

中国可再生能源学会 内蒙古工业大学

关于召开中国可再生能源学会第七届青年科学家 论坛暨内蒙古新能源发展论坛通知

中国可再生能源学会“第七届青年科学家论坛”暨内蒙古新能源发展论坛拟定于2025年5月17日-19日在呼和浩特举行。此次大会以“聚焦新能源科技融合创新，推动新能源产业高质量发展”为主题。诚邀业内杰出青年科学家、青年托举人才、青年科技人才及企业专家汇聚于内蒙古呼和浩特，针对可再生能源和新能源相关领域的新技术、新方法、新理论和新成果进行成果展示与合作交流。具体内容如下：

一、会议地点

内蒙古自治区，呼和浩特市

二、会议时间

2025年5月17日-19日（周六-周一，共三天）

三、组织机构

主办单位：中国可再生能源学会

联合主办：内蒙古工业大学

承办单位：中国可再生能源学会青年工作委员会

内蒙古工业大学新能源学院

联合承办：风能太阳能利用技术教育部重点实验室
内蒙古自治区新能源与储能技术重点实验室
内蒙古自治区风电技术与检测工程技术研究中心

四、会议架构

论坛主席：杨德仁 中国科学院院士、浙大宁波理工学院校长
中国可再生能源学会副理事长

执行主席：孙晓明 北京化工大学教授
中国可再生能源学会青年工作委员会执行主任
孟克其劳 内蒙古工业大学教授、新能源学院常务
副院长

中国可再生能源学会综合系统专委会副主任

秘书长：葛铭纬 华北电力大学教授
中国可再生能源学会青年工作委员会秘书长

五、会议日程

日期	时间	活动
5月17日	8:00-13:00	嘉宾签到
	12:00-14:00	午餐
	14:00-18:00	技术参观
	18:00-19:30	晚餐
	20:00-22:00	全体委员会议
5月18日	8:30-9:00	开幕式
	9:00-9:10	合影
	9:10-9:50	主旨报告1
	9:50-10:30	主旨报告2
	10:30-10:50	茶歇
	10:50-11:15	特邀报告1

	11:15-11:40	特邀报告2
	11:40-12:00	特邀报告3
	12:00-14:00	午餐/休会
	14:30-18:00	分论坛（一）科技产业创新论坛 分会主席：向中华、孙永明 分论坛（二）菁享青年论坛 分会主席：沈少华、杨海平、孟克其劳 分论坛（三）青年托举人才交流论坛 分会主席：李志念 分论坛（四）学科交叉论坛 分会主席：刘茂昌、刘文
	18:00-19:30	晚餐/休会
5月19日	全天	返程/参观洽谈/项目对接

六、论坛征文

投稿截止：2025年4月30日

投稿方式：摘要以附件形式发送会务组邮箱

xnyhy@imut.edu.cn;

附件命名示例：分论坛（一）-张三-内蒙古工业大学；

论文交流：论文交流以口头报告为主要展示形式。

七、会议注册及发票信息

1. 会议收取会议注册费，交通费、食宿费自理。会议注册费包含全体会议及各分论坛会议场地费，会议资料等。

2. 收费标准如下：

2025年4月30日（含）之前，教师/企业专家 1000元/人，学生 600元/人(应提供学生证)；

2025年4月30日之后，教师/企业专家 1500元/人， 学生1000元/人。

3. 会议注册及缴费

注册方式：请扫描如下二维码进行会议注册和缴费。

注册费收款账户信息：

帐户名称：内蒙古工业大学

账 号：15050170663200000636

联 行 号：105191071081

开 户 行：中国建设银行股份有限公司呼和浩特新城区支行



会议注册码



中国可再生能源学会第七届青年
科学家论坛

会议缴费码

4. 会议发票

本次会议注册费提供发票，开票成功后，于会议结束一周内发送至您的邮箱。发票信息请扫描以下二维码填写。

发票信息采集



八、住宿预定

住宿预定如需预留房间，请提前联系酒店预订，交通及住宿费用自理。

1. 会务酒店：内蒙古新城宾馆（会议酒店）

地址：内蒙古自治区-呼和浩特市-新城区-呼伦南路40号

协议价：大床房/标间，350 元/双早/间/天（请报会议名称享受会议协议价）

预定联系：内蒙古新城宾馆 0471-6660320

2. 会务酒店：内蒙古饭店

地址：内蒙古自治区-呼和浩特市-新城区-乌兰察布西路31号

协议价：大床房/标间，350 元/双早/间/天（请报会议名称享受会议协议价）

预定联系：内蒙古饭店 0471-6938888转2

九、会务组联系方式

联系邮箱：xnyhy@imut.edu.cn;

赵栋焯，电话：15998670837;

房思俊，电话：15650131958;

海宏文，电话：18245036320;

叶少伟，电话：19970139671;

会议微信群

群聊：CRES 第七届青年科学家
论坛-内蒙古



2025年4月15日



附件：论文格式

报告标题

报告人¹，第二作者²，通信作者^{1,*}

¹工作单位，地址，邮编

²工作单位，地址，邮编

摘要：摘要、关键词及正文格式要求：12号宋体（中文），Times New Roman（英文/数字），长摘要篇幅约1页，800字以内。

作者简介：XXX，单位，从事研究方向，Email:xxx@xxx；六号宋体

参考文献

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.

[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.