

隆基太阳能将PERC模块的效率提高到20.83%



中国太阳能产品制造商隆基太阳能公司表示，它已经在2018年第四次更新了PERC模块效率的世界纪录，目前已达到20.83%。

该公司60芯单晶硅PERC模块的转换效率为20.83%，已通过测试和TUV-SUD认证。

隆基太阳能副总裁吕俊表示，新纪录进一步证明了PERC的发展空间。他说，隆基太阳能近年来一直在探索PERC产品的价值，并不断推进PERC技术的边界，以进一步提高成本效益。

该公司指出，从2017年4月到2018年2月，其PERC电池效率提高了5次，大规模生产效率提高了23%。其所有光伏电池生产线都将升级为PERC。

（原文来自：可再生能源速递 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/131344.html>