



农村清洁能源开发学术研讨会通知及征文启事（第一轮）

<http://www.firstlight.cn> 2010-11-02

近年来，面对能源需求与资源环境保护的突出矛盾，发展可再生、清洁、环保的新能源已经成为我国节能减排、实现可持续发展的重要战略任务。农业和农村作为我国清洁能源生产与消费的重要领域，对国家节能减排目标的实现举足轻重。开发利用太阳能、生物质能、水能、风能、地热能等，已经成为农业工程领域的研究热点。

为了加强学术交流，提升我国清洁能源开发和利用的水平，展示相关科研成果，推动技术进步和产业的发展，《农业工程学报》、中国农业工程学会农村能源工程专业委员会将共同组织召开“农村清洁能源开发学术研讨会”。会议将围绕太阳能光热利用、生物质能、小水电、小风电、地热开发等领域，开展研讨与交流。

会议拟邀请国内各大专院校、科研院所、企业等单位从事清洁能源研究的专家、学者进行深入交流、成果推广，并为企业、厂商提供科技合作的平台。会期3天，初定在2011年4月召开，请关注第二轮通知。会后组织技术参观。

为了加强科研成果的推广，会议将征集会议论文，通过审核的将在《农业工程学报》（增刊）上发表，送EI收录。欢迎相关专家、学者、企业家、研究生参加此次大会，并踊跃投稿、展示、交流。

一、会议内容及征文范围

1 会议主题：清洁能源开发与利用研究新进展

1) 清洁能源政策；2) 藻类能源利用技术；3) 生物质固体燃料技术；4) 生物质液体燃料（生物柴油、乙醇等）技术；5) 生物气化（CH₄、H₂）、生物质热解气化工程技术；6) 生物质发电技术；7) 太阳能光热利用技术；8) 小水电；9) 小风电；10) 地热开发与热泵利用技术。

2 征文范围：

与会议主题内容相关的政策、基础研究，生产工艺、装备制造等研究及综述性论文。

二、投稿要求

1 论文征集截止日期：2010年12月31日

2 论文请发电子邮件到jianbaoquan@tcsae.org，论文格式参照附件《农业工程学报》写作规范。2011年1月31日前为论文评审阶段，通过评审可发录用通知，论文版面费按照《农业工程学报》相关规定收取。

三、参会报名

参会回执见附件，填好后发送至jianbaoquan@tcsae.org，报名电话010-65910066转2503，参会详细事项见第二轮通知。

四、联系方式

联系人：《农业工程学报》编辑部 简保权 秦学敏 周银花

联系电话：010-65910066转2503、3503 传真：010-65929451

Email: jianbaoquan@tcsae.org

本刊网站www.tcsae.org

附件1：参会回执.doc

附件2：《农业工程学报》写作规范.doc

农村清洁能源开发学术研讨会

参会回执

姓名 性别 职称/职务

单位

联系电话 手机

联系地址 邮编

E-mail 住宿否 发表论文否

论文张贴否 参观否 申请会上发言否

稿件编号

论文题目

回执请发送Email至jianbaoquan@tcsae.org

[存档文本](#)

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 版权所有 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn