

## 天合光能在最新的PV ModuleTech可融资性评级中再获AAA评级

新加坡2023年1月5日 /美通社/ -- 天合光能在PV Tech发布的2022年第四季度PV ModuleTech可融资性评级中连续第三个季度获得了AAA评级。

该公司持续出现在最高类别中，证明了其在学习能力、技术创新、产品出货量和财务状况方面的高绩效水平，并凸显了其在这些方面的行业领先地位。

在N型技术方面，天合光能是先行的领先组件供应商，未来一年有望进一步提高产能。

N型技术的先行者和推动者

天合光能致力于技术创新，并继续以N型技术引领行业。基于领先的210mm技术，天合光能推出了210mm N型全场景解决方案，降低了BOS成本和平准化度电成本(LCOE)，并为客户带来了更大的价值。到2030年，天合光能210mm叠加N型技术的组件出货量预计将达到30GW，强有力推动光伏行业迈向N型时代。

全球客户的选择：210mm组件出货量快速上升

天合光能表示，该公司2022年前三季度组件累计出货量达到28.79GW，成为了210mm电池组件出货量方面的领导者。第三方机构TrendForce的数据显示，2022年前九个月，行业210mm电池组件出货量达到了50GW。由于210mm电池组件已投入量产，到2022年第三季度，累计出货量已达到76GW。

详情请访问：[www.trinasolar.com](http://www.trinasolar.com)。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/190427.html>