

## 南京太阳能热发电技术研讨会将引爆热发电市场



在大家的期盼中，再过几天太阳能热发电技术研讨会将在7月21日如期在南京江陵国际酒店举行，本次研讨会的特点是参与成员涵盖了整个产业链，技术含量高，参与人员多，新技术层出不穷，大型发电企业更关注。

从报名的企业来讲集热管、汽轮机、储能相变材料、跟踪系统、碟式发电技术、槽式发电技术、热交换技术、定日镜、反光镜、斯特林发电机、高温热传输技术、热发电系统控制、有机朗肯循环发电机等。

现场将为与会者展现80°的低温热发电系统，由于低温热发电系统具有投资少，对环境无影响，自主知识产权，材料易得等特点，比较符合中国的太阳能热发电的发展方向，另外由于太阳能光热发电储能，能实现24小时发电等特点，是继太阳能光伏以后的高速发展的新能源行业，并能使太阳能成为人类的基础能源。



太阳能热发电技术研讨会 南京江陵国际大酒店举办（东麒路8号）

参与报名方式：18912795225      网站：[www.sipe.org.cn](http://www.sipe.org.cn)

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_35916.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_35916.html)