



## 第八届CSP Focus光热发电中国聚焦大会2018

尊敬的 \_\_\_\_\_ 先生/女士，您好！

第八届CSP Focus光热发电中国聚焦大会2018将于2018年03月在北京召开。

### 会议内容

#### 中国光热发电“万事俱备”

首批20个光热发电示范项目和相应1.15元/kWh的示范电价出台，使得中国成为全球最受关注的光热发电市场之一。

光热发电产业链涉及范围广泛，我国已基本具备完整的光热产业链能力，对于我国相关传统制造业的产能消纳和新兴产业刺激带动均具有积极影响。

#### 中国光热发电“仍需东风”

经过一年的前期准备和施工，第一批光热示范项目已初具雏形。部分项目由于受到土地、融资、审批、项目经济性核算等原因，进展较为缓慢。

我国光热发电产业起步相对较晚，在光热电站前期招投标流程、电站设计、建设等方面缺乏经验积累。对于进展快的项目来说，接下来将会面临大规模项目调试、运维等考验。

#### 中国光热发电产业将迎来新一轮爆发

我国具有相对低廉的劳动力和制造成本，对于核心技术和设备制造的研发也在加大投入，对促进全球光热发电产业成本下降起到关键作用。

在十三五5GW光热项目的规划之下，第二批示范项目的启动预计也将提上日程。当前已有不少企业开始着手下一批示范项目的前期准备，预计国内光热将很快迎来下一次爆发。

#### 2018，我国光热发电承上启下之年

第八届CSP Focus光热发电中国聚焦大会（3.22-23日，北京）与您共同见证

2018年是十三五规划的中间年、关键年，光热行业能否达到预期发展，这一年至关重要。而首批示范项目中的经验和问题会对下批项目的出台有重要参考意义，因此，很有必要对首批示范项目的情况进行梳理和总结，也为下一批光热发电项目启动做好充分的准备。

#### 光热发电核心话题深度剖析

- 深度政策剖析——分析第二批示范项目规划和光热相关扶持政策
- 项目运维经验——借鉴国外光热电站的成熟运维经验服务示范项目

- 探究成本趋势——讨论光热电站近年来成本迅速下降的趋势和原因
- 技术升级革新——探寻未来光热发电技术发展方向和商业机遇
- 专业设备展示——展示国内外光热产业链可靠的设备与服务

## 会议日程

### 议程概览



## 会议嘉宾

部分拟邀发言嘉宾来自：

发改委能源研究所

国家能源局新能源和可再生能源司

国家电网

水利水电规划设计总院

太阳能光热产业技术创新战略联盟

电力规划设计总院

中国电力企业联合会

中国科学院电工研究所

西北电力设计院

华北电力设计院

中广核太阳能开发有限公司

浙江中控太阳能技术有限公司

常州龙腾光热技术有限公司

中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司

中国电力投资集团  
北京首航艾启威节能技术股份有限公司  
深圳市金钒能源科技有限公司  
中国大唐集团新能源股份有限公司  
神华国华  
山东电力建设第三工程公司  
国家电力  
中国电力工程顾问集团公司  
中国电力建设股份有限公司  
中国气象局风能太阳能资源中心  
亚洲开发银行  
世界银行  
欧洲太阳能热发电协会ESTELA  
沙特ACWA Power  
迪拜水电局Dubai Electricity & Water Authority  
国际可再生能源发展中心IRENA  
摩洛哥太阳能管理局MASEN  
国际能源署IEA  
Empresarios Agrupados  
ACS-Cobra  
阿本戈太阳能  
ENGIE  
TSK Group  
AF Aries  
Torresol Energy  
SolarReserve  
美国亮源公司BrightSource  
德国宇航中心DLR  
SENER  
全球核心及创新技术提供商  
全球核心设备及服务提供商  
.....

## 会议门票

第一阶段优惠价（1.11日截止）-普通参会：6000元

第二阶段优惠价（2.8日截止）-普通参会：6500元

2.9日起恢复原价 7000元/人

\*注册费用包括了所有演讲、午宴、第一天晚宴、茶歇及全套会议资料。

\*住宿不包含在注册费用内，可以帮您预订酒店，价格为优惠协议价。

