

# 国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

CHINA NATIONAL SOLAR THERMAL ENERGY ALLIANCE

## 关于召开“可再生能源建筑采暖技术和实施战略研讨会”的通知

各有关单位：

2015年7月国家发展改革委印发了国务院批准的《河北省张家口市可再生能源示范区发展规划》。根据规划，示范区将积极推进太阳能、风电、生物质能、地热能供暖项目商业化建设。根据以上规划，2020年，市县主城区可再生能源供暖建筑面积达1600万平方米以上，到2030年达9000万平方米以上。通过利用可再生能源进行建筑采暖，是实现2022冬奥零碳智慧能源城镇的重要技术，也是我国北方地区低碳采暖的必由之路。为助力“低碳奥运”，推动智慧能源城镇的创立和实施，“可再生能源建筑采暖技术和实施战略研讨会”将于2016年1月12日-13日在2022年第24届冬季奥林匹克运动会举办地之一河北省张家口市崇礼县举行。现将有关事项通知如下：

### 一、 组织机构

主办单位：国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

张家口市人民政府

中国可再生能源学会

中国工程热物理学会

住房和城乡建设部康居认证中心

住宅科技产业技术创新战略联盟

科技部“十二五”863计划可再生主题专家组

承办单位：国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

北京那日达新能源投资咨询有限公司

## 二、大会主题与议题

研讨会将主要围绕可再生能源建筑采暖技术的创新与推广进行研讨，兼而讨论相关技术经济及产业政策。

### 会议议题：

1. 可再生能源建筑采暖技术相关国家政策、发展现状与趋势；
2. 可再生能源建筑采暖技术体系及其应用；
3. 多种可再生能源采暖热网络；
4. 太阳能建筑采暖技术与装备；
5. 生物质采暖技术与装备；
6. 风电采暖运行模式与技术；
7. 空气及地源热泵技术。

## 三、会议演讲嘉宾（拟）

### 当地政府官员和能源政策专家：

武卫东：常务副市长，张家口市人民政府。

石定寰：国务院参事，中国可再生能源学会理事长，能源政策专家。

韩爱兴：住建部建筑节能与科技司 副司长，建筑和城市规划专

家。

**白银海：**县长，崇礼县人民政府。

**梁 浩：**住房和城乡建设部康居中心 主任，建筑专家。

#### **研究机构和大学专家：**

**徐建中：**中国科学院院士，中国科学院工程热物理所 研究员，风能专家。

**金红光：**中国科学院院士，中国科学院工程热物理所 研究员，分布式能源专家。

**杨旭东：**教授，清华大学建筑学院，长江学者，“十二五”国家科技支撑计划太阳能采暖项目负责人，太阳能建筑专家。

**仲继寿：**教授级高级工程师，中国建筑设计院副总建筑师，国家住宅与居住环境工程技术研究中心主任，建筑专家。

**何 涛：**教授级高级工程师，中国建筑科学研究院，太阳能建筑专家。

**鄢 涛：**教授级高级工程师，深圳市建筑科学研究院 研发中心主任，城市规划和绿色建筑专家。

**代彦军：**教授，上海交通大学，“十二五”国家科技支撑计划太阳能中温项目负责人，太阳能热利用专家。

**马重芳：**教授，北京工业大学，热泵专家。

**朱家玲：**教授，天津大学，地热中心主任，地热采暖专家。

**季 杰：**教授，中国科技大学，863专家组成员，太阳能热利用

专家。

**王志峰：**研究员，中国科学院电工研究所，国家“万人计划”专家，863专家组召集人，太阳能热利用专家。

**雷霆宙：**研究员，河南省科学院副院长，863专家组成员，生物质能专家。

**姜培学：**教授，清华大学，863专家组成员，地热采暖专家。

**王伟胜：**教授级高工，中国电力科学院新能源研究所所长，国家“万人计划”专家，863专家组成员，电网专家。

**张信荣：**教授，北京大学新型能源系统研究中心主任，热泵专家。

#### **产业界专家：**

**甘中学：**新奥集团董事局 副主席，国家“千人计划”专家，973计划“可再生能源与天然气融合的分布式能源的网络系统基础研究”项目首席科学家，清洁能源系统专家。

**黄 鸣：**教授级高级工程师，皇明太阳能股份公司 董事长，太阳能建筑采暖专家。

**侯玉菡：**金风科技股份有限公司 集团战略总裁，风能利用专家。

**李 骏：**四季沐歌太阳能技术有限公司总裁，太阳能热利用专家。

**李旭光：**清华阳光太阳能公司 副总裁，清华阳光研究院副院长，太阳能热利用专家。

**陈 皓：**科华恒盛集团 总裁，智慧能源网专家。

**李博峰：**高级工程师，蓝色海洋太阳能有限公司 董事长

**薛继刚**：内蒙古绿能新能源有限责任公司 总裁，风电采暖专家。

#### 四、会议时间及地点

会议时间：2016年1月12日——13日。

会议地点：河北省张家口市崇礼县

大会信息发布网站：

国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

(<http://www.nafste.org/>)

#### 五、会议日程安排

时 间	内 容
1月11日下午16：00-20：00	注册报到
1月12日上午09：30-12：30	1. 开幕式 2. 主题报告及讨论
1月12日下午13：30-17：00	主题报告及讨论
1月13日上午09：30-12：30	主题报告及讨论
1月13日下午13：30-17：00	主题报告及讨论 参观奥运赛场

#### 六、会议收费

代表类别	12月25日前汇款	12月25日后汇款及现场缴费
联盟成员	1500元/人	2000元/人
国内代表	3000元/人	4000元/人

会议注册费用包含研讨费、资料费、文具费、场地费、专家费、会议用餐。除大会安排外，与会代表交通、住宿及会后参观考察等费

用自理。请参会代表将注册费一次性汇入以下银行账户，并注明可再生能源建筑采暖技术研讨会注册费。

账户名称：北京那日达新能源投资咨询有限公司

账 号：110060974018010066905

开 户 行：交通银行股份有限公司北京上地支行

汇款时请务必注明注册人或汇款人姓名、付款单位、金额和对应款项。

## 七、报名及联系方式

请参会人员填写“参会回执表”（见下），并于2015年12月25日前将参会回执表和汇款凭证扫描件发送至：[cstec2015@126.com](mailto:cstec2015@126.com)。

参会回执表

单位名称				
发票抬头				
通讯地址			邮 编	
姓 名	职 位	手 机	微 信	电子邮箱

### 组委会联系方式：

国家太阳能光热产业技术创新战略联盟

联系人：洪 松

联系电话：010-82547214转801

手机：18311092363

传真：010-82547214

E-mail: cstec2015@126.com

国家太阳能光热产业技术创新战略联盟



2015年10月23日