



第三届能源资源与环境工程研究进展国际学术会议 ICAEESEE 2017

征 稿 通 知

会议官网

<http://icaeese.net>

检索类型

EI

会议时间

2017年12月8日—10日

截稿时间

2017年8月9日

会议地点

中国哈尔滨

主办方

AEIC 学术交流资讯中心

会议秘书：陈老师

- (1) 大会网站: <http://icaeese.net>
- (2) 联系邮箱: icaeese@vip.163.com (投稿与咨询)
- (3) 联系电话: 020-28130267/+86-13711322672 (微信)
- (4) 即时通讯: (QQ) 3341817367
- (5) AEIC 学术交流群: 526039541 (QQ)



陈老师微信

第三届能源资源与环境工程研究进展国际学术会议（ICAESSEE 2017）定于 2017 年 12 月 8 日至 10 日在中国哈尔滨市隆重举行。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。旨在为制造技术与材料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。

论文出版

录用的会议论文将被 **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，出版后提交 EI 和 ISTP 检索。

ICAESSEE2015 EI 检索记录:

<http://icaesee.net.img.800cdn.com/uploads/soft/2017/EI.png>

ICAESSEE2016 EI 检索记录:

http://icaesee.net.img.800cdn.com/uploads/soft/Engineering_Village.png

注册费用

第一篇论文投稿：2600 元/篇（超出 6 页：加收 300/页）

第二篇论文投稿：2400 元/篇（超出 6 页：加收 300/页）

★ 学生投稿可优惠 200

征文主题

- (1) 能源工程和能源技术
- (2) 环境科学和环境工程
- (3) 电力供应系统
- (4) 资源勘探与利用和可持续发展
- (5) 能源经济与管理
- (6) 其它相关领域

征文要求

- 1、论文须是英文稿件，且论文应具有学术或实用价值，未在国内外学术期刊或会议发表过。发表论文的作者需提交全文进行同行评审，只做报告不发表论文的作者只需提交摘要。
- 2、作者可通过 CrossCheck, Turnitin 或其他查询系统自费查重，否则由文章重复率引起的被拒稿将由作者自行承担。涉嫌抄袭的论文将不被出版，且公布在会议主页。
- 3、论文需按照会议官网的模板排版。

大会主题演讲嘉宾

袁艳平教授 西南交通大学

赵风清教授 河北科技大学

大会会议编辑

許正興教授 台湾国立联合大学

大会科学技术委员会

Prof. Hua Wang, Tiandi Science and Technology Co., Ltd.

Prof. Luping Li, Changsha University of Science & Technology

Dr. Rajeev Kumar Chauhan, School of Computing and Electrical Engineering, Indian Institute of Technology
Mandi, India

Dr. Arefieva Olga, Far Eastern Federal University

Mr. Jiong Zheng, State Key Laboratory of Photovoltaic Materials and Technology, YingLi Energy (China) Co., Ltd

Dr. Farhad SHAHNIA, School of Engineering and Information Technology, Murdoch University

Dr. Wu Meng, Tornadoes Research Center of Foshan, China

A. Prof. Behnam Mohammadi-ivatloo, University of Tabriz

Dr. Francisco Gonzalez-Longatt, Loughborough University

Prof. Wail, Philadelphia University, Department of Civil Engineering

Dr. Chi-Seng LAM, State Key Laboratory of Analog and Mixed Signal VLSI, University of Macau

Prof. Yang-Ming Lu, National University of Tainan/Electrical Engineering

Prof. Huisheng Zhuang, School of Environment Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University,
Shanghai, China

Prof. Pingping Liu, Beijing Wuzi University

Dr. Liang Deng, College of Automation Engineering, Shanghai University of Electric Power

Prof. Wei Xie, School of Automation Engineering, Beijing Polytechnic

Prof. Manlin Tan, Research Institute of Tsinghua University in Shenzhen

Prof. Fengqing Zhao, Hebei University of Science and Technology/Chemical Engineering

Prof. Corrado lo Storto, Department of Industrial Engineering, University of Naples Federico II

Prof. Cheng-Hsing Hsu, Department of Electrical Engineering, National United University

Prof. Yanping Yuan, Southwest Jiaotong University

Dr. Hui ZHANG, School of Environmental Science and Engineering, Shanghai Jiaotong University

Prof. Bachir ACHOUR, Department of Civil and Hydraulic Engineering, University of Biskra, Algeria

Dr. TOGAY OZBAKKALOGLU, School of Civil, Environmental and Mining Engineering

第三届能源资源与环境工程研究进展国际学术会议
AEIC 学术交流资讯中心



2017年7月6日