

天合光能举办“光伏科学与技术”论坛

2014年6月21日，由国家科技部基础司主办，天合光能承办的“光伏科学与技术”论坛在天合光能常州总部举行。国家科技部基础司处长傅小峰、高新技术发展及产业化司能源处处长郑方能，江苏省科技厅副厅长蒋跃建，常州市市委常委张跃、副市长王成斌等领导应邀出席。

论坛特邀中科院褚君浩院士、中山大学沈辉教授、南开大学教授赵颖、中电首席技术官赵建华博士、英利集团首席技术官宋登元博士等9名国内光伏行业顶尖专家就现有晶硅光伏技术发展方向、硅薄膜电池技术难点、CIGS和CdTe的技术发展潜力及产业化发展趋势等光伏行业面临的亟需解决的共性技术难题进行讨论。专家们探讨了国内外光伏领域前沿技术发展方向和市场前景，围绕如何结合国内外发展现状提升我国光伏产业的国际竞争力，建立光伏产业的标准规范进行深入讨论。

天合光能技术副总裁、光伏科学与技术国家重点实验室主任冯志强博士主持了会议，他表示：“论坛上大家集思广益，探讨光伏在未来几年的发展方向，这对我们把握技术路线，推进科技引领战略，充分发挥国家重点实验室作为技术平台作用有着非常大的帮助。”

天合光能董事长兼首席执行官高纪凡、高级副总裁朱治国出席论坛。高纪凡在论坛上讲话说：“中国光伏产业在过去十多年取得了突飞猛进的发展，成为世界光伏产品出口大国。然而近两年欧美等国家频频发起对华反倾销、反补贴调查，这也提醒了我们要加快转型升级的步伐，要在全行业树立创新发展和以质取胜的风气，通过产业链上下游及与外界相关科研机构的全面合作，将研发成果迅速产业化，推动中国太阳能产业从制造为王向技术和应用同步领先的阶段转变。”

国家科技部基础司傅小峰处长对论坛在天合光能成功举办给予了高度评价，他表示“光伏科学与技术”论坛在企业的国家重点实验室举办，各方行业专家就中国光伏行业的技术发展展开讨论，这对基础研究迅速向产业化发展具有重要意义，今后还要继续。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/63158.html>