

土木工程（含地质工程、含资源与环境专硕）-导师列表与简介

序号	导师	职称	专业	主要研究领域
1	谌文武	教授、博导	地质工程、岩土工程	岩土体工程、地质灾害与防治工程、文物保护工程
2	张虎元	教授、博导	岩土工程、地质工程	环境岩土工程、文物保护、废弃物处置与资源化
3	张敬书	教授、博导	结构工程、防灾减灾	新型结构与抗震、混凝土耐久性
4	郭永强	教授、博导	结构工程、防灾减灾	弹性波传播、框架结构中的弹性波传播、复合结构和智能结构
5	梁收运	教授、硕导	地质工程、岩土工程	环境地质、地质灾害
6	刘高	教授、硕导	地质工程、岩土工程	岩石力学与工程、工程地质、地质灾害
7	张景科	教授、博导	岩土工程	土遗址保护、石窟寺保护、其他与岩土有关的文物保护
8	张强强	教授、博导	结构工程	三维石墨烯基多功能材料与及智能结构、3D打印功能材料与超材料设计
9	张帆宇	教授、博导	地质工程	黄土滑坡的机理 黄土滑坡的加固 滑坡和地质遗迹 滑坡监测和预警
10	吕擎峰	教授、硕导	岩土工程、地质工程	边坡工程、岩土体工程特性及稳定性、环境岩土工程
11	刘治军	青年研究员、硕导	岩土工程	有限元法、数值流形法、计算岩土力学
12	任君平	青年研究员、硕导	岩土工程	非饱和土和冻土的土水特征曲线；非饱和土中水、汽和盐分的迁移；土体在干湿和冻融循环作用下的物理和力学行为
13	张豫川	教授、硕导	岩土工程、防灾减灾	岩土与地基基础、建筑工程质量检测鉴定

14	刘占科	副教授、硕导	结构工程	钢结构稳定 高层钢结构抗震
15	赵忠虎	副教授、硕导	岩土工程、防灾减灾	岩石的能量强度理论、地质灾害与防治
16	刘平	副教授、硕导	地质工程、岩土工程	地质灾害与防治工程、古遗址保护工程、岩土体工程
17	慕青松	副教授、硕导	岩土工程	岩土力学与矿山力学、颗粒介质力学
18	董兰凤	副教授、硕导	地质工程	水利水电工程、岩土力学
19	郭桂红	副教授、硕导	地质工程	工程物探
20	潘春林	副教授、硕导	结构工程	细观力学与复合材料、结构计算分析
21	王花平	副教授、硕导	结构工程、防灾减灾工程	智能光纤传感器件及其应用力学分析、基于光纤传感技术的结构健康监测、损伤识别及加固控制设计
22	张彤炜	副教授、硕导	地质工程、岩土工程	孔隙水与特殊土的物理化学作用、特殊土处理材料
23	王兴君	副教授、硕导	结构工程	结构健康监测、声发射与结晶
24	樊学平	副教授、硕导	结构工程	桥梁健康监测、桥梁安全评估、桥梁损伤评估
25	王冲	副教授、硕导	岩土工程	盐渍土盐晶冰晶析出、生长规律、盐渍土冻胀盐胀、融沉机理及防治措施
26	刘月飞	副教授、硕导	结构工程	结构动力微分方程的数值算法、桥梁可靠性理论、桥梁健康监测数据处理、桥梁安全评估及预后、桥梁预防性养护维修决策、地震易损性和安全评估