一、论文征集要求

（1）征集：以第一作者的身份提交与会议主题相符的论文或论文长摘要。投稿者应恪守学术道德与诚信，提交的原创文章应具有创新观点、应用价值和一定的学术水平。近期已公开或未公开发表的论文均可。

（2）评审：程序委员会对提交论文进行评选，择优收录。优秀论文经作者本人同意，将推荐到EI期刊《太阳能学报》、《太阳能》杂志等优先发表。全文可在《中国知网》、《中国学术期刊（光盘版）》、《中国核心期刊（遴选）数据库》和《中文科技期刊数据库》检索。

（3）交流：论文交流分口头报告论文（Oral）和张贴论文（Poster）两种展示形式。组委会将结合论文内容及会议日程安排，邀请录用的论文作者在相关会议做口头报告和张贴论文报告。

二、 征文内容

本届学术大会论文交流主题主要涵盖以下6个方向：

* 晶体硅材料及太阳电池
* 薄膜材料和太阳电池
* 新型和聚光太阳电池及材料
* 太阳电池组件、辅材及工艺装备
* 光伏系统及并网技术
* 光伏标准、检测认证、政策及市场.

三、论文格式

论文长摘要撰写要求（参阅长摘要模板格式）

（1）内容要求：应含研究背景、核心内容、过程简述、结果与讨论、结论、参考文献以及相关图表。

（2）标题要求：居中，四号宋体字加粗，题目应简明、准确，不宜用缩略词，一般不超过20字。

**（3）**摘要、关键词及长摘要格式要求：10号宋体（中文），Times New Roman（英文/数字），**长摘要篇幅约2页，1000字左右。**

（4）作者姓名：在标题下方，居中，10号宋体加粗，第一作者姓名需以下划线标示。

（5）作者单位：作者单位必须写出全称，在姓名下方，居中，10号宋体（中文），Times New Roman（数字）。

（6）作者简介：请在摘要中标明通讯作者姓名，从事研究方向、E-mail等信息，采用六号宋体。

（7）参考文献：小5号，宋体（中文），Times New Roman（英文/数字），采用以下格式：

期 刊 [序号]作者.题名[J].刊名，年，卷（期）：起止页码.

专 著 [序号]作者.书名[M].出版地：出版社，出版年.

论文集 [序号]作者.题名[A].论文集名[C].出版地：出版者，出版年.

学位论文[序号]作者.题名[D].保存地：保存者，保存年.

标 准 [序号]标准编号，标准名称[S].

专 利 [序号]专利所有者.专利题名[P].专利国别：专利号，出版日期.，如：

[1] Knobloch J, Glunz S W and Biro D. Solar cells with efficiencies above 21% processed from Czochralski grown silicon[A]. 25th IEEE Photovoltaic Specialist Conference[C], Washington, 1996.

[2] Mishima T, Taguchi M and Sakata H. Development status of high- efﬁciency HIT solar cells[J]. Solar Energy Materials & Solar Cells, 2011, 95(1): 18-21.