**构建全球光热共同体**

**2019中国国际光热大会暨CSPPLAZA第六届年会**

**主题演讲申请表**

|  |
| --- |
| ★为确保大会的内容质量，CSPPLAZA主办的线下活动历来不设演讲赞助，不收取任何演讲费用；  ★大会严禁一切以商业化宣传为目的的演讲申请，您的演讲内容应从行业角度出发，而非站在您所供职的企业角度；  ★演讲内容具有较高价值、听众反馈较好的演讲，将通过CSPPLAZA平台予以特别重点宣传；  ★在往届会议中发言但反馈较差的演讲者将无法通过申请；  ★主办方将根据演讲申请人的资历、演讲内容与大会主题的契合度等确定是否邀请其发言；  ★本表必须由演讲者本人填写，申请人可提供更多资历证明材料以增大入选概率；  ★提交演讲申请后，请耐心等待组委会通知，对未能获批的演讲申请，组委会将不予解释。 |
| 填写下表意味着您知悉并同意上述条款，愿意与我们一起为行业奉献一场具有高内容价值的大会。 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **演讲人姓名** |  | **单位名称** |  | | | |
| **演讲人手机** |  | **邮　　箱** |  | | **演讲人职务** |  |
| **申请发言主题** |  | | | | | |
| **发言内容提纲** |  | | | | | |
| **该演讲可为听众带来的价值** |  | | | | | |
| **建议归属论坛** | （请参照下述大会议题概览，填写您的发言建议归属的论坛） | | | | | |
| 填写完毕后请将本表发至[jason@cspplaza.com](mailto:jason@cspplaza.com)。 | | | | | | |
| **大会议题概览** | | | | | | |
| **时间** | **会议主题** | | | **核心议题** | | **论坛形式** |
| 7月10日全天 | 主论坛：  构建全球光热共同体 | | | 全球光热市场发展现状及趋势  新市场形势下的光热产业发展之路  构建全球光热共同体的背景与意义  构建全球光热共同体倡议  CSPPLAZA AWARDS 2019颁奖盛典 | | 主题演讲  小组讨论  倡议活动  颁奖典礼 |
| 7月11日上午 | 平行分论坛一：  光热发电投融资论坛 | | | 光热发电企业投融资  光热发电项目投融资 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月11日上午 | 平行分论坛二：  中国光热示范项目建设及运维论坛 | | | 中国各光热示范项目的建设进度、经验和教训  中国已运行光热示范项目的运维经验 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月11日下午 | 平行分论坛三：  光热技术创新与应用论坛 | | | 包括超临界二氧化碳等各种创新型光热技术的研发及应用进展 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月11日下午 | 平行分论坛四：  海外光热发电项目建设及运维论坛 | | | 中东北非等海外市场各大光热发电项目的建设进展  国际知名光热发电项目的运维经验分享 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月12日上午 | 平行分论坛五：  聚光集热和储热技术的多元化市场应用论坛 | | | 聚光集热和储热技术应用于EOR、清洁供暖、工业蒸汽、电力辅助服务、综合能源等多元化市场的价值潜力和成功案例分析 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月12日上午 | 平行分论坛六：  光热发电供应链发展论坛一 | | | 光热发电供应链企业发展现状  中国供应商参与海外光热市场的限制和突破  光热发电项目采购及设备选型  光热发电供应链厂商的技术创新和产品升级 | | 主题演讲  小组讨论 |
| 7月12日下午 | 平行分论坛七：  光热发电供应链发展论坛二 | | |
| 7月12日下午 | 平行分论坛八：  光热发电项目工程咨询服务专场论坛 | | | 光热发电项目的可研、初设、详设、OE、招标、现场管理、调试和运维技术支持等工程咨询服务。 | | 主题演讲  小组讨论 |