

ICRER 2020

11月19-21日 | 中国 厦门理工学院 (集美校区)

<http://www.icrer18.org>

厦门理工学院 (集美校区)

2020年11月19-21日

<http://www.icrer18.org>

会议简介

继2019年第一届资源与环境研究国际会议于2019年10月25-27日在山东大学(青岛校区)成功召开后,第二届将于2020年11月19-21日在厦门理工大学(集美校区)召开,由厦门理工学院,南-南合作可持续发展中心与ISEIS协办,欢迎学术界人士踊跃投稿。

厦门理工学院位于被誉为“高素质的创新创业之城、高颜值的生态花园之城”的国家中心城市——厦门,是福建省属公立本科大学,实行省市共建、以市为主的管理体制。学校确立了“强工程、厚经管、大文化”的学科专业发展战略布局。紧密对接厦门市“双千亿”工程和重点打造的12条千亿产业链群,布局发展电子信息类、装备制造、软件与信息服务、材料应用技术、城乡建设与环保、文化产业、创意与设计、商贸及金融服务等8个学科专业群。现有机械工程省高原学科建设学科,材料科学与工程、计算机科学与技术、控制科学与工程、光学工程等4个福建省应用型学科和土木工程、管理科学与工程等2个福建省应用型学科培育学科,建有15个校级重点建设学科。

会议出版

ICRER 2020 被录用的文章在成功注册后将会出版在 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (EES) (ISSN: 1755-1315) 国际会议论文集,并且被 EI Compendex, Scopus, Thomson Reuters (WoS), Inspec 等检索。

ICRER 2019 国际会议论文集已上线-IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Vol. 432

特邀嘉宾



Prof. Gordon Huang
University of Regina,
Canada



Prof. Yongping Li
Beijing Normal University,
China



Prof. Wang Shuguang
Shandong University,
China

征稿主题

主题包括但不限于以下内容

- ◇ 环境科学与技术
- ◇ 环境动力学
- ◇ 气象学
- ◇ 水文学
- ◇ 地球物理学
- ◇ 大气物理学
- ◇ 物理海洋学
- ◇ 全球环境变化
- ◇ 生态系统管理
- ◇ 生物工程
- ◇ 环境的可持续性
- ◇ 资源管理
- ◇ 生命周期分析
- ◇ 可再生能源节约能源
- ◇ 清洁技术
- ◇ 健康相关生物
- ◇ 可持续城市

重要日期

初稿投递截止日期	2020年7月20日
通知时间	2020年8月10日
注册投递截止时间	2020年8月30日
会议时间	2020年11月19-21日

投稿方式

1. 提交到电子投稿系统 (PDF 格式)
<http://confsys.iconf.org/submission/icrer2020>
2. 邮箱投稿至 icrer@cbees.net
听众注册: icrer@cbees.net

联系人: 韩女士

会议邮箱: icrer@cbees.net

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

