基础扎实，当新能源风口来临时，可以快速承接相关技术及产能。尤其上海，虽然特斯拉不是中国企业，不在榜单上，但一个特斯拉上海工厂对周边关联产业的带动作用巨大的。”胡润表示。

高测股份生产车间。资料照片



扫码看新企点财经