国家太阳能光热产业技术创新战略联盟 2013年太阳能热利用研究生学术研讨会

征文通知 (第二轮通知)

为推动我国太阳能光热利用技术的发展,提高我国在光热利用方面的自主创新能力和核心竞争力,探讨太阳能热利用技术的发展战略,激发广大科研院所和高校有志于从事太阳能光热技术研发工作研究生的更大热情和积极性,并为他们提供一个展示自身能力和潜质的舞台,也为从事太阳能热利用方面的企业物色后续技术人才提供一次面试的机会,"国家太阳能光热产业技术创新战略联盟2013年太阳能热利用研究生学术研讨会"计划于2013年11月11日-12日在上海召开。会议将展示太阳能集热器、太阳能空调与供热、太阳能工业应用以及太阳能热发电等领域的最新进展和成就。欢迎太阳能热利用及相关领域的领导、专家、学者、企业界人士,尤其是联盟内各大学、研究院所的研究生学子们积极参与。

主办单位:

国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

承办单位:

上海交通大学 教育部太阳能发电与制冷工程研究中心

征文范围:

- ◆ 高效太阳能集热器、部件及材料
- ◆ 太阳能空调与供热
- ◆ 太阳能中温集热与工业应用
- ◆ 太阳能热发电
- ◆ 太阳能热泵
- ◆ 太阳能建筑
- ◆ 太阳能-化学能转换应用
- ◆ 太阳能海水淡化
- ♦ 太阳能储能

等与太阳能光热利用有关的主题。

论文投递:

请于2013年11月5日前,将论文摘要及报告(PPT即可)发送至会议专用邮箱:

solarcon2013@163.com

注:会议将评选出最佳报告奖项和最佳展板奖项各1名。 会议时间:

会议时间: 2013年11月11日-12日;

会议注册费:正式代表:1000元;

学生:500元。

包括:会议相关资料,录有论文摘要集、部分会议报告以及《太阳能空调与热泵现状与技术进展》的U盘,茶歇、午餐和晚宴;

会议地点:

上海交通大学 学术活动中心 地址:上海市闵行区东川路800号 会议议程:

2013年11月11日	08:30-8:40	领导致辞
	08:40-9:00	合影
	09:00-12:00	特邀报告
	12:00-13:00	午餐
	13:00-17:00	分组报告
	18:00-20:00	大会晚宴
2013年11月12日	08:30-12:00	分组报告
	12:00-13:00	午餐
	13:00-16:00	示范项目参观
	16: 00	代表离会

联系人及联系方式:

葛天舒: 13916150639 baby_wo@sjtu.edu.cn

李 显: 13916846535 xianli@sjtu.edu.cn

通信地址:上海市闵行区东川路 800 号,上海交通大学,机动学院 A 楼 436 室,邮编: 200240

国家太阳能光热产业技术创新战略联盟战略20043年10月10日

回 执 表

姓名	性别
职务/职称	
工作单位	
通讯地址	
邮编	移动电话
固定电话	传真
E-mail	
报告题目	
报告摘要 (200 字)	

说明: 请于 2013 年 11 月 1 日前将回执表以E-mail(<u>solarcon2013@163.com</u>)方式返回 会务组,以便会务组尽早与您建立联系,也有利于本次会议会务工作的安排。