赛伍技术与国内头部光伏企业达成钙钛矿光伏材料战略合作

链接:www.china-nengyuan.com/news/234469.html

来源:赛伍技术Cybrid

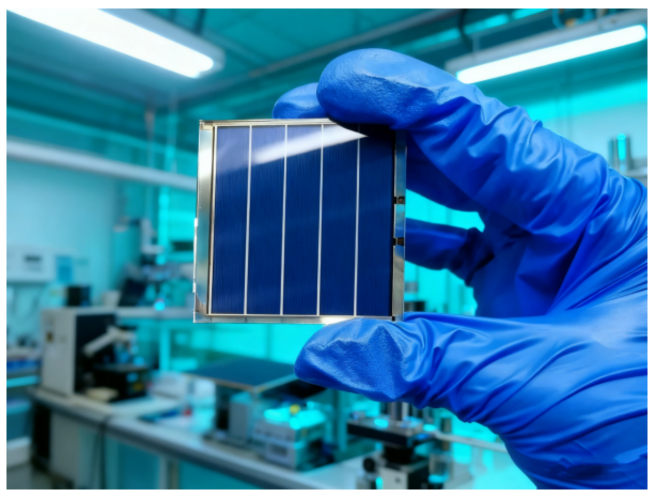
赛伍技术与国内头部光伏企业达成钙钛矿光伏材料战略合作

近日,赛伍技术(股票代码:603212)与国内某头部光伏企业签订合作协议,双方将共同推进钙钛矿光伏原材料研发与应用,助力钙钛矿技术规模化量产加速推进。

赛伍技术主要从事以胶粘剂为核心的薄膜形态高分子功能材料的研发、生产和销售,是国内高分子功能材料的头部企业,为光伏、锂电和新能源汽车、消费电子、半导体等行业提供完善的高分子材料解决方案,并持续完善各业务板块的产品组合,致力于成为平台化的多元应用领域企业。

与头部企业协同创新达成战略合作,签订钙钛矿封装胶膜批量交付意向协议

赛伍技术始终坚持与下游客户协同创新,推动高分子功能材料新技术和新产品的产业化落地。本次战略合作,赛伍技术依托自身在光伏材料行业的技术积累,得到下游钙钛矿应用企业的认可,为钙钛矿组件提供一站式高分子材料解决方案,包括Raybo光转胶膜,低温层压胶膜等封装材料及阻水材料的验证,对合作企业实现钙钛矿封装胶膜的批量交付。钙钛矿专用的Raybo封装胶膜可满足钙钛矿组件客户的差异化需求,双方未来将重点推动光转膜在钙钛矿叠层组件中的验证和应用。此外,赛伍技术凭借自身强大的产品交付能力,双方达成相互优先采购和供应的合作意向。



封装材料解决方案协同创新,加速钙钛矿组件产业化落地

钙钛矿技术凭借其光电转换效率理论极限高、应用场景广泛(如柔性、轻质化)等突出优势,被认为是具有重大潜力的下一代光伏技术路线。此次合作双方通过协同创新,整合双方优势资源,进一步深度融合其材料研发能力与合作 伙伴产业转化能力,同时补强钙钛矿产业链生态,提升公司在钙钛矿技术领域的领导地位。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/234469.html