

# 中国光伏行业协会 中国节能协会节电与绿色电能委员会 文件

中光伏协（联）函〔2015〕25号

---

## 关于召开 2015 年光伏发电并网创新发展 研讨会的通知

各有关单位：

为贯彻落实国家能源局、工业和信息化部、国家认监委联合发布的《关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见》（国能新能〔2015〕194号）和国家发展改革委《关于加快配电网建设改造的指导意见》（发改能源〔2015〕1899号）文件精神，探讨我国光伏发电并网面临的热点问题及解决思路，协助企业深入理解最新光伏并网相关政策和标准，提升电站运维管理水平和发电效率，发挥光伏在新能源微电网建设中的重要作用，中国光伏行业协会联合中国节能协会节电与绿色电能委员会，拟于2015年10月27日在北京组织召开“2015年光伏发电并网创新发展研讨会”，会议将邀请行业主管部门领导、业内资深专家、国家电网、南方电网、发电集团、光伏企业、光伏电站投资商、设备供应商和服务商，围绕光伏政策与标准、光伏并网技术与检测、光伏电站与微电网等议题展开交流。现将有关事项通知如下：

## 一、主要议题

### （一）最新政策与标准解读

1. 新形势下我国光伏发电面临的问题；
2. “十三五”电网规划中如何考虑电源与电网建设协同发展；
3. 光伏发电并网技术标准与国际化工作；

### （二）光伏并网与监测

1. 配电网建设改造行动计划对新能源并网影响分析；
2. 大规模光伏发电并网影响分析与并网技术进展；
3. 光伏电站监测技术分析；
4. 储能技术在光伏电站并网中的运行分析；

### （三）光伏与微电网

1. 分布式光伏与智能微电网的发展现状与趋势；
2. 微电网关键创新技术研究。

在每位专家讲解完后，将留一定时间互动研讨，让每个话题都能充分展开。

## 二、会议时间和地点

报到时间：2015年10月26日，14:00—20:00

会议时间：2015年10月27日，全天

会议地点：北京万寿宾馆（北京市海淀区万寿路甲12号）

## 三、参会人员及费用

会议将邀请行业主管部门、研究机构、国家电网、南方电网、

发电集团、新能源电力公司、独立电力生产商、光伏电站开发商、EPC 系统集成商、电站运营维护商、光伏电站投资商、设备制造/供应商、原辅材供应商、能源服务公司、金融机构等单位参会。

政府部门、电网系统、会员单位可派 1 人免费参会。非会员单位参会需缴纳 1500 元/人参会费，含午餐及会议资料，住宿统一安排，费用自理。

#### 四、联络方式

主办单位：中国光伏行业协会

承办单位：中国节能协会节电与绿色电能委员会

联系人：王会力（13488859043） 王亮（18612731904）

电 话：010-82751870、68200242

邮 箱：jiedian123@vip.163.com、cpiacn@vip.163.com

附件一：参会回执表

附件二：2015 年光伏发电并网创新发展研讨会日程





附件二：

## 2015年光伏发电并网创新发展研讨会日程

会议时间	会议内容	拟邀请专家
10月26日	会议注册报到	
10月27日	开幕、领导致辞	行业主管领导
	新形势下光伏发电面临的问题分析	国家发改委能源研究所 王斯成研究员
	“十三五”电网规划中如何考虑电源与电网建设协同发展	国网能源研究院副局 级调研员、首席能源 专家 胡兆光博士
	光伏发电并网关键技术标准与国际化工作	中国电科院新能源研 究所 迟永宁总工
	光伏并网技术创新	待定
	配电网建设改造背景下的新能源并网机遇与挑战分析	国网能源研究院新能 源与统计研究所 李琼慧所长
	西部光伏发电分析报告	甘肃省新能源研究所 李世民所长
	光伏电站性能检测与质量评估	待定
	大规模光伏发电并网影响分析与并网技术进展	中国电科院新能源研 究所
	分布式能源与智能微电网的发展现状与趋势	中国电科院配电所 吴鸣博士
	储能技术在光伏电站并网中的运行分析	清华大学
	微电网关键创新技术研究	中国科学院电工研 究所 王一波博士
	能源互联网新时代下的光伏并网技术	华为网络能源首席科 学家 刘云峰博士
当前光伏电站设计中提升发电效率的途径和方法	待定	

注：以会议当日议程为准。