

德州学院2023届优秀学士学位论文一览表

序号	教学单位	毕业论文题目	学生姓名	专业	指导教师
1	法学院	数字社会背景下中老年人融入数字医疗服务的内在动力与实现机制研究	唐世琦	行政管理	李盼道
2	法学院	网红经济下流量赋能实体产业的机理与实施路径研究	陈燃	行政管理	李盼道
3	法学院	新人口政策背景下当代青年生育焦虑的形成机理与应对策略研究	刘文婷	行政管理	李盼道
4	纺织服装学院	自然编织元素在服装设计中的应用研究——以蜘蛛网为例	王伊曼	服装与服饰设计	赵萌
5	纺织服装学院	越南奥黛形制演变及其创新应用研究	韩永智	服装与服饰设计	石梅
6	纺织服装学院	时间元素在服饰设计中的创新应用	张语桐	服装与服饰设计（3+2贯通）	赵萌
7	纺织服装学院	基于圆明园建筑与废旧材料的中性休闲服装创新设计	兰子航	服装与服饰设计（3+3贯通）	王秀芝
8	纺织服装学院	印度尼西亚服饰分析及其创新应用研究	蔡岩冰	服装与服饰设计（专升本）	边沛沛
9	纺织服装学院	拼接服装的创新应用研究-以水田衣为例	王玖鑫	服装与服饰设计（专升本）	边沛沛
10	纺织服装学院	用于实时检测创口炎症的碳量子点敷料的设计和制备	项龙飞	纺织工程（专升本）	杨帆
11	纺织服装学院	昆虫仿生在服装中的应用研究	王建雯	服装设计与工程	王蕾
12	纺织服装学院	适合于前后交叉韧带损伤人群活动的裤装版型研究	闫伟涵	服装设计与工程(3+4转段)	郭琪
13	纺织服装学院	失能老人智能防寒服的发展现状及应用研究	张进哲	服装设计与工程(春)	宋科新
14	纺织服装学院	运动服的热湿舒适性研究	姜雨欣	服装设计与工程(春)	王伟
15	纺织服装学院	基于不同臀型的女装合体裤结构设计研究	崔琪	服装设计与工程(春)	王秀芝
16	纺织服装学院	莲子壳色素提取及其对棉织物染色工艺研究	陈俊蓉	服装设计与工程(春)	穆慧玲

17	化学化工学院	用于亨廷顿舞蹈症早期检测的水凝胶传感器的构筑及性能	赵相磊	材料化学	顾相伶
18	化学化工学院	一种抗紫外线聚乙烯醇凝胶的制备及性能的研究	司春青	材料化学	胡若飞
19	化学化工学院	基于缺陷调控的氧化铜催化剂的制备及其催化特性研究	张晴	化学（师范类）	耿龙龙
20	化学化工学院	基于STEAM教育理念的中学化学教学设计与实践研究	张敏	化学（师范类）	王新芳
21	化学化工学院	CuO-ZrO ₂ 的制备及其催化性能研究	阙坚	化学工程与工艺	王烟霞
22	化学化工学院	四氧化三钴纳米球的制备与电催化性能研究	杨杰	化学工程与工艺	冯传起
23	化学化工学院	Quasi-MIL-125(Ti)对染料的吸附性能研究	周方圆	化学工程与工艺	刘中敏
24	化学化工学院	羧甲基纤维素钠-聚丙烯酰胺复合水凝胶的制备与性能研究	郑明霞	化学工程与工艺	王丽梅
25	化学化工学院	C. I. 颜料红170的水介质处理	张子龙	化学工程与工艺	吕东军
26	化学化工学院	Mn掺杂单空位BN纳米管的第一性原理研究	张旭	化学工程与工艺（专升本）	王晓丽
27	化学化工学院	某社区用能碳排放核算	王千	环境工程	商书波
28	化学化工学院	负载型TiO ₂ 的制备及其光催化降解废水中染料的性能研究	徐同雪	环境工程	汤琦
29	化学化工学院	德州市运河大道（德石铁路南100米-东风路南800m）噪声污染现状研究	石艳慧	环境工程	王芳
30	化学化工学院	铜基MOF/石墨烯复合催化剂的制备及催化特性研究	李海明	环境工程	王爱丽
31	化学化工学院	掺杂型TiO ₂ 的制备及其光催化降解废水中染料的性能研究	贾富蕊	环境工程	李玉美
32	计算机与信息学院	基于Taro+Spring Boot的商品配送系统的设计与实现	刘哲	计算机科学与技术	李天志
33	计算机与信息学院	基于深度学习的ETI信号识别	李豪	计算机科学与技术	王洪丰
34	计算机与信息学院	基于NB-IoT通讯多协议通用物联网云平台的设计与实现	齐文龙	计算机科学与技术	李天志
35	计算机与信息学院	基于STM32的智能节能扶梯的设计与实现	赵兰喜	网络工程	于士军

36	教师教育学院	农村小学语文课外阅读的问题与对策研究	张潇帆	小学教育(专升本)	李敏
37	教师教育学院	小学数学教学中培养学生符号意识的研究	任绪莹	小学教育(专升本)	曹学亮
38	教师教育学院	童谣类民间游戏在幼儿教育中的应用研究	张玉莹	学前教育	杨莲莲
39	马克思主义学院	分析初中历史学习中兴趣的作用	冯睿	历史学	梁洁
40	马克思主义学院	论中学历史教学中优质史料的碎片化使用	鲍丰怡	历史学	张立胜
41	马克思主义学院	“双减”背景下初中道德与法治教学提质增效策略探究	娄文慧	思想政治教育	赵环秀
42	马克思主义学院	党的二十大精神融入高中思政课教学研究	付恒玮	思想政治教育	刘文霞
43	美术学院	浅析云南丽江“星语物空”露营基地景观规划与设计	沈国瑞	环境设计	张莉莉
44	能源与机械学院	基于单片机的智能鱼缸控制系统	袁乃坤	电气工程及其自动化	王芳
45	能源与机械学院	基于STM32单片机的智能家居控制系统设计	王子昊	电气工程及其自动化	李敏
46	能源与机械学院	一种有机废物分区联动式沼气池设计	王国帅	电气工程及其自动化	李敏
47	能源与机械学院	高频感应加热电源设计与仿真	刘传智	电气工程及其自动化	陈洁
48	能源与机械学院	电动助残车	刘卓然	机械设计制造及其自动化	崔胜
49	能源与机械学院	基于51单片机的智能家居控制系统的设计	杨浩宇	机械设计制造及其自动化	张琦
50	能源与机械学院	脱胶质塔冷凝器的设计与制造	王彦清	机械设计制造及其自动化(专升本)	牟世刚
51	生命科学学院	绿茶-银纳米复合物的绿色制备及其生物活性的研究	牛亚伟	生物技术	张红梅
52	生命科学学院	6-BA对干旱条件下小麦抗氧化酶活性的影响	刘冉	生物技术	李妍
53	生命科学学院	StSES1基因表达模式分析	穆文	生物科学	管培燕
54	生命科学学院	荧光生物传感法检测T4多聚核苷酸激酶研究	范消洋	生物科学	崔万玲

55	生命科学学院	纳米塑料PE对铜绿微囊藻的毒性效应及产毒蛋白McyB的生物信息学分析	高文静	生物信息学	王瑞萍
56	生命科学学院	中国纹卷蛾族昆虫线粒体基因组及系统发育研究	齐周洁	生物信息学	孙颖慧
57	生命科学学院	植物来源CQD的制备及对重金属的检测作用	于丽丽	食品质量与安全	魏振林
58	生命科学学院	具有抗菌活性的桑树内生真菌的筛选	王志楠	食品质量与安全	何庆
59	生命科学学院	锆-羧酸配位聚合物的合成、表征及荧光应用探究	李攀	食品质量与安全	崔培培
60	生命科学学院	基于柔性口香糖凝胶传感器的设计及应力传感研究	李佳慧	食品质量与安全	赵静
61	生命科学学院	创意戚风蛋糕制作工艺研究	韩雨洁	食品质量与安全(专升本)	刘璐
62	生命科学学院	金属有机框架氧化铜纳米复合材料的制备及催化性能研究	任笑笑	食品质量与安全(专升本)	弭永生
63	生命科学学院	园林绿化在德州天衢新区建设中的应用及建议	杨纹	园艺	单忠英
64	生态与资源环境学院	广东省耕地利用变化与粮食安全问题研究	李欣	地理科学	张晶
65	生态与资源环境学院	山东省粮食生产时空演变格局研究	孙宽	地理科学	张晶
66	生态与资源环境学院	地理核心素养背景下的中学地理课程思政教学设计	罗佳奥	地理科学	刘富刚
67	生态与资源环境学院	城市湿地公园植物景观设计研究——以白浪河绿洲公园为例	王雪	风景园林	魏明月
68	生态与资源环境学院	淄博市齐韵公园规划设计	曹蕾	风景园林	贾海慧
69	生态与资源环境学院	氮输入下湿地植物根际分泌物对氮矿化过程影响特征	赵士喆	人文地理与城乡规划	赵春宇
70	数学与大数据学院	不确定微分方程的解法	孙艺铭	数学与应用数学	闫立梅
71	数学与大数据学院	关于思维导图在中学数学教学的应用	孟庆璇	数学与应用数学	张玉坤
72	数学与大数据学院	求解四元数矩阵方程的矩阵半张量积方法	田召发	数学与应用数学	闫立梅
73	体育学院	戊极大功力拳的传承与发展——基于传承人口述史研究	张彬	体育教育	韩英甲

74	体育学院	不同组合训练方式对德州学院体育学院男性大学生下肢爆发力的影响研究	王天增	体育教育	郭隆珠
75	体育学院	核心稳定性训练对德院女篮的投篮命中率影响的实验探究	王冬璇	体育教育	刘卫东
76	体育学院	德州学院普通大学生身体活动等级和体质状况分析研究	李国宇	体育教育	张慧敏
77	外国语学院	阿列克谢耶维奇的创伤叙事研究	沈洋	俄语	于芮
78	外国语学院	基于英语学习活动观的高中英语阅读教学	赵雯丽	英语（师范类）	龙娜娜
79	外国语学院	基于大观念的初中英语单元整体教学设计	于洪瑶	英语（师范类）	龙娜娜
80	文学与新闻传播学院	中日文学作品中狐狸形象的对比分析	王瑞	汉语国际教育	马超
81	文学与新闻传播学院	《三体》三部曲的二元对立视角解读	孟昊祯	汉语言文学	傅晓燕
82	文学与新闻传播学院	《诗经》“比兴”植物意象探微	薛宇迪	汉语言文学	咎风华
83	文学与新闻传播学院	《夜晚的潜水艇》的艺术特色分析	蔚瑶	汉语言文学	刘翠红
84	文学与新闻传播学院	从《长恨歌》看王安忆的上海书写	张景涵	汉语言文学	刘希云
85	文学与新闻传播学院	《弗兰肯斯坦》的堕落主题	任昕悦	汉语言文学	高文惠
86	文学与新闻传播学院	简论《搜神记》中的神鬼灵怪之情	李欣洳	汉语言文学	贺同赏
87	文学与新闻传播学院	中学语文阅读与写作教学融合方法探析	张芙媛	汉语言文学(专升本)	王守栋
88	文学与新闻传播学院	网络时代语文线上与线下相融合教学模式研究	盖子文	汉语言文学(专升本)	俞泽峰
89	文学与新闻传播学院	《雷雨》中繁漪悲剧原因综论	殷瑜琦	汉语言文学(专升本)	黄金元
90	文学与新闻传播学院	浅析《山本》中陆菊人形象	张子铭	汉语言文学(专升本)	党月异
91	文学与新闻传播学院	网络情绪传播的成因及治理路径探析——以社交媒体中对“胡某宇事件”的讨论为例	张文慧	新闻学	黄雯
92	物理与电子信息学院	声源定位跟踪控制系统设计	赵友凯	电子信息工程	董文会

93	物理与电子信息学院	家居消毒机器人设计	涂庆龙	电子信息工程	杨延玲
94	物理与电子信息学院	基于单片机技术的无线智能火灾报警系统	李延栋	电子信息工程	刘金海
95	物理与电子信息学院	基于树莓派的智能助手	董承龙	电子信息工程	张素真
96	物理与电子信息学院	空天科技融入中学物理教学过程的研究	张雪	物理学	唐延柯
97	物理与电子信息学院	新课改视角下“内能的利用”主题单元教学研究	张连哲	物理学	荆莉
98	物理与电子信息学院	基于Java Web的游乐园网上订票系统的设计与实现	曹繁秋	物联网工程	蔡路明
99	物理与电子信息学院	基于web的智能家居控制系统设计与实现	郑浩	物联网工程	张秀梅
100	医药与护理学院	基于限制性片段长度多态性聚合酶链反应鉴定当归药材	齐永琪	生物制药	王晓玥
101	医药与护理学院	君迁子治疗大鼠脾虚型腹泻药效学研究	王依兰	制药工程	刘静
102	医药与护理学院	蚕丝蛋白水凝胶的制备及性能调控	邵自辉	制药工程(春)	顾相伶
103	音乐学院	马林巴在乐曲《将军》中的演奏技术探究	王鑫	音乐表演	马立婧
104	音乐学院	岳阳洞庭渔歌的演唱风格及表现	李文武	音乐表演	樊海伦
105	音乐学院	打击乐器在舞台表演中的实际运用	刘晓杰	音乐表演	韩晗
106	音乐学院	中学音乐课堂融入趣味教学的实践研究	肖文	音乐学	贾雪莹
107	音乐学院	初中音乐教学中调动学生课堂积极性的有效策略探究	王婧雯	音乐学	杨祎
108	音乐学院	初中音乐课堂教学“断舍离”应用分析	孙鑫静	音乐学	段文