

会议通知

一、 会议简介

由 AEIC 学术交流中心主办的 2020 年水文与水资源工程国际学术会议 (HWRE 2020) 将于 2020 年 5 月 8-10 日在中国南京隆重举行。会议旨在为从事水文、水生态、水环境和水资源工程研究的专家学者、工程技术人员、技术研发人员提供一个共享科研成果和前沿技术, 加强学术研究和探讨, 促进学术成果产业化合作的平台。在会议的这三天里, 大会诚邀国内外高校、科研机构专家、学者, 企业界人士及其他相关人员参会交流, 见证该领域的成果与进步。

二、 组织单位

主办单位: AEIC 学术交流中心 www.keoaeic.org

三、 EI 论文集征文及出版检索

本会议投稿经过组委会专家严格审核之后, 最终所录用的论文将由 EI 目录期刊 **E3S Web of Conferences (ISSN: 2267-1242)** 在出版后, 提交至 **EI Compendex、Scopus** 和 **Inspec** 检索。目前该期刊检索非常稳定。

会议采用在线方式进行投稿, 全程由艾思学术进行技术支持, 模板下载与投稿方式请查询会议官网。

征稿主题包括但不限于以下内容:

1. 统计水文学
2. 气象水文
3. 地下水文
4. 河流、湖泊和海洋水文
5. 流域水文研究
6. 遥感水文技术
7. 生态水文监测与模型研究
8. 城市水系统与农村水系统
9. 城市水循环与海绵城市技术
10. 水资源可持续利用和水环境保护

2020 年水文与水资源工程国际学术会议 (HWRE 2020)

2020 International Conference on Hydrology and Water Resources Engineering (HWRE 2020)

2020 年 5 月 8-10 日 中国·南京

大会官网: www.hwre.org

11. 水污染分析和治理
12. 水环境监测与安全防治
13. 给水排水工程
14. 智能水网工程
15. 生态水利工程
16. 水路运输工程
17. 水能应用技术
18. 水产学
19. 信息化技术、设备及产品的推广及应用
20. 其他相关主题

四、 SCI 期刊征稿

额外征集优秀论文,按 SCI 期刊论文要求审稿,直接推荐至包括并不限于以下 SCI 期刊发表

1. Water Science and Technology-Water Supply (ISSN:1606-9749, 0.922, 专刊)
2. Journal of Coastal Research (ISSN:1551-5036, 1.053, 专刊)

SCI 论文请用 WORD (.doc) 格式投稿,排版暂无严格要求,通过审核后,给出论文模版。投稿方式请登录官网查看。

五、 报名注册

类别	价格
第一篇投稿(4页)	3000 元/篇
第二篇投稿(4页)	2800 元/篇
超页费(第5页起算)	300 元/页
★团队投稿	2700 元/5-10 篇内
	2500 元/10 篇以上
仅参会不投稿	1200 元/人
★团队仅参会不投稿	1000 元/团队参会 3 人以上

注册费用包括:参加全程会议;会议期间茶歇和午餐;会议资料等

2020年水文与水资源工程国际学术会议 (HWRE 2020)

2020 International Conference on Hydrology and Water Resources Engineering (HWRE 2020)

2020年5月8-10日 中国·南京

大会官网: www.hwre.org

六、 会议日程

日期	时间	内容
2020年5月8日(周五)	13:00-17:00	报名注册
2020年5月9日(周六)	09:00-12:00	主题报告
	12:00-14:00	午餐时间
	14:00-17:30	口头报告
	18:00-19:30	晚餐
2020年5月10日(周日)	09:00-18:00	考察、参观

七、 联系我们

会议联系人: 李老师

联系邮箱: ICHWRE@163.com

联系电话: +86-13922150148

联系地址: 广东省广州市越秀区中山一路57号南方铁道大厦27楼

SCI 期刊咨询:

林编辑: 18127812811 (微信同号)

黄编辑: 13922157854 (微信同号)



李老师微信



水利土木观察家



能源环境观察家



AEIC学术交流中心

2020年水文与水资源工程国际学术会议

AEIC 学术交流中心

2020年5月20日

