

附件 1:

拟推荐校级优秀毕业设计（论文）名单

序号	学院	毕业设计（论文）题目 (与系统信息、纸质论文必须一致)	学生姓名	指导教师 姓名
1	石油化工学院	介孔MnSiO _x 材料的合成及其负载Pd催化苯甲醇的选择氧化反应研究	王美阳	许杰
2	石油化工学院	钛白粉工业固废为原料制备FeO _x /g-C ₃ N ₄ /MoS ₂ 芬顿催化材料用于高效废水处理	宋恽洲	毛辉庵
3	石油化工学院	硫族尖晶石的结构设计、合成及其锌离子电池应用研究	席文勇	袁菁菁
4	石油化工学院	特殊精馏分离含三元共沸物有机废水过程的节能研究	邹翱键	戚律
5	石油化工学院	MIL-53(Fe)上原位生长类水滑石异质结催化剂的制备及其光催化性能研究	李宇洁	叶俊青
6	石油化工学院	面向太阳能驱动海水淡化的二硫化钼基细菌纤维膜合成与性能研究	李菁	周满
7	药学院、 生物与食品工程学院	盐酸四环素纳米粒的制备及其抗菌应用研究	陆铭洲	王程
8	药学院、 生物与食品工程学院	镍掺杂的碳点纳米酶的抗菌活性研究	李雨婷	王建浩
9	药学院、 生物与食品工程学院	生物素-新吡啶菁偶联物的合成及体外细胞摄取研究	刘胜萍	胡航
10	药学院、 生物与食品工程学院	枯草芽孢杆菌壳聚糖酶第164位氨基酸残基对酶学性质的影响	张炫	郭静
11	医学与健康工程学院	表面负载抗生素的胶原基薄膜制备与研究	任天	刘杨
12	医学与健康工程学院	临床不同学历师生对护理带教需求的调查研究	纪时雨	周欢欢
13	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	可吸附式连续体机器人的设计与控制	韩润濛	齐飞
14	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	机舱进气系统前端除雾器气动和分离性能研究	羊美莲	卜诗
15	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	气泡上浮运动对液相热分层影响的数值研究	王琪	庞明军
16	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	列车智能障碍物检测系统设计	姜宇涛	屈霞
17	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	波浪能收集装置设计	仲周繁	坎标

18	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	六足机器人的结构设计	侯豆豆	王琦
19	石油与天然气工程学院、 能源学院	太阳能光伏制氢系统设计与性能研究	张昊骅	陈海飞
20	石油与天然气工程学院、 能源学院	基于相平衡特性的混合气体水合物法分离 技术实验研究	陈俊禧	吕晓方
21	材料科学与工程学院	静电纺丝制备聚丙烯腈/壳聚糖多通道纳米 纤维与传感性能	黄蓓	曹峥
22	材料科学与工程学院	冷却工艺对气体渗碳零件组织性能的影响	梁硕	胡静
23	材料科学与工程学院	双核环金属铂配合物的合成及发光性能研 究	龚雯欣	于俊婷
24	材料科学与工程学院	高性能 NiCoP 双功能可持续水分解制氢催 化剂的研究	薛勇	刘长海
25	材料科学与工程学院	CsPbBr ₃ 纳米晶的可控构筑及其光学性能	王冕	潘凯
26	环境科学与工程学院	石油污染土壤/锰共热解转化为重金属吸附 剂及应用研究	于珍珍	王明新
27	环境科学与工程学院	高含固污泥厌氧消化产甲烷过程的研究	李晨祎	孟晓山
28	安全科学与工程学院、 应急管理科学与工程院 院	过氧化苯甲酸叔丁酯及其混合物的热稳定 性研究与应用	吴尧	黄安麒
29	安全科学与工程学院、 应急管理科学与工程院 院	浅海区输油管道多孔溢油扩散特性及预测 模型研究	刘羽晨	纪虹
30	城市建设学院	激光泵源热管式散热器的设计与实验研究	刘雨菝	周年勇
31	城市建设学院	限域功能下 Co ₃ O ₄ 的合成及降解四环素效 能研究	徐锦辉	滕洁
32	城市建设学院	黏性土冻结过程中的冻胀特性试验研究	许杪	胡坤
33	王诤微电子学院、 集成电路产业学院	基于局部有源忆阻的神经形态电路建模分 析与硬件实验	李泽	徐权
34	王诤微电子学院、 集成电路产业学院	输电线路除冰装置及其控制系统设计	张世豪	吕继东
35	王诤微电子学院、 集成电路产业学院	新型人工超构表面功能光子器件设计及其 特性研究	黄志宇	唐斌
36	王诤微电子学院、 集成电路产业学院	数据驱动下的运动目标定位方法研究	马玮泽	诸燕平
37	王诤微电子学院、 集成电路产业学院	端云协同城市路况更新系统设计	钱瑞	冯成涛
38	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	石化动设备故障模拟与诊断方法实现及应 用	黄文凯	官威

39	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于部件-整体关系和对比度的显著目标检测	周凌	刘毅
40	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于视觉状态空间模型的抓取检测	李星辰	毕卉
41	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	由次分数布朗运动驱动的平均场型线性二次随机最优控制	吉冯祥	杨琳
42	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于深度网络的自然图像质量评价设计与实现	郑子豪	刘昊
43	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	智能制造业资本配置效率测度及其动态演化研究	张轶文	王琼
44	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于 Spark 的中国新能源汽车销售数据分析与算法实现	钱广杰	张燕新
45	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于深度学习的钻井轨迹预测方法与系统实现	郭敏	姜忠义
46	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	基于无人机倾斜摄影测量技术构建虚拟校园漫游系统	刘秋	周新文
47	商学院、刘国钧管理学院	数字化—物流业—经济系统耦合协调发展研究	张盈平	秦腾
48	商学院、刘国钧管理学院	网络健康科普信息分享意愿的影响因素研究	吴双	张克永
49	商学院、刘国钧管理学院	会计信息披露对股票市场价格的影响	朱文洁	谭文玉
50	商学院、刘国钧管理学院	数字化平台服务对定制旅游购买意愿的影响研究	顾阳洋	陈欣欣
51	商学院、刘国钧管理学院	区域物流产业的边际碳减排成本估算与时空差异研究	陈恩惠	马刚
52	商学院、刘国钧管理学院	绿色变革型领导对员工绿色创新行为的影响：绿色组织认同的中介作用和绿色组织氛围的调节效应	金炫秀	李群
53	吴敬琏经济学院	美国生物医药新行政令对我国医药出口企业的影响及对策研究	孙艳梅	管志杰
54	吴敬琏经济学院	区域贸易网络关系对中国服务业价值链韧性的影响研究	戴天乐	张涵媚
55	吴敬琏经济学院	绿色信贷对商业银行盈利能力的影响研究	徐伟楠	熊永莲

56	吴敬琏经济学院	中国家庭风险金融资产选择的影响因素研究	周婷婷	贾德奎
57	史良法学院	新时代隐私权司法救济的法律适用趋向	朱晓丹	莫良元
58	史良法学院	《税收征管法》滞纳金条款适用的困境及其对策——基于2014-2023年间司法裁判文书的分析	骆映宏	田开友
59	瞿秋白政府管理学院	生命历程视角下农村陪读家长的社会适应研究——基于信阳市S高中周边的实地调查	廖文君	汪国华
60	瞿秋白政府管理学院	政策环境对大学生返乡创业意愿的影响研究——基于调节的中介模型	李颖	徐兴强
61	美术与设计学院	“荒漠行者”——草方格固沙车辆设计	徐瑞元	刘嵩雪
62	美术与设计学院	《舞韵调和》动态效果与交互设计	朱慧婷	万爽
63	美术与设计学院	重“缝”——连云港市老街文化街区景观更新设计	李晨	田治国
64	美术与设计学院	仓箱可期——基于场所记忆下的无锡葛埭村粮仓遗址筒仓改造设计	许文迪	浦茜 罗璇
65	美术与设计学院	金华老字号“糖古”糕点包装设计	金雨轩	杨朝政
66	美术与设计学院	油画《生活》及创作报告书	段炼	王驰 许菁
67	音乐与影视学院	论二十世纪八九十年代中国话剧创作的表现美学	向延睿	候雅涵
68	外国语学院	关于《习近平谈治国理政》中中日同形词“发展”的翻译研究——聚焦于搭配	陈虹	崔婷
69	外国语学院	双语词典的使用对二语习得的影响——以西汉词典为例	张慧妍	程越
70	周有光文学院	安妮·埃尔诺《一个女人的故事》的他者书写研究	章青青	黄杭西
71	体育学院、中体产业学院	国际越野滑雪研究的可视化分析——基于2014—2023年Wos的文献研究	瞿杰	刘江山
72	体育学院、中体产业学院	递增负荷运动中不同体力活动水平大学生心率和血压变化特征研究	叶小琪	胡戈
73	中以机器人产业学院、中以科创学院	共融机器人的模块化关节控制算法研究	李川	潘国威
74	中以机器人产业学院、中以科创学院	基于激光雷达和机器视觉的自主导航系统设计及实现	黄亚东	陈迪克
75	应用技术学院	电化学三组分合成C-3位氰甲基取代的咪唑并[1,2-a]吡啶衍生物	顾家豪	张杰 赵帅