

土木工程学院2025年研究生创新资助项目申报排序名单

排序	培养单位简称	申请者姓名	申请者学号	专业名称	研究生类型	项目名称	项目组其他成员学号姓名	申请校级省级
1	土木工程学院	丁云飞	2202301011	土木工程	博士研究生	考虑高速列车作用寒区隧道风幕防冻机理及抗冻技术研究	陈龙超1202301295 申昊1202201225	省级
2	土木工程学院	柴晓兵	2202301001	土木工程	博士研究生	网状结构防风抑尘机理及风效应研究	1202301021 刘一诺; 1202301069 王庆才	省级
3	土木工程学院	吴平飞	1202301236	土木水利	硕士研究生	基于机器学习的超高延性混凝土纤维桥接性能预测研究	刘鑫玉1202401226 冯思思1202401201	省级
4	土木工程学院	武璧泽	2202301010	土木工程	博士研究生	多年降雨作用下干堆尾矿库渗流场理论和稳定性分析方法	无	省级
5	土木工程学院	李赛	2202301012	土木工程	博士研究生	基于深度学习模型的交通风吹雪灾害动态预测与评估研究	无	省级
6	土木工程学院	张鹏帅	1202301156	土木水利	硕士研究生	受典型土壤动物启发的管体仿生优化及顶管减阻特性研究	2202401021 马亚晨; 1202401178 李瑶; 1202401089 甘闽川	省级
7	土木工程学院	史方石	2202301013	土木工程	博士研究生	数字孪生技术在边坡安全监测中的应用研究	无	省级
8	土木工程学院	董北毅	2202301015	土木工程	博士研究生	高地应力TBM隧道岩爆机理及其防护措施	无	省级
9	土木工程学院	曹恒	1202301091	桥梁与隧道工程	硕士研究生	双幅非对称主梁涡激振动气动干扰效应研究	1202201235 王滨璇 1202301069 王庆才 1202401049 张金贺	省级

10	土木工程学院	王庆才	1202301069	桥梁与隧道工程	硕士研究生	边箱式II型断面主梁涡激振动特性及抑振措施研究	1202301091曹恒 1202201055李凯文 1202401090刘睿	省级
11	土木工程学院	徐伟铭	2202301017	土木工程	博士研究生	重载列车作用下隧道衬砌失稳掉块监测预警研究	1202301279 崔鹏飞	省级
12	土木工程学院	吴琼	2202301005	土木工程	博士研究生	基于磁流变阻尼器的桥梁自复位三态减隔震控制方法	1202201198刘晓航; 1202301020郝梓叶; 1202301051孙钰栋; 1202301310赵嘉豪; 1202301066齐梦晗	省级
13	土木工程学院	郭少波	1202301198	土木水利	硕士研究生	热-力耦合作用下高性能水泥砂浆多尺度力学行为研究		省级
14	土木工程学院	李浩涵	1202301248	土木水利	硕士研究生	基于融合物理信息神经网络的高雷诺数边界层流动研究	1202301027 秦泽军; 1202201033 火婧	省级
15	土木工程学院	高杰	2202301002	土木工程	博士研究生	碱激发材料新型高效减水剂的研究	202308025 郭同乾	省级
16	土木工程学院	谷浩田	1202301093	桥梁与隧道工程	硕士研究生	螺旋线对三维斜拉索涡振特性影响及作用机理研究	1202301158马佳楠 1202201049褚泽楷 1202401087黄泽	省级
17	土木工程学院	李思皓	1202301188	土木水利	硕士研究生	煤层CO2地质封存过程中储盖系统动态致裂及两相渗流机理		省级
18	土木工程学院	徐日昌	1202301194	土木水利	硕士研究生	铁尾矿砂超高延性混凝土的研发与高温力学行为研究	冯思思1202401201 徐嘉琪1202401311	省级
19	土木工程学院	刘小宇	1202301004	岩土工程	硕士研究生	基于声子晶体带隙影响的地震行车安全控制研究	1202301203黄叶萱 1202201219乔浩宇	省级
20	土木工程学院	杨烁	1202301028	结构工程	硕士研究生	基于计算机视觉的站房表观病害智能检测与量化	无	省级

21	土木工程学院	常俊松	2202301006	土木工程	博士研究生	基于动态剪胀模型的盐岩储气库最小运行压力确定方法	无	省级
22	土木工程学院	张泽宇	1202301197	土木水利	硕士研究生	新型加速度相关型消能减振装置的研究、开发与应用	1202201252王泽宇; 1202301241张辛余; 1202301046张泽文	省级
23	土木工程学院	胡泽恩	1202301238	土木水利	硕士研究生	含粗骨料超高延性混凝土的基本力学与耐久性能研究	徐嘉琪1202401311 刘鑫玉1202401226	省级
24	土木工程学院	王新华	1202301263	土木水利	硕士研究生	强震作用下腐蚀后高强钢管混凝土抗震性能研究		省级
25	土木工程学院	马冀北	2202301008	土木工程	博士研究生	近场非一致地震激励下重载铁路车-轨-桥系统地震易损性与减震控制研究	张海波 1202201087 周子明1202201095 苗志辉1202201214 王国庆1202201237	省级
26	土木工程学院	高梓涵	1202301062	桥梁与隧道工程	硕士研究生	基于POD分析和PIV实验的圆角矩形柱气动特性产生机理研究	2202101006姜会民; 1202201068阮礼君	省级
27	土木工程学院	鲍志伟	1202301130	土木水利	硕士研究生	新型柔性光伏支架的风振特性与抑振措施研究	无	省级
28	土木工程学院	马佳楠	1202301158	土木水利	硕士研究生	三维绕流状态下带肋条斜拉索涡激振动特性研究	1202301093谷浩田 1202301021刘一诺 1202401286任书鹏	省级

29	土木工程学院	刘一诺	1202301021	结构工程	硕士研究生	导流型防风网对煤堆的防风抑尘规律研究	2202301001 柴晓兵 1202401259 霍亚超 1202401071 刘浩然	省级
30	土木工程学院	张欢	1202301178	土木水利	硕士研究生	降雨条件下加筋复合体强度弱化机理研究	1202201284 张国伟; 1202401126 熊子硕	省级
31	土木工程学院	秦泽军	1202301027	结构工程	硕士研究生	基于动态模态分解的三维串列双旋转圆柱流动干扰机理研究	1202301248 李浩涵; 1202201033 火婧	省级
32	土木工程学院	于航	1202301187	土木水利	硕士研究生	SAP材料属性对SAP再膨胀的影响机制	1202301213 吴兆丰; 1202301278 李雪健	省级
33	土木工程学院	徐鹏程	1202301049	桥梁与隧道工程	硕士研究生	切角对不同宽深比矩形断面气动力特性和流场的影响研究	1202301039 王赫晨	省级
34	土木工程学院	郜一凡	1202301199	土木水利	硕士研究生	强降雨路基冲刷破坏及泡沫混凝土的快速修复	无	校级
35	土木工程学院	霍子政	1202301108	道路与铁道工程	硕士研究生	大跨斜拉桥-无砟轨道协同设计及线形优化研究		省级
36	土木工程学院	蒋顺利	2202301007	土木工程	博士研究生	基于分形维数与奇异性多融合模型的声发射源定位研究	无	省级
37	土木工程学院	王森昊	1202301145	土木水利	硕士研究生	季节性冻土区新型竹节锥形桩抗拔性能研究		省级
38	土木工程学院	王赛飞	1202301024	结构工程	硕士研究生	火灾下高性能混凝土损伤多尺度力学行为研究		省级
39	土木工程学院	杨坤	1202301215	土木水利	硕士研究生	低渗砂岩铀矿储层改造效果评价方法研究		省级
40	土木工程学院	程相旭	1202301067	桥梁与隧道工程	硕士研究生	装配式梁桥UHPC湿接缝长期力学性能及构造设计参数优化研究		省级
41	土木工程学院	曾茹梦	1202301115	道路与铁道工程	硕士研究生	EICP胶结加固红层泥岩的影响因素和力学特性试验研究	1202201118杨晓雨	省级
42	土木工程学院	孙井然	1202301160	土木水利	硕士研究生	山区峡谷双幅 π 型叠合梁气动特性及其流场机理研究	1202201093 赵仁燕	省级
43	土木工程学院	王杰	1202301273	土木水利	硕士研究生	爆破改性铀矿应力-渗流-化学耦合效应及地浸开采效果预测	无	省级
44	土木工程学院	梁雄雄	2202301003	土木工程	博士研究生	粘性流体负载下层状压电半导体中Rayleigh型表面波的传播特性	无	省级

45	土木工程学院	韩达	1202301258	土木水利	硕士研究生	水热力耦合作用下细粒土二维冻融机理与数值模型研究	无	省级
46	土木工程学院	张辛余	1202301241	土木水利	硕士研究生	基于智能优化算法和机器学习的典型惯容减振系统的多目标优化设计	1202201252王泽宇; 1202301046张泽文; 1202301197张泽宇	省级
47	土木工程学院	冯刚	1202301013	岩土工程	硕士研究生	土工格室加筋防护埋地管道力学响应宏观研究	1202201010位美玉 1202401001李泽浩	省级
48	土木工程学院	邸章健	1202301134	土木水利	硕士研究生	特殊地形下光伏阵列风荷载数值模拟及其流场分析	无	省级
49	土木工程学院	郑超越	1202301052	桥梁与隧道工程	硕士研究生	圆角矩形断面气动特性的风洞试验研究	2202101006姜会民; 1202201068阮礼君	省级
50	土木工程学院	许童	1202301231	土木水利	硕士研究生	基于LSTM神经网络流场重构的双矩形柱振动干扰效应研究	1202301191翟肖峰; 1202361007盖广深; 1202301150安泽洋	省级
51	土木工程学院	吴兆丰	1202301213	土木水利	硕士研究生	三乙醇胺对自激发地聚物凝结硬化行为的影响	1202301278李雪健; 1202301187于航	省级
52	土木工程学院	张炆	1202301285	土木水利	硕士研究生	基于数据驱动的URSP式钢-混凝土梁负弯矩区优化设计	1202301165胡君泽; 1202301090褚何伟	省级
53	土木工程学院	李佳惠	1202301244	土木水利	硕士研究生	大跨度桥梁施工阶段桥面风环境研究	1202301254张凯	省级
54	土木工程学院	翟中昂	1202301119	道路与铁道工程	硕士研究生	高速公路路基高效毛细排水结构应用关键技术研究	1202301268黄森 1202301258韩达 1202201178李晓星	省级
55	土木工程学院	何盼	1202301036	市政工程	硕士研究生	基于WRF-LES的高海拔地区多尺度风雪分布的精细化研究	1202301288 李天水; 1202301034常路远	省级

56	土木工程学院	李云飞	1202301298	土木水利	硕士研究生	基于草本植物根系掺加PAM固化剂后对边坡的修复规律及力学性能研究	无	省级
57	土木工程学院	郝梓叶	1202301020	结构工程	硕士研究生	振动台基础振动响应分析及关键设计因素研究	2202301005吴琼; 1202301051孙钰栋; 1202301310赵嘉豪; 1202301066齐梦晗	省级
58	土木工程学院	凡杰	1202301196	土木水利	硕士研究生	波动性能量于含水层中能量稳定的研究		省级
59	土木工程学院	李雪健	1202301278	土木水利	硕士研究生	SAP释水调控对自激发地聚物自收缩行为的影响机理	1202301213吴兆丰; 1202301187于航	省级
60	土木工程学院	吕爱超	1202301017	结构工程	硕士研究生	异形柱承重式钢结构模块建筑连接节点抗震性能研究	1202201190刘奥华	省级
61	土木工程学院	温玉儒	1202301243	土木水利	硕士研究生	TBM长距离反坡排水技术研究	无	省级
62	土木工程学院	许晓龙	1202301271	土木水利	硕士研究生	小矢跨比柱面网壳结构风荷载特性及机理研究	2202201001陈安杰; 1202201249王昕; 1202381252渠东澎	省级
63	土木工程学院	阮文杰	1202301264	土木水利	硕士研究生	水热力耦合作用下铁路基床泥浆翻冒时机与判别准则研究	无	省级
64	土木工程学院	张烨	1202301170	土木水利	硕士研究生	对钢结构桥梁数字模拟预拼装不同方法准确性的研究		省级
65	土木工程学院	潘新宇	1202301118	道路与铁道工程	硕士研究生	重载铁路钢轨疲劳裂纹深度计算模型及影响因素研究	朱佳豪1202301286	省级
66	土木工程学院	黄瑞丰	1202301007	岩土工程	硕士研究生	下穿既有构筑物隧道精细化控制爆破研究		
67	土木工程学院	贾旭东	1202301261	土木水利	硕士研究生	考虑含水率影响的土工格室筋土界面作用机制研究	无	省级
68	土木工程学院	陈路杰	1202301123	土木水利	硕士研究生	山区峡谷双幅 π 型叠合梁的涡振特性及减振措施研究	1202201093 赵仁燕	省级
69	土木工程学院	赵高辉	1202301003	岩土工程	硕士研究生	重塑黏土的拉-剪和压-剪强度包线实验研究	无	省级
70	土木工程学院	张淑慧	1202301200	土木水利	硕士研究生	不同约束条件的中柱对柔性光伏支架风致振动影响的研究	1202301322 杨雯烁; 1202301186李明洋	省级

71	土木工程学院	张泽文	1202301046	防灾减灾工程及防护工程	硕士研究生	基于神经网络的隔震结构地震响应预测与智能化设计	1202201252王泽宇; 1202301241张辛余; 1202301197张泽宇	省级
72	土木工程学院	付海亮	1202301008	岩土工程	硕士研究生	基于SEM的非饱和黏土拉剪破坏微观结构演化定量研究	无	省级
73	土木工程学院	张珈玮	1202301078	桥梁与隧道工程	硕士研究生	混凝土智能养护实验研究	柳宗乾 1202201202; 王姿璇1202301162	省级
74	土木工程学院	陈冲	1202301131	土木水利	硕士研究生	光伏阵列之间参数对其风荷载的影响	无	省级
75	土木工程学院	武则宇	1202301098	道路与铁道工程	硕士研究生	基于疲劳和收缩性能的水泥稳定铁尾矿碎石级配优化研究	1202306102 张旺; 2202206011 郭彬	省级
76	土木工程学院	黄森	1202301268	土木水利	硕士研究生	冻结加固体体系失效早期快速控制研究	1202201178李晓星; 1202301119翟中昂; 1202301258韩达	省级
77	土木工程学院	武腾	1202301125	土木水利	硕士研究生	钢管机制砂混凝土轴心受压徐变研究	无	省级
78	土木工程学院	邱志	1202301301	土木水利	硕士研究生	钢管混凝土组合异形柱结构抗连续倒塌易损性分析研究	1202201024孙尚 1202201291张金鹏	省级
79	土木工程学院	张亚宁	1202301138	土木水利	硕士研究生	冻融循环对新建公路边坡生态稳定性影响机理研究	无	省级
80	土木工程学院	史高杰	1202301016	结构工程	硕士研究生	冷成型不锈钢复合方钢管受弯性能及设计方法研究	无	省级
81	土木工程学院	王洪亮	1202301230	土木水利	硕士研究生	复杂热边界下涵洞一路基填土的冻胀演变过程及涵洞与路基相互作用机制研究	无	省级
82	土木工程学院	刘奇	1202301031	结构工程	硕士研究生	湍流来流下直线翼垂直轴风力机的性能研究		省级
83	土木工程学院	刘浩乾	1202301180	土木水利	硕士研究生	上跨既有线的转体桥梁智能建造关键技术及配套设备研究	无	省级
84	土木工程学院	闫姗姗	1202301323	土木水利	硕士研究生	低渗透砂岩可改造性评价及改造方法设计		省级
85	土木工程学院	张凯	1202301254	土木水利	硕士研究生	大跨度桥梁不同高度桥塔周围风环境研究	1202301244李佳慧	省级

86	土木工程学院	渠东澎	1202301252	土木水利	硕士研究生	大跨空间曲面屋盖结构非高斯风压的极值特性研究	2202201001陈安杰; 1202201249王昕; 1202301271许晓龙	省级
87	土木工程学院	杨亚轩	1202301040	防灾减灾工程及防护工程	硕士研究生	基于水动力学的深水大跨浮桥海上作业研究	无	省级
88	土木工程学院	许一梵	1202301291	土木水利	硕士研究生	高地应力TBM软岩隧道变形控制	无	省级
89	土木工程学院	李媛媛	1202301044	防灾减灾工程及防护工程	硕士研究生	含裂隙砂岩渗透率的应力-时间-化学效应研究	无	省级
90	土木工程学院	计利洋	1202301122	土木水利	硕士研究生	大跨度变截面钢箱梁涡振相关特性研究		省级
91	土木工程学院	阮冠康	1202301182	土木水利	硕士研究生	两座临近超高斜拉桥桥塔气动特性的干扰效应及机理研究	2202101007姜会民; 1202201068阮礼君	省级
92	土木工程学院	米磊磊	1202301157	土木水利	硕士研究生	地下大跨度管幕预筑结构节点受力性能研究		省级
93	土木工程学院	王晨	1202301042	防灾减灾工程及防护工程	硕士研究生	爆破岩体累计损伤与裂隙网格形成定量关系研究	无	省级
94	土木工程学院	李天水	1202301288	土木水利	硕士研究生	复杂山区风雪联合分布特性研究	1202301036 何盼; 1202301034 常路远	省级
95	土木工程学院	张聪泽	1202301141	桥梁与隧道工程	硕士研究生	探究一种新型的盾构隧道管片接头密封垫的抗老化方法	1202301055 刘伟博	省级
96	土木工程学院	李明洋	1202301186	土木水利	硕士研究生	浅海区光伏支架风荷载分布特性及优化措施研究	1202301200 张淑慧; 1202301322 杨雯烁	省级
97	土木工程学院	杨雯烁	1202301322	土木水利	硕士研究生	坡屋面与安装在坡屋面的光伏阵列风荷载数值模拟研究	1202301200 张淑慧; 1202301186 李明洋	省级
98	土木工程学院	徐文静	1202301161	土木水利	硕士研究生	三维边坡安全系数快速计算方法	无	省级
99	土木工程学院	邢舒闲	1202301269	土木水利	硕士研究生	钢-混组合结构桥梁栓钉连接件中声发射波传播特性研究	无	省级

100	土木工程学院	王伏天	1202301172	土木水利	硕士研究生	爆破改性铀矿CO2+O2地浸多相流运移机理及调控		省级
101	土木工程学院	崔沂涵	1202301117	道路与铁道工程	硕士研究生	间歇循环荷载作用下冻土变形特性研究		省级
102	土木工程学院	刘晨	1202301011	岩土工程	硕士研究生	深厚软土地基中大型深基坑支护关键技术研究	2202201006宋杨; 1202201177李松奇	校级
103	土木工程学院	蒋雅婷	1202301121	道路与铁道工程	硕士研究生	基于机器学习的多年冻土上限预测模型研究		省级
104	土木工程学院	温振聪	1202301065	桥梁与隧道工程	硕士研究生	矿山法预制装配式仰拱隧道列车振动荷载下受力特征研究	无	省级
105	土木工程学院	张晓斌	1202301005	岩土工程	硕士研究生	注浆固结体蠕变特性研究	无	省级
106	土木工程学院	赵春林	1202301142	土木水利	硕士研究生	新型地铁车站中柱抗震性能的评价与研究	无	省级
107	土木工程学院	张茗凯	1202301009	岩土工程	硕士研究生	关于倾斜摄影和BIM技术的边坡实景三维模型精细化建模方法	无	省级
108	土木工程学院	曹晓倩	1202301282	土木水利	硕士研究生	孔群起爆叠加效应对增渗效果的影响机制及最优起爆顺序研究		省级
109	土木工程学院	王兴正	1202301229	土木水利	硕士研究生	基于挪威法的隧道支护结构设计优化	无	校级