



中国矿业大学

CHINA UNIVERSITY OF MINING AND TECHNOLOGY

钱七虎大讲堂 (第二期)

时 间：2024 年 11 月 29 日 9：30

地 点：中国矿业大学力学与土木工程学院 A108 报告厅

主办单位：中国矿业大学力学与土木工程学院

协办单位：深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室

江苏省应用力学（中国矿业大学）中心

欢迎广大师生参加!

序号	时 间	特邀报告题目	特邀报告人	主持人
1	9：30-10：30	壁虎手套的多尺度仿生粘附 力学与仿生设计	陈少华 国家杰青	马占国 教授
2	10：30-11：30	新型开挖破岩技术研究进展	周辉 国家级人才称号获得者	(书记)

特邀报告专家简介

报告专家一：陈少华，北京理工大学特聘教授，主要从事表界面与多尺度力学、仿生材料与结构力学方向的研究；已发表 SCI 论文 220 余篇，著作 2 部，多年评为爱思维尔中国高被引学者；获国家自然科学基金二等奖（3/3）、中国力学学会自然科学一等奖（1/3）、中国力学学会青年科技奖、茅以升北京青年科技奖等；获国家杰出青年科学基金、国家级人才称号，入选国家百千万人才工程、被授予“有突出贡献中青年专家”称号等；目前担任《固体力学学报》副主编，Biomimetics, Nano Materials Science, Scientific Report, 力学学报、力学进展等期刊编委。



报告专家二：周辉，博士，博士生导师，中科院核心特聘研究员，中国科学院武汉岩土力学研究所副总工程师、岩体工程多场耦合效应学科方向学术带头人，国家级人才称号获得者。兼任中国岩石力学与工程学会低碳能源岩石力学与工程专委会主任委员等。主要从事深部岩体力学试验技术与装备、理论、方法以及深部工程灾害防控技术研究，获国家和省部级等各类科技奖励 23 项，出版专著 7 部，发表论文 320 余篇，授权专利和软件著作权 200 余项。

