



当前位置: [电力科技](#) / [新技术推荐](#)

美国PPG公司310万美元开发低成本光伏玻璃技术

来源: 太阳能新闻网 发表时间: 2011.03.11 字体大小: [小](#) [中](#) [大](#) [打印](#)

美国PPG工业公司近日宣布,他们获得美国能源部310万美元的拨款,用于开发一款新型玻璃所需的材料。该项新产品主要应用在碲化镉(CdTe)模块制造业,将使碲化镉模块的生产成本降低17%。

据了解,碲化镉是一种有助于改善光伏玻璃性能的镀膜涂层。PPG公司表示,该项目将由PPG太阳能技术集团主导,科罗拉多州立大学第二代光伏技术中心以及位于美国田纳西州的橡树岭国家实验室也将参与此次项目。

相关内容

热门文章

- › [美国最大太阳能发电站明日投入使用](#) [2009.10.30]
- › [2009年度中国电力科学技术奖拟授奖项目公告](#) [2009.12.30]
- › [中国电机工程学报](#) [2009.09.26]
- › [关于名词“智能电网”征求意见的通知](#) [2010.02.10]
- › [关于印发中国电力科学技术奖奖励通报\(2009年度\)的通知](#) [2010.03.15]
- › [关于组织推荐2010年度中国电力科学技术奖奖励项目的通知](#) [2010.04.26]

友情链接
