江苏省"地下工程"研究生学术创新论坛暨国际研讨会 第二轮通知

(2021年11月20-21日徐州)

各位专家和在读研究生:

为促进我省高校、科研院所土木工程相关学科之间的学术思想交流,提高研究生学术创新的热情,培养研究生的创新能力,拟定于 2021 年 11 月 20 日-21 日在江苏省徐州市中国矿业大学举办江苏省"地下工程"研究生学术创新论坛暨国际研讨会,本次论坛主题为:深部地下空间科学开发与高效利用。该论坛由江苏省研究生教育指导委员会主办,中国矿业大学深部岩土力学与地下工程国家重点实验室承办,中国矿业大学研究生院、江苏省岩土力学与工程学会等协办。

一、论坛背景

针对我国工业化、城镇化和现代化发展面临的能源资源、城市地下空间安全利用等重大需求,向地球深部进军是我们必须解决的战略科技问题。科技创新 2030 深地重大专项实施方案明确,我们要实现以深度换空间,向地球深部要资源、要空间、要安全。《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》提出,加强基础研究、注重原始创新,瞄准深地深海等前沿领域,实施一批具有前瞻性、战略性的国家重大科技项目。为切实加快科技创新,践行新时代中国特色社会主义思想引领立德树人,提升研究生培养质量,

助力国家深地开发建设,聚焦地下工程创新发展,组织探讨地下空间开发利用的相关理论,结合实践经验,形成新的发展理念,开启地下工程的新时代。

二、论坛议题

- 1、地下空间开发新理论、新技术、新工艺
- 2、城市地下空间科学开发及利用
- 3、地铁、隧道智能建造与运维技术
- 4、人工智能时代地下工程的新挑战
- 5、深部矿产资源开发及空间围岩稳定控制技术
- 6、与地下空间开发及利用相关的其它主题

三、大会学术委员会

名誉主席:

董增川 周国庆

主席:

李晓昭

委员 (排名不分先后):

吴 刚 华祖林 王曙光 刘小钊 刘元法 汤新民 张 彤 张青萍 李 云 邹小波 钮卫东 徐宝才 戴登军 靖洪文马占国 浦 海 蔚立元 高 峰 杨维好 王连国 刘盛东李树忱 王迎超 卢萌盟 崔振东

四、大会组织委员会

主席:

浦 海

副主席:

李 亭 孟庆彬

委员 (排名不分先后):

顾正虎 齐晓锦 高亚楠 朱启银 朱科企 盖艳飞 谢德文 胡滢颖 种 庆 吴疆宇 郝 阳

会议联系人: 孟庆彬、齐晓锦 电话: 13951468390 13952158037

会务联系人: 郝 阳、吴疆宇 电话: 18636136908 15162136617

国际会务联系人: 高亚楠 电话: 13775972665

会议邮箱: sklytyjsh@cumt.edu.cn

五、论坛时间与地点

论坛时间: 2021年11月20日-21日

会议地点: 江苏省徐州市中国矿业大学南湖校区图书馆

会议形式: 线下(校内)+线上(校外)混合会议形式

参加人员: 国内外知名专家学者,相关高校、科研院所土木工程学 科青年学者、在读博士研究生、在读硕士研究生。

论坛安排:

时间		内容	地点
11月20日	下午	开幕式、国际研讨会	采用线上线下
11月21日	上午	研究生学术报告、闭幕式	· 结合的形式举 办会议

六、疫情防控

大会根据江苏省和徐州市及学校疫情防控要求,采用线下(校内)+线上(校外)的混合会议形式(国内采用腾讯会议)。

为及时发布会议通知和便于沟通交流,请各位参会研究生及时加入 本次论坛的微信群,**信息格式:姓名+学校学院+专业+硕士/博士研究生**。



地下工程创新论坛暨国际研讨会



江苏省研究生教育指导委员会

中国矿业大学研究生院

中国矿业大学深部岩土力学与地下工程国家重点实验室

2021年11月8日