



征稿通知

第四届能源资源与环境工程研究进展国际学术会议 (ICAESSEE2018)

**主办方：河南大学环境与规划学院
煤炭科学研究总院**

协办方：煤矿深井建设技术国家工程实验室

会议时间 2018年12月7-9日 会议地点 中国成都
截稿时间 2018年12月5日 会议官网 www.icaessee.org

会议简介

由河南大学环境与规划学院及煤炭科学研究总院共同主办，并由煤矿深井建设技术国家工程实验室协办的第四届能源资源与环境工程研究进展国际学术会议(ICAESSEE2018)，定于2018年12月7日至9日在中国成都隆重举行。会议主要围绕“能源工程和能源技术”、“环境科学和环境工程”、“电力供应系统”、“资源勘探与利用和可持续发展”、“能源经济与管理”等研究领域展开讨论。旨在为能源资源与环境工程的专家学者及企业发展人提供一个分享研究成果、讨论存在的问题与挑战、探索前沿科技的国际性合作交流平台。欢迎海内外学者投稿和参会。

目前该会议已上线至河南大学环境与规划学院：
<http://cep.henu.edu.cn/info/1032/2626.htm>

大会主席



秦明周副院长
河南大学环境与规划学院



刘志强主任
煤矿深井建设技术国家工程实验室

主讲嘉宾



秦明周副院长
河南大学



王桦教授
煤炭科学研究总院



高绣纺副教授
长江大学



李文教授
煤炭科学技术研究院有限公司安全分院



芮大虎副教授
河南理工大学



刘英副教授
西安科技大学

特邀嘉宾



万俊锋副教授
郑州大学



王寒栋教授
深圳职业技术学院



韩德军教授
贵州财经大学



岳辉博士
西安科技大学

会议历史



ICAESSEE2015



ICAESSEE2016



ICAESSEE2017

征稿主题

- ☑ 能源工程和能源技术
- ☑ 环境科学和环境工程
- ☑ 水利工程
- ☑ 电力供应系统
- ☑ 制造系统和自动化
- ☑ 材料科学与工程
- ☑ 能源经济与管理
- ☑ 资源勘探与利用
- ☑ 可持续发展
- ☑ 更多征稿主题(click)

出版检索

1. 所有的投稿都必须经过2-3位组委会专家审稿，经过严格的审稿之后，最终所有录用的论文将录用论文将由EI目录系列期刊 **IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (EES)(Online ISSN: 1755-1315 Print ISSN: 1755-1307)**出版，见刊后由期刊社提交至**EI/Scopus/CPCI**检索，目前该期刊**EI/CPCI/Scopus**检索非常稳定。

**论文模板(下载)，不得少于4页

2. 推荐10篇优秀论文到SCI期刊，录满截止，欢迎投稿!

***Applied Ecology and Environmental Research(ISSN 1785 0037 (Online), ISSN 1589 1623 (Print), IF=0.721**

* 论文模板(下载)

*所有提交的SCI论文不得少于12页，只能通过邮箱**ICAESSEE@vip.163.com**投稿，并且投稿的时候务必备注SCI。

> 第一届ICAESSEE2015检索记录: EI检索(click), CPCI检索(click)

> 第二届ICAESSEE2016检索记录: EI检索(click), SCOPUS(click)【会后三个月左右实现EI检索】

> 第三届ICAESSEE2017检索记录: EI检索(click), SCOPUS(click)【会后三个月左右实现EI检索】

注册费用

类别	注册费(人民币)
第一篇投稿(4页)	2600元/篇
第二篇投稿(4页)	2400元/篇
团队投稿(4页)	2300元/5-10篇内、2100元/10篇以上
超页费(第5页起算)	300元/页
仅参会不投稿	1200元/人
仅参会不投稿(团队)	1000元/团体参会3人以上

会议议程

日期	时间	内容	
2018年12月7日	13:00-17:10	报名注册	
2018年12月8日		开幕式	
	09:00-09:10	主讲人	报告题目
	09:10-09:40	秦明周副院长 河南大学	The influence of Yellow River irrigation on the North China Plain - the core of China's grain production
	09:40-10:10	芮大虎副教授 河南理工大学	Remediation of heavy metals contaminated clay soils by combination of freeze-thaw and soil washing
	10:10-10:40	李文教授 煤炭科学技术研究院	Environmental engineering issues induced by abandoned closed coal mine hidden disasters
	10:40-11:10	茶歇与墙报	
	11:10-12:10	口头报告	
	12:10-13:30	午餐时间	
	14:05-14:35	高绣纺副教授 长江大学	Effects of Wastewater Treatment and Resource Utilization of Water Celery
	14:35-15:05	王桦教授 煤炭科学研究总院	Water-bursting source discrimination and water hazard treatment of coal working face under multilayer aquifers
2018年12月9日	14:00-17:30	刘英副教授 西安科技大学	Study on spatial-temporal evolution of Hongjiannao Lake based on remote sensing data
	18:00-19:30	茶歇与墙报	
	9:00-18:00	口头报告	
		晚宴	
		成都一日学术考察活动	

联系我们

联系人: 陈老师
投稿邮箱: ICAESSEE@vip.163.com
通讯电话: +86-13711322672 (微信)
QQ: 3341817367



陈老师微信



扫一扫进入会议官网

