



中国矿业大学

CHINA UNIVERSITY OF MINING AND TECHNOLOGY

学术沙龙第61期

——学术交流，地热新篇

时 间：2024年11月20日（周三） 14：30

地 点：力学与土木工程学院B201会议室

主办单位：中国矿业大学力学与土木工程学院

欢迎广大师生参加！



报告题目：中深层地热能供暖技术介绍

报告时间：14：30-15：00

报告人：贾国圣

简介：西安交通大学人居学院助理教授/硕士生导师，本硕博均毕业于西安交通大学，现为主要从事建筑可再生能源应用、地热能供暖数值传热算法设计与软件开发、强化传热与热管理等方面研究。发表科研论文30余篇，其中SCI论文10余篇；获批国家发明专利9项、软著2项；主持国家自然科学基金青年项目、博士后基金面上项目、特别资助项目、中央高校基本科研业务费项目、咸阳市科技局项目、自然资源部煤炭资源勘查与综合利用重点实验室开放课题等项目10余项；骨干参与国家自然科学基金面上项目、国家科技计划项目-科技基础性工作专项、国家重点研发计划（科技冬奥）、陕西省重点研发计划、陕西省秦创源“科学家+工程师”队伍建设项目等科研项目10余项；担任《当代化工研究》期刊编委、《中国地热》杂志青年编委；任中国能源研究会会员、中国地质学会会员、International Society of Energy and Built Environment (ISEBE)会员。任 Applied Energy, Renewable Energy, Applied Thermal Engineering, Building and Environment, Energy 等高水平期刊审稿人。



报告题目：深地环境人体热反应与主被动热防护研究

报告时间：15：00-15：20

报告人：王义江

简介：中国矿业大学副教授，博士生导师，诺丁汉大学访问学者。主要从事地下空间环境、建筑节能材料、新能源开发利用等方面研究。主持完成国家自然科学基金2项、中国博士后基金等项目。获行业协会科技进步一等奖3项。在 Renewable Energy、Building and Environment、化工学报等期刊发表论文50余篇，获授权发明专利5项，出版专著1部。