



ICERE 2021

2021年3月26日-28日 | 中国青岛·山东大学

2021年第七届环境与可再生能源国际会议



www.icere.net



icere@cbees.net



+852-3500-0137(中国香港)
+86-28-88220101(成都分部)



山东大学青岛校区, 山东省青岛市即墨滨海路72号

会议简介

- 2021年第七届环境与可再生能源国际会议将于2021年3月26日至28日在中国青岛山东大学举行。ICERE 2021由山东大学、厦门理工大学、南南合作与可持续发展中心和国际环境信息科学学会(ISEIS)、山东理工大学、能源与环境可持续发展研究所(IEESC)、香港化学生物环境工程协会和环境农业协会共同主办。ICERE 2021欢迎环境和可再生能源领域的创新学者和产业专家聚集到此次论坛共享研究成果。会议旨在促进环境和可再生能源方面的研究和发展活动和国内外工作的研究人员、开发人员、工程师、学生和从业者之间的科学信息交流。该会议将每年举行一次,使之成为人们在环境和可再生能源及相关领域分享观点和经验的理想平台。

出版信息

- 经过至少2-3位专家的同行评审,审核通过的论文将被发表在国际会议论文集并被EI Compendex, Scopus, Thomson Reuters (WoS)、Inspec等检索。

会议组委会

指导委员

黄国和教授 | 加拿大里贾纳大学

组织委员

王曙光教授 | 中国山东青岛大学

程序委员

李永平教授 | 中国北京师范大学
Hee-Je Kim教授 | 韩国国立釜山大学

技术程序委员

Zoltán Pásztory | 匈牙利肖普朗大学
Nga P. Le | 越南胡志明市国家大学
Muslum Arici | 土耳其科贾埃利大学
Christia Meidiana | 印尼布劳爪哇大学
Komsoon Somprasong | 泰国清迈大学
.....

重要时期

初稿投递截止日期	2020年12月25日
通知时间	2021年1月15日
注册投递截止时间	2021年2月5日
会议时间	2021年3月26-28日

征稿主题

- 投稿主题包括但不限于:

A: 能源科学与技术
太阳能开发利用
生物质能开发利用
风能开发利用

C: 动力、电气工程和自动化
工程热物理
热工
动力机械与工程

B: 环境科学与工程
环境化学与生物学
环境材料
环境安全与健康
废物处理和回收
水文水资源工程
水土保持与荒漠化防治
森林培育与保护

D: 资源的开发和利用
矿产勘查
采矿工程
矿山机械工程
林业工程
石油化工
油气井开发项目

投稿方式

1.提交到电子投稿系统 (PDF格式)
<http://confsys.iconf.org/submission/icere2021>

2.邮箱投稿至 icere@cbees.net

听众注册:
<http://confsys.iconf.org/register/icere2021>

ORGANIZED AND SUPPORTED BY



山东大学 (青岛)
SHANDONG UNIVERSITY, QINGDAO

