

# 国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

中国工程热物理学会

中国可再生能源学会

中国电机工程学会

文件

光热联盟发〔2020〕15号

---

## 关于召开 2020 第六届中国太阳能热发电大会的通知

各相关单位及个人：

太阳能热发电是集发电和储能为一体的可再生能源发电方式，是新一代电网友好型新能源电源。在“十三五”结束和“十四五”即将开局的节点，为继续促进太阳能热发电科学技术的交流和合作，探讨新形势下太阳能热发电技术发展路径，国家太阳能光热产业技术创新战略联盟、中国工程热物理学会、中国可再生能源学会、中国电机工程学会定于 2020 年 8 月底在江苏省宿迁市共同举办第六届中国太阳能热发电大会。现将大会有关事项通知如下：

## 一、会议组织

**会议时间：**2020年8月26~27日（8月25日周二报到）

**会议地点：**江苏省宿迁市

**主办单位：**国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

中国工程热物理学会

中国可再生能源学会

中国电机工程学会

**承办单位：**青海爱能森新材料科技有限公司

中关村新源太阳能热利用技术服务中心

中国科学院电工研究所

**协办单位：**宿迁经济技术开发区管理委员会

浙江中控太阳能技术有限公司

河北道荣新能源科技有限公司

**赞助和参展单位：**征集中

## 二、大会报告征集

1、议题：全球商业化太阳能热发电项目、太阳能资源评估、槽式太阳能热发电系统、塔式太阳能热发电系统、线性菲涅耳系统、碟式系统、先进材料和制造、传热流体、能流和温度测量、储热、热化学储能、政策与市场、太阳能热发电经济性分析、并网与传输、发电循环、联合循环、新兴概念和技术、太阳能热发电分析和仿真软件工具、可靠性和部件服务寿命预测、以太阳能热发电为主的多能互补技术、太阳能供热供暖技术工程等。

## 2、大会投稿：

1) 大会报告内容应反映太阳能热发电和太阳能供热供暖技术和产业领域最新的研究成果、技术应用等，须原创、具有较高的研究和推广价值，首次在大会上宣读。

2) 请登录太阳能光热联盟网站，在线提交报告题目及摘要等相关信息。摘要内容应清晰地阐述征文范围内的相关工作和成果。投稿网址：<http://www.cnste.org>。

## 3、时间节点：

在线投稿（摘要）截止日期：2020年6月20日

投稿录用通知日期：2020年6月30日

墙报全文提交截止日期：2020年8月1日

## 4、大会报告发表：

1) 太阳能光热联盟将组织专家对大会投稿进行内容审查，综合确定报告展示形式（口头或墙报），其中墙报制作费用由大会承担。

2) 大会上展示的口头报告和墙报，如作者有意愿在《太阳能学报》、《中国电机工程学报》、《储能科学与技术》、《CSEE Journal of Power and Energy Systems》、《太阳能》、《分布式能源》和《发电技术》期刊发表，在提交全文后，主办方将组织专家评选，评选后的优秀论文可推荐至上述合作期刊，在期刊审稿通过的情况下优先发表。其中《太阳能学报》可安排在一年内发表。版面费由作者和期刊协商确定。

### 三、大会日程（拟）

| 日期    | 时间          | 日程安排               |
|-------|-------------|--------------------|
| 8月25日 | 13:30-22:00 | 签到注册               |
|       | 15:30-17:00 | 太阳能光热联盟理事成员单位闭门会议  |
| 8月26日 | 09:00-12:00 | 开幕式、院士报告、对话（大咖看光热） |
|       | 14:00-18:00 | 新形势下太阳能热发电的发展路径    |
| 8月27日 | 分技术论坛       | 分论坛1：太阳能高温集热储热技术   |
|       |             | 分论坛2：储能型光热电站与多能互补  |
|       |             | 分论坛3：下一代太阳能热发电技术   |
|       |             | 分论坛4：太阳能供热技术       |
| 8月28日 | 考察参观        | 宿迁光热发电工程技术研究中心等    |

（注：大会议程可能会有微调）

### 四、大会注册

大会注册费含会议两天的中餐和晚餐以及茶歇。与会代表差旅，住宿以及报到当日用餐等请自理，请自行预定酒店。

| 代表类别       | 6月30日前          | 7月31日前   | 8月1日后    |
|------------|-----------------|----------|----------|
| 联盟成员、报告作者  | 1800 元/人        | 2100 元/人 | 2200 元/人 |
| 非联盟成员单位    | 2100 元/人        | 2300 元/人 | 2500 元/人 |
| 学生         | 1600 元/人        | 1800 元/人 | 2000 元/人 |
| 协办、赞助、参展单位 | 按照合作协议免一定人数的注册费 |          |          |

说明：1) 注册费收取单位为太阳能光热联盟依托单位，优惠日期为实际转账时间；2) 缴纳 2020 年度会费的联盟成员单位免 1 人注册费；3) 注册费汇缴后，如不能现场参会，注册费不予退还；此费用可转至次年大会使用；4) 学生需提供学生证复印件等证明材料；5) 同一单位超过 3 人报名，享受注册费 9 折优惠。

账户名称：中关村新源太阳能热利用技术服务中心

账号：11050163990000000225

开户行：中国建设银行股份有限公司北京保福寺支行

## 五、大会赞助和参展

大会邀请各类赞助商，包括协办、晚宴、胸卡、大会礼品等；同时设置限量精品展位。具体赞助和参展方案请致电会务组。

## 六、大会联系

联系人：洪松，手机：18311092363

电话：010-82547214-801，邮箱：[cnste@vip.126.com](mailto:cnste@vip.126.com)

太阳能光热联盟网站：[www.cnste.org](http://www.cnste.org)

太阳能光热联盟微信号：nafste

特此通知

附件：参会回执表

(此页无正文)

国家太阳能光热产业  
技术创新战略联盟



中国工程热物理学会



中国可再生能源学会



中国电机工程学会



2020年6月1日

附：

### 2020 第六届中国太阳能热发电大会参会回执表

|               |  |    |      |
|---------------|--|----|------|
| 单位名称          |  |    |      |
| 代表类别          | <input type="checkbox"/> 报告作者（含墙报） <input type="checkbox"/> 联盟成员 <input type="checkbox"/> 非联盟成员<br><input type="checkbox"/> 学生 <input type="checkbox"/> 赞助单位 <input type="checkbox"/> 参展单位 |    |      |
| 通讯地址及联系人      |  |    |      |
| 增值税发票<br>开票信息 | 单位名称：<br>纳税人识别号：<br>地址及电话：<br>开户行：<br>开户行账号：   |    |      |
| 发票内容          | <input type="checkbox"/> 会议费 <input type="checkbox"/> 注册费  |    |      |
| 姓名            | 职称/职务  | 手机 | 电子邮箱 |
|               |  |    |      |
|               |  |    |      |
|               |  |    |      |

请最晚于 8 月 15 日前将参会回执表发送至大会信箱：[cnste@vip.126.com](mailto:cnste@vip.126.com)。