

2026年“长安大学优秀博士学位论文”名单

序号	一级学科	学院	姓名	导师	学位论文名称
1	地质学	地球科学与资源学院	陈瑜	温汉捷	滇中安宁盆地下二叠统倒石头组富锂黏土岩系成因机制研究
2	地质学	地球科学与资源学院	徐飞	温汉捷	华北东缘中元古代雾迷山组中锂的超常富集机制研究
3	地质学	土地工程学院	罗漫雅	赵永华	秦岭火地塘土壤微生物多样性对森林生态系统多功能性的驱动机制
4	机械工程	汽车学院	黄涛	付锐	基于行为理解与认知决策机制的智能车辆人机协作策略研究
5	机械工程	材料科学与工程学院	冯娜	颜录科	基于蛋白质类淀粉样聚集粘附的表界面抗污材料研究
6	土木工程	地质工程与测绘学院	秦彪	黄达	考虑封闭气相影响的非饱和黄土微观力学行为及其本构表征
7	土木工程	公路学院	陈柯帆	贺拴海	斜拉桥面内动力特性与多模态耦合内共振研究
8	土木工程	公路学院	马志元	刘永健	大跨斜拉桥温度联合作用模式与效应计算方法研究
9	土木工程	土木工程与智能建造学院	隋璐	周天华	冷弯型钢框-墙复合结构体系考虑损伤累积效应的抗震性能和设计方法
10	土木工程	公路学院	秦祎文	赖金星	卵石隧道围岩结构差异下多尺度失稳演化行为及防治
11	土木工程	公路学院	李怀鑫	晏长根	桩-土界面阻滑特性及损伤模型研究
12	土木工程	土木工程与智能建造学院	王攀奇	李晓光	铁尾矿陶粒混凝土多尺度结构与力学性能研究及工程应用

13	水利工程	水利与环境学院	王丹	李培月	关中平原典型农业区地下水硝酸盐生物地球化学过程及其对碳循环影响研究
14	测绘科学与技术	地质工程与测绘学院	白正伟	张勤	无人机投放式GNSS实时滑坡监测关键技术研究
15	测绘科学与技术	地质工程与测绘学院	景策	张勤	复杂环境GNSS/加速度计融合高精度变形监测关键技术研究
16	地质资源与地质工程	地质工程与测绘学院	王鹏起	李庆春	裂缝型储层裂缝弱度参数反演方法研究
17	地质资源与地质工程	地质工程与测绘学院	苟玉轩	黄强兵	地裂缝场地地下水位变动下地铁隧道灾变力学机制研究
18	交通运输工程	公路学院	姚玉权	郑木莲	热拌过程中RAP颗粒的分散行为及其调控机制
19	交通运输工程	公路学院	单金焕	蒋玮	面向复杂多场景的无人机道路裂缝边云协同检测与量化评估
20	交通运输工程	公路学院	吴旺杰	蒋玮	多孔路面高黏改性沥青-胶浆-混合料性能多尺度表征与跨尺度关联研究
21	交通运输工程	信息工程学院	吕悦	王威	智能交通场景下无人机对车无线信道测量与建模研究
22	交通运输工程	材料科学与工程学院	邱贺枰	陈华鑫	磁铁矿混凝土微波热效应增强机理及长效除冰特性研究
23	交通运输工程	信息工程学院	刘成林	徐志刚	混合交通环境下高速公路车辆队列协同驾驶关键技术研究
24	交通运输工程	公路学院	樊振通	王朝辉	沥青路面耐久型树脂基渗固雾封层材料合成调控与多维度性能评价研究
25	交通运输工程	公路学院	朱世煜	纪小平	多场耦合下水稳砂砾拱胀特性、机理及主动防治方法研究
26	交通运输工程	公路学院	王博	张驰	基于势场理论的高速公路作业区碰撞风险评估及预警方法研究
27	交通运输工程	运输工程学院	郭曦倩	杜强	基于级联失效与修复传播的城市公交-地铁双层网络韧性研究
28	交通运输工程	机器人与具身智能学院	徐鹏程	路庆昌	基于基础设施特性的多模式耦合交通网络韧性建模与分析

29	交通运输工程	公路学院	刘鲁清	王朝辉	长效自调温改性沥青材料制备调控及其功效评价研究
30	环境科学与工程	水利与环境学院	徐帅	关卫省	金属氧化物与硫化物光催化分解水的机理研究

2026年“长安大学优秀硕士学位论文”名单

序号	所在学院	姓名	学号	导师	学科/专业	学位类型	学位论文名称
1	公路学院	杨光	2023121035	白桦	土木工程	学术型硕士	两种新型可动气动措施对桥梁涡振的影响研究
2	公路学院	张淼	2023121103	李林	土木工程	学术型硕士	考虑饱和度-结构性协同演化的黄土弹塑性本构模型及应用
3	公路学院	李乐岩	2023121026	李宇	土木工程	学术型硕士	斜风和风嘴对双边流线型箱梁抖振力特性及气动导纳的影响研究
4	公路学院	荆智涵	2023121090	王凌波	土木工程	学术型硕士	大跨度柔性结构三维耦合气动失稳预测及机理研究
5	公路学院	刘璐	2023121164	纪小平	交通运输工程	学术型硕士	级配碎石基层无线自供电传感器设计及三维应力感知与变形预测
6	公路学院	马健云	2023121154	王朝辉	交通运输工程	学术型硕士	水性树脂基改性乳化沥青性能评价与按需应用设计研究
7	公路学院	张家兴	2023121195	焦文秀	交通运输工程	学术型硕士	复合碳纤维发热布电加热路面融冰雪性能研究
8	公路学院	樊治国	2023121158	韩森	交通运输工程	学术型硕士	脂肪族聚脲（ALPUA）改性沥青及其混合料性能研究
9	公路学院	郑锦攀	2023221033	王春生	土木水利	专业学位硕士	1960MPa拉吊索钢丝疲劳声发射监测与评估
10	公路学院	黄育亮	2023221003	王春生	土木水利	专业学位硕士	宽幅双层钢桁悬索桥节点数字畸变疲劳试验
11	公路学院	罗楠	2023221043	周勇军	土木水利	专业学位硕士	UHPC预应力T梁抗弯性能足尺试验研究
12	公路学院	李玖梁	2023221081	郝键铭	土木水利	专业学位硕士	新型特斯拉阀结构声屏障降噪特性及其对桥梁涡振影响研究
13	公路学院	温金鹏	2023221220	陈丽俊	土木水利	专业学位硕士	RA锚索锚固系统受力特征及演化规律研究

14	公路学院	朱浩然	2023221344	贾兴利	交通运输	专业学位硕士	事件作用下高速公路行程时间预测与应急路径规划方法研究
15	公路学院	鲁洁	2023221308	王朝辉	交通运输	专业学位硕士	寒旱区树脂基改性乳化沥青微表处制备及性能研究
16	公路学院	王政	2023221292	汪海年	交通运输	专业学位硕士	低温环境适配型MMA基机场道面快速修复砂浆研制与性能研究
17	公路学院	杨泽宇	2023221317	张久鹏	交通运输	专业学位硕士	机场盖板沟道面形变损坏机理解析及应力缓释型铺装材料研发
18	汽车学院	邓续晖	2023122054	丁楠	交通运输工程	学术型硕士	高铁快运多模式协同优化问题研究
19	汽车学院	王彦锋	2023122047	辛琪	交通运输工程	学术型硕士	考虑驾驶人视觉分心的作业控制区闯入风险识别研究
20	汽车学院	房熙博	2023122016	赵轩	机械工程	学术型硕士	面向智能客车的端到端自动驾驶行为决策方法研究
21	汽车学院	薛世龙	2023222071	刘敬一	交通运输	专业学位硕士	考虑路面与电机耦合激励下的汽车悬架可靠性研究
22	汽车学院	郑海	2023222027	李兆凯	机械	专业学位硕士	独立转向/驱动集成模块多级减振系统振动特性研究
23	机械工程与智能装备学院	段松志	2023125003	王琛	机械工程	学术型硕士	基于无人机视角的路侧共享单车停放规范度评价方法
24	机械工程与智能装备学院	燕钢强	2023125027	古玉锋	机械工程	学术型硕士	磁悬浮车牵引电机远程故障诊断方法研究
25	机械工程与智能装备学院	张玉涵	2023125072	张静	机械工程	学术型硕士	基于拓扑优化的胫骨干骺端梯度模量Sleeve设计与固定稳定性研究
26	机械工程与智能装备学院	曹千年	2023125096	刘晓辉	机械工程	学术型硕士	DOA和视觉联合约束OMP框架下的视听融合声源定位方法研究
27	机械工程与智能装备学院	杨豪强	2023125101	刘永生	机械工程	学术型硕士	基于深度特征与几何信息的复杂机械零件三维点云处理方法研究
28	机械工程与智能装备学院	郝晓东	2023225047	惠记庄	机械	专业学位硕士	基于无人机视觉的小样本轻量化灾后建筑损伤检测方法
29	机械工程与智能装备学院	王相俊	2023225075	贺朝霞	机械	专业学位硕士	基于激光对刀仪的在线测量系统误差及补偿研究
30	机械工程与智能装备学院	张佳乐	2023225130	贾洁	机械	专业学位硕士	基于断裂力学的混凝土泵车臂架焊接疲劳寿命评估研究

31	经济与管理学院	陈浩乾	2023123128	郭慧婷	工商管理	学术型硕士	企业数据资产信息披露对审计质量的影响研究
32	经济与管理学院	傅蓉	2023123052	马飞	管理科学与工程	学术型硕士	基于渗流理论的“暴雨-洪涝”情景下城市路网韧性动态评估及提升研究
33	经济与管理学院	徐国凤	2023123109	杨琦	工商管理	学术型硕士	基于项目驱动型供应链的项目组合选择与调度研究
34	经济与管理学院	庞梦洁	2023223006	李丽	资产评估	专业学位硕士	基于预期信用损失模型的银行金融资产减值价值评估研究——以招商银行金融资产为例
35	机器人与具身智能学院	周文清	2023132022	白璘	控制科学与工程	学术型硕士	面向无人机高空间-高光谱分辨率影像地物分类的高效空谱特征学习方法研究
36	机器人与具身智能学院	陈洋	2023132043	李晓玲	交通运输工程	学术型硕士	骑手与无人载具联合外卖配送路径优化问题研究
37	机器人与具身智能学院	王俊皓	2023132047	李晓玲	交通运输工程	学术型硕士	时变路网下带时间窗的车辆-无人机协同配送问题研究
38	信息工程学院	蒋建刚	2023124011	陈柘	信息与通信工程	学术型硕士	基于退化感知的一体化图像恢复方法研究
39	信息工程学院	毛楠	2023124038	宋蓓蓓	信息与通信工程	学术型硕士	空中飞行飞机目标检测技术研究
40	信息工程学院	杜文旺	2023124007	宋蓓蓓	信息与通信工程	学术型硕士	MSFA设计与空谱重建联合优化方法研究
41	信息工程学院	马妍	2023124031	王静	信息与通信工程	学术型硕士	面向分布式存储与计算的分层编码构造研究
42	信息工程学院	杨龙	2023124051	闵海根	计算机科学与技术	学术型硕士	面向环境特征高效建模与跨模态适配的激光雷达位置重识别方法研究
43	信息工程学院	张苏恺	2023124114	王威	计算机科学与技术	学术型硕士	基于生成模型的雷达杂波模拟方法研究
44	信息工程学院	杨可可	2023124069	徐志刚	计算机科学与技术	学术型硕士	不确定条件下网联无信号交叉口混行车辆协同控制方法研究
45	信息工程学院	马双	2023124091	刘占文	计算机科学与技术	学术型硕士	图像与事件融合的运动去模糊方法研究
46	信息工程学院	袁梦	2023224049	杨澜	电子信息	专业学位硕士	车路云环境下信号交叉口自动驾驶协同决策控制方法与测试验证
47	信息工程学院	杨琨	2023224089	王静	电子信息	专业学位硕士	面向分布式集群存储系统的局部修复码研究

48	地质工程与测绘学院	常卫帅	2023126071	邵广周	地质资源与地质工程	学术型硕士	列车源噪声地震干涉成像方法研究
49	地质工程与测绘学院	陈雨麒	2023126089	李同录	地质资源与地质工程	学术型硕士	基于改进双层物质点法的滑坡-涌浪灾害链运动学模型及应用
50	地质工程与测绘学院	周鹏翔	2023126063	丁明涛	测绘科学与技术	学术型硕士	基于深度学习的无人机黄土滑坡裂缝智能提取和动态演化分析
51	地质工程与测绘学院	徐博维	2023126086	安鹏	地质资源与地质工程	学术型硕士	深厚湿陷性黄土地综合管廊地基变形控制方法研究
52	地质工程与测绘学院	王滨	2023226067	占洁伟	资源与环境	专业学位硕士	骊山浅丘区“生态损害-水土灾害-地质灾害”动态编目与演化模式研究
53	地质工程与测绘学院	罗惠伟	2023226110	李鹏	资源与环境	专业学位硕士	水—力耦合作用下凝灰岩力学行为及损伤规律研究——以西成铁路DK177+040~DK178+660段为例
54	地球科学与资源学院	冯建军	2023127042	邓小华	地质学	学术型硕士	阿尔金萤石矿床地质地球化学特征
55	土木工程与智能建造学院	张若愚	2023128079	杨利伟	土木工程	学术型硕士	基于二次分解与双尺度变量协同的地表水质预测模型研究——以丹江流域丹凤断面为例
56	土木工程与智能建造学院	甘照圆	2023128003	孙香红	土木工程	学术型硕士	装配式三阶段钢板-铅黏弹性复合型阻尼器抗震性能研究
57	土木工程与智能建造学院	张俊	2023228032	邢国华	土木水利	专业学位硕士	铝合金筋嵌入式加固钢筋混凝土连续梁内力重分布研究
58	土木工程与智能建造学院	贾祎恒	2023228025	田威	土木水利	专业学位硕士	脲酶诱导碳酸钙沉积对3D打印类砂岩试样力学性能与微观结构的影响
59	土木工程与智能建造学院	张清凯	2023228028	傅博	土木水利	专业学位硕士	一族广义半显式基于模型的积分算法设计及应用
60	土木工程与智能建造学院	时奇	2023228014	熊二刚	土木水利	专业学位硕士	UHPC/UHPFRC-NC界面剪切粘结性能试验研究
61	土木工程与智能建造学院	李雅琪	2023228123	谷雅秀	土木水利	专业学位硕士	典型气候工况下空气源热泵超疏水换热器结霜/除霜特性及策略优化研究
62	土木工程与智能建造学院	王尧	2023228114	万蓉	土木水利	专业学位硕士	中深层地热能供暖全生命周期碳排放计算方法及减碳策略研究
63	水利与环境学院	刘浩	2023129009	贾志锋	水利工程	学术型硕士	青藏高寒区近地面露水凝结特征及其生态效益
64	水利与环境学院	臧永琪	2023129018	徐盼盼	水利工程	学术型硕士	渗流-化学协同作用下重塑黄土强度劣化机制研究

65	水利与环境学院	李多芬	2023129021	刘招	水利工程	学术型硕士	汉江上游流域水源涵养功能时空演变及多情景响应研究
66	水利与环境学院	徐新洁	2023229039	高燕燕	资源与环境	专业学位硕士	西安黑河地表水-地下水交互驱动下DOM迁移转化及碳过程空间分异研究
67	水利与环境学院	吕东钊	2023229044	孙钰琨	土木水利	专业学位硕士	碳掺杂钒基催化剂的制备及其降解含氯VOCs性能与机理研究
68	建筑学院	杨光	2023141014	侯全华	城乡规划学	学术型硕士	基于水文过程的秃尾河流域生态修复规划研究
69	建筑学院	杨莉	2023141049	白骅	风景园林学	学术型硕士	西安城市水系特征对景观格局演变的影响研究
70	建筑学院	王凯	2023241010	赵敬源	建筑学	专业学位硕士	基于物理规律与自相关特征的城市微气候模拟结果评估
71	材料科学与工程学院	吴优凡	2023131076	王振军	材料科学与工程	学术型硕士	复合改性环氧树脂涂层制备及其耐腐蚀性能研究
72	材料科学与工程学院	王化云	2023131063	傅珍	材料科学与工程	学术型硕士	温敏蓄盐填料制备及抗凝冰沥青混合料性能研究
73	材料科学与工程学院	杜嘉龙	2023231098	张学敏	材料与化工	专业学位硕士	氢气在HDPE内穿插修复管道中的渗透起泡坍塌行为及风险评估
74	运输工程学院	李云龙	2023134008	孙健	交通运输工程	学术型硕士	基于出行行为的城市商圈两阶段动态停车分配模型
75	运输工程学院	孟霄阳	2023134040	梁国华	交通运输工程	学术型硕士	交叉口直行车辆受扰轨迹预测与应变策略研究
76	运输工程学院	林一	2023134070	张敏	交通运输工程	学术型硕士	硬路肩开放对绕城高速公路交织区碰撞风险的影响评估与管控策略研究
77	运输工程学院	万高乐	2023134012	孙健	交通运输工程	学术型硕士	基于多源数据融合的大型综合客运枢纽换乘方式选择与运力调度优化研究
78	运输工程学院	王芳	2023234088	董治	交通运输	专业学位硕士	面向养护决策的公路沥青路面裂缝检测与量化方法研究
79	土地工程学院	辛丽娜	2023135022	员学锋	公共管理学	学术型硕士	数字经济空间关联网络对城市土地绿色利用效率的影响研究
80	土地工程学院	任嘉园	2023127031	金章东	地理学	学术型硕士	黄河上游河水化学季节性变化及来源
81	土地工程学院	苏玉琴	2023135009	卫新东	地质学	学术型硕士	陕西省耕地资源土壤质量空间分异与驱动因子研究

82	能源与电气工程学院	杨雄政	2023138024	徐先峰	电气工程	学术型硕士	电动汽车无线电能传输系统磁耦合线圈与磁芯结构优化研究
83	能源与电气工程学院	邹静	2023238041	王小琛	能源动力	专业学位硕士	正庚烷/PODE2-3 混合燃料自着火燃烧特性研究
84	能源与电气工程学院	郭东源	2023238035	祁东辉	能源动力	专业学位硕士	轮胎裂解油-柴油混合燃料单液滴蒸发与燃烧特性研究
85	人文学院	王如	2023111007	岳进	哲学	学术型硕士	黄庭坚香诗中的嗅觉审美研究
86	人文学院	卢彤	2023211033	苏书杰	新闻与传播	专业学位硕士	可供性理论下的丝路遗产数字化传播研究——以“丝绸之路：长安-天山廊道的路网”中国西北段为例
87	人文学院	乌日娜	2023211055	赵艳	戏剧与影视	专业学位硕士	蒙古族题材电影的地缘空间建构研究——兼论毕业作品《达尔罕》
88	人文学院	付洁	2023211013	韩春萍	汉语国际教育	专业学位硕士	文化视角下《新标准》初等手写汉字教学研究——以长安大学为例
89	马克思学院	张玲	2023116014	金栋昌	马克思主义理论	学术型硕士	平台经济中众包劳动关系的政治经济学分析
90	马克思学院	马文杰	2023116056	彭湘蓉	马克思主义理论	学术型硕士	网络空间青年爱国主义话语的样态分析与引导研究——基于B站共青团中央视频弹幕的分析
91	理学院	王鹏	2023112005	衡子灵	数学	学术型硕士	基于代数方法的两类扩频序列设计
92	理学院	黄巧巧	2023112033	邓庆田	力学	学术型硕士	装配型多孔结构动静态力学响应及能量吸收特性研究
93	外国语学院	刘秋霞	2023113018	徐玉臣	外国语言文学	学术型硕士	摘要与简明语言摘要语言特征对比研究——以《自闭症》期刊为例
94	未来交通学院	陈亿学	2024137007	杨旭	交通运输工程	学术型硕士	基于机器视觉和运动控制的沥青路面裂缝智能识别和自动化修复技术研究