

四川加快推动太阳能发电产业发展 SIEP搭建产供需交流合作平台

4月27日，四川省经信委副主任顾红松主持召开会议，专题研究全省发展太阳能光热发电相关事宜。四川省能源局、省电力公司、川投集团、能投集团、东方电气集团等单位有关负责人及相关专家参加了会议。

会上，东方电气集团、东锅、东汽、东气中央研究院等单位领导首先介绍了当前太阳能光热发电技术概况、产业发展情况及发展前景；省能源局周建新副处长则重点解读了国家、四川在电站建设、光热发电产业方面的政策以及四川电力结构情况，对我省发展光热发电提出了自己的建议意见；省电力公司及有关专家从各自角度发表了意见。

参会人员还就发电成本、选址条件、经营模式等关键问题进行了询问交流。

顾红松指出，太阳能光热发电属于新兴产业，四川在发电技术、装备供应端均具备一定基础和优势，科研院所和企业在技术产品升级、运营模式方面应大胆探索尝试，有关省直部门应大力支持和协调帮助，构建加快推动产业发展的平台。他表示，建设太阳能光热发电示范电站尚需考虑有关政策、省情及企业需求等因素，深入梳理研究存在的困难和需解决的问题，循序渐进地推进此项工作，省经信委将积极推动我省太阳能光热示范电站的建设，并做好相关协调工作。



太阳能光热发电是指利用大规模阵列抛物或碟形镜面收集太阳热能，通过换热装置提供蒸汽，结合传统汽轮发电机的工艺，从而达到发电的目的。采用太阳能光热发电技术，避免了昂贵的硅晶光电转换工艺，可以大大降低太阳能发电的成本，具备稳定可调、污染低、设备寿命期长，可与火电、风电互补等特点，具有较强的产业带动作用。2015年，全球光热装机4940MW，增长率20%，我国装机总量13.9MW，在建60MW。

四川国际电力产业博览会(SIEP)自2003年以来已经连续成功举办了十三届，吸引了西门子、ABB、三峡集团、国电南瑞、许继电气、东方电机、特变电工、德力西、长城电器等国内外知名企业参展，是我国中西部地区规模最大、最具权威性的电力行业盛会。

于2016年8月3日—5日在成都世纪城新国际会展中心举办的“第十四届四川国际电力产业博览会”(SIEP2016)，由全球会展综合服务商——振威展览股份全新打造。本届博览会秉承为国内外电力行业企业“搭建平台、促进发展”的宗旨，集中展示从发电、变电、输配电到用电等各环节的最新产品和技术，为业内厂商提供一个了解行业动态、洽谈贸易、开拓市场的桥梁和平台。

博览会期间举办的“2016四川国际太阳能发电产业技术装备展览会”，致力于推动太阳能发电技术与应用，全方位展示集中式、分布式、微电网、户用式等太阳能发电技术与应用，搭建制造业与终端用户沟通交流、合作平台。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_92860.html