

江苏省分布式光伏及应用工程中心在天合光能成立

5月20日，江苏省分布式光伏及应用工程中心（以下简称“分布式工程中心”）在天合光能常州总部成立，该中心的第一届管理委员会、学术委员会也同时启动。

“分布式工程中心”根据《江苏省工程中心管理办法》成立，具有独立企业法人资格。其技术人员由天合光能各事业部的技术精英和行业知名专家组成，旨在对分布式光伏及应用领域的科研成果进行工程化、产业化研究与开发，确保实现产业化转化及工程化应用，提升江苏省及天合光能分布式光伏系统的可持续发展能力。

2014年10月天合光能在公司分布式光伏应用发展的基础上，整合内外部资源，向江苏省发改委提交了建设“江苏省分布式光伏及应用工程中心”的申请报告，同年12月获得了江苏省发改委的通知批复。天合光能计划通过2年左右的时间，使“分布式工程中心”形成5-10个具有自主知识产权的分布式光伏典型设计和应用方案，组建一支技术精湛、专业水平高、研发经验丰富、年龄和知识结构合理的研发团队。“分布式工程中心”将成为行业技术创新的研发平台、成果的转化平台和应用的推广平台，成为中国乃至全球的行业标杆，争取尽早升级为国家级“工程技术中心”。

天合光能董事长兼首席执行官高纪凡参加了工程中心的启动仪式并做了讲话。他指出，从1997年建立以来，天合光能就具备创新的基因。正是拥有强大的创新能力，天合光能才能克服各种困难和挑战，顺利前行。公司一直重视创新平台搭建，此前已经建成光伏科学与技术国家重点实验室，这次“分布式工程中心”的落户，更有利于以科技力量实现天合光能“2020年成为太阳能智慧能源领导者”的愿景。高纪凡对“分布式工程中心”提出了指导性建议，他期望该工程中心具备开放思维，与外部顶级科研机构加强人才、项目等方面的合作，推出一批全国乃至全球领先的科研成果，并快速实现转化推广，促进光伏平价电力的早日到来，让光伏绿色电力走进千家万户。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/77533.html>