

德州学院2025届优秀学士学位论文公示

序号	教学单位	专业	学生姓名	论文题目	指导教师
1	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	陈翰林	DTX基因家族的泛癌分析	张红梅
2	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	方娇	脱硫弧菌与低碳钢间胞外电子传递载体研究	李娥娥
3	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	康雯慧	马铃薯NLP (Nin-LikeProtein) 基因家族的全基因组鉴定及表达分析	管培燕
4	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	林笑璇	桑葚提取液对细胞铁死亡的抑制作用	魏振林
5	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	卫春宇	果胶对仔猪结肠黏膜微生物的影响	王会松
6	别尔哥罗德食品科学学院	生物技术(中外合作办学)	杨睿	不同马铃薯品种资源对青枯病的抗性分析	于茹
7	法学与公共管理学院	法学	孙添	夫妻共同债务清偿规则之利益平衡研究	宰晓燕
8	法学与公共管理学院	法学	张宇童	论抵押财产禁止转让约定的法律效力	张庆华
9	法学与公共管理学院	法学	左玉琴	论网络交易中格式条款的法律规制	王敏
10	法学与公共管理学院	行政管理	薛苾涵	低空经济发展中的政府监管体系及监管机制构建研究	李盼道
11	纺织服装学院	纺织工程(专升本)	韩文起	苧麻纤维的碱性低共熔溶剂绿色脱胶方法研究	宋焱
12	纺织服装学院	纺织工程(专升本)	阎文君	鲁锦面料创新设计及其在女装中的应用研究	张会青
13	纺织服装学院	纺织工程(专升本)	赵雲龙	纺织废水中硫酸根离子检测的碳量子点制备与性能研究	杨帆
14	纺织服装学院	服装设计与工程	安达	锦纶面料生物酶法原位染色与功能改性	白茹冰
15	纺织服装学院	服装设计与工程	崔宇飞	基于农民工作服的面料测评与产品开发	赵伟
16	纺织服装学院	服装设计与工程	翟笑笑	基于Style3D技术的鲁锦纹样女西装设计开发与研究	郭琪
17	纺织服装学院	服装设计与工程	郭金阳	基于3D虚拟技术的凸臀体女裤版型优化设计	王秀芝
18	纺织服装学院	服装设计与工程	时佳梦	功能化碳点在纺织污水铜离子浓度检测试纸中的应用研究	杨帆
19	纺织服装学院	服装设计与工程	孙召彬	MXene基柔性传感器制备及在康复训练服中的应用研究	张赛
20	纺织服装学院	服装设计与工程	叶旭	婺源地域文化元素在文创服装中的应用与开发	王蕾
21	纺织服装学院	服装与服饰设计	韩永燕	传承鲁锦文脉——创新服饰图案研究	边沛沛
22	纺织服装学院	服装与服饰设计	刘嘉琴	鲁锦纹样在现代汉服设计中的创新与研究	穆慧玲
23	纺织服装学院	服装与服饰设计	孙雯雯	基于动态光学与柔性金属科技的运动装融合设计与应用研究	李学伟
24	纺织服装学院	服装与服饰设计	魏维	鲁西南地区婚嫁习俗下的鲁锦图案及其服饰创新设计研究	朱莉娜
25	纺织服装学院	服装与服饰设计	杨长霖	鲁锦图案创新元素在女士裙装创意中的应用设计研究	赵萌
26	纺织服装学院	服装与服饰设计	张源	鲁锦在现代时尚设计中的应用与探索	石梅

27	化学化工学院	材料化学	车升涛	碳@硫化锌复合纤维材料的制备及吸波性能研究	徐冬梅
28	化学化工学院	材料化学	董倩雯	电荷密度调控的聚(丙烯酰胺-丙烯酸)水凝胶快速制备及性能优化	曹红岩
29	化学化工学院	材料化学	高建翔	基于杂核铜系配位聚合物比率荧光检测四环素类抗生素	高楠
30	化学化工学院	材料化学	鞠明雯	木质素壳聚糖水凝胶的制备研究	王烟霞
31	化学化工学院	材料化学	刘正	环保型耐高温气凝胶隔热保温涂料的制备与性能研究	闫世友
32	化学化工学院	材料化学	鲁伟	芳烃和烷烃在EC/GO杂化膜中的传质性能研究	沙沙
33	化学化工学院	材料化学	孙慧茹	硫化镍基催化剂材料制备及电化学性能研究	梁书芹
34	化学化工学院	材料化学	张语炜	官能化粉煤灰的制备及表征	高伟
35	化学化工学院	化学(师范类)	李文佳	有机室温长余辉薄膜的制备及其发光性能的研究	邓雨晨
36	化学化工学院	化学(师范类)	刘宇	新型手性Salen金属络合物的合成及其应用研究	王冬
37	化学化工学院	化学(师范类)	曲雅涵	La掺杂氧化铜催化剂的制备及催化加氢性能研究	耿龙龙
38	化学化工学院	化学(师范类)	王继仪	泡沫炭复合材料制备及吸附性能研究	张晓蕾
39	化学化工学院	化学(师范类)	张涵冰	二胺基噻二唑-四甲基久洛尼定化合物性能研究	陈玉婷
40	化学化工学院	化学工程与工艺	苍子凡	氮化钨负载Ni催化剂的制备及其析氢性能研究	梁书芹
41	化学化工学院	化学工程与工艺	李凡翠	钴MOF中窄孔窗配位空间的构建及其在CO ₂ /N ₂ 分离性能研究	张大帅
42	化学化工学院	化学工程与工艺	吕旭东	USY分子筛对苯、甲苯及二甲苯吸附行为的分子模拟研究	刘伟
43	化学化工学院	化学工程与工艺	张培伦	罗丹明6G荧光凝胶的制备及性能研究	李彬
44	化学化工学院	环境工程	丁一诺	赤泥-玉米芯生物炭的制备及去除水中酸性橙II的性能研究	杨飞
45	化学化工学院	环境工程	罗琼	山东省各市区畜禽养殖业产排污估算	商书波
46	化学化工学院	环境工程	马福权	基于Himawari-8卫星西南地区森林火灾大气污染特征研究	刘文博
47	化学化工学院	环境工程	史玉磊	河南省各市区畜禽养殖业产排污估算	王爱丽
48	计算机与信息学院	计算机科学与技术	崔振升	基于SpringBoot的德州市职业病预防在线学习平台的设计与实现	李天志
49	计算机与信息学院	计算机科学与技术	丁晗迪	基于SpringBoot的共享体育场馆管理系统的设计与实现	王能
50	计算机与信息学院	计算机科学与技术	刘力铭	基于SpringBoot的二手奢侈品销售管理系统的设计与实现	刘春雷
51	计算机与信息学院	计算机科学与技术	牛婧钰	基于SpringBoot的水果类商品进销存管理系统的设计与实现	朱恒伟
52	计算机与信息学院	计算机科学与技术	王润清	基于SpringBoot+Vue的服务器态势感知系统的设计与实现	谢延红
53	计算机与信息学院	软件工程	马硕	基于深度学习的智能体事件感知算法研究	王洪丰
54	计算机与信息学院	网络工程	陈卓	基于SpringBoot的智慧政务服务系统的设计与实现	段文秀
55	计算机与信息学院	网络工程	姜文俐	基于华为防火墙的多园区企业网络设计与仿真	王洪丰
56	计算机与信息学院	网络工程	杨传德	基于轻量级模型的网络入侵行为的分类方法研究	李海军

57	计算机与信息学院	网络工程	张荣欣	基于SpringBoot的德城区残联适龄儿童帮扶系统的设计与实现	沙焕滨
58	健康医学院	护理学	李晓琦	消化系统疾病老年人数字健康素养评估量表的构建及信效度评价	任吉
59	健康医学院	护理学	刘薇	老年消化系统疾病人群数字化健康素养行为影响因素研究	任吉
60	健康医学院	护理学	乔钰书	基于生信分析ESR1和ESR2基因在乳腺浸润癌中的表达及临床意义	杨淑佳
61	教师教育学院	小学教育	毛汉玲	支架式教学模式在小学语文阅读教学中的应用研究	杨莲莲
62	教师教育学院	小学教育	徐彬	《乡村小学教师数字素养现状及提升策略研究——以德州市小学为例》	李双
63	教师教育学院	小学教育	左欣梅	基于核心素养的小学语文古诗词教学策略研究	杨莲莲
64	教师教育学院	小学教育（专升本）	李艳云	终身学习视域下乡村学校青年教师教学反思能力提升策略研究	房敏
65	教师教育学院	小学教育（专升本）	孙雨	小学语文革命文化题材类课文教学策略研究	宫顺升
66	教师教育学院	小学教育（专升本）	徐鑫婷	数形结合思想在小学数学教学中的应用研究——以济南市美里湖第一小学五年级数学课	曹学亮
67	教师教育学院	小学教育（专升本）	张瑞瑜	主体间性视角下小学教育惩戒的现状调查及策略研究	张阳
68	教师教育学院	学前教育	单晶	情绪主题绘本在幼儿园中班情绪教育中应用现状及优化策略	武云鹏
69	教师教育学院	学前教育	贾晓钰	劳动教育对幼儿生活能力的培养现状及策略优化	王英
70	教师教育学院	学前教育	李鑫蕾	幼儿园融合教育环境创设的问题与对策研究	李敏
71	教师教育学院	学前教育	刘悦	幼儿绘本在科学启蒙中的应用现状及策略研究	王英
72	教师教育学院	学前教育	孙美婷	基于CLASS的大班幼儿语言活动中师幼互动的问题及对策研究	马萌
73	教师教育学院	学前教育	王欣彤	民间游戏融入大班幼儿数学教育的行动研究	巩丽
74	马克思主义学院	历史学	宋宪宝	“祖述宪章，损益趋时”——论元丰改制的历史动因	张立胜
75	马克思主义学院	思想政治教育	徐安梓	教育家精神引领中学思政课教师成长路径研究	李松雷
76	美术学院	环境设计	谷金茹	济宁市嘉祥县“石韵雅筑”石雕文化展陈空间设计	张越
77	美术学院	环境设计	李媛媛	德州市运河文化主题公园景观设计	杨博
78	美术学院	环境设计	刘肇晴	染愔儿童美术培训中心室内设计	于中兴
79	美术学院	环境设计	彭新腾	聊城市“与星同行”自闭症儿童康复中心室内设计初探	张莉莉
80	美术学院	美术学	韩梦瑶	地方传统非遗技艺融入小学美育的创新实践探索	王莉娜
81	美术学院	美术学	芦婷婷	《庄道静工笔人物画中装饰性元素的运用对我创作的影响》	李敏
82	美术学院	美术学	邵文菲	女性艺术家的创作主题研究——以朱迪·芝加哥为例	程铁中
83	美术学院	美术学	王纪超	张见工笔人物画的构成性构图及对我创作的影响	王书兰
84	美术学院	美术学	闫君茹	人民劳动主题美术作品的社会功能与启示	胡新华
85	美术学院	美术学	杨雯旭	虚拟之像与现实之核：萨维瓦多·达利的超现实主义绘画研究	李姗姗
86	美术学院	美术学	张静仪	小学写生教学的趣味性研究	郭卫

87	美术学院	视觉传达设计	冯倩	中国传统节日海报设计实践	王倩
88	美术学院	视觉传达设计	桑佳惠	宋朝女子服饰演变历程的信息可视化研究	宋其勇
89	美术学院	视觉传达设计	吴秋艳	“绘聚聊城”插画设计	尹杰
90	美术学院	视觉传达设计	周雨欣	“山海皆可平”——民族人物形象插画及文创衍生设计	王承振
91	能源与机械学院	机械设计制造及其自动化	李润昌	钢筋轴向连接液压钳超高压换向阀设计	牟世刚
92	能源与机械学院	智能制造工程	王浩	基于STM32单片机的景观鱼池智能控制系统设计	冉玉梅
93	能源与机械学院	智能制造工程	殷延栋	室内多传感器融合定位的轮足机器人设计	张金山
94	生命科学学院	生物科学	刚雪	碳量子点对重金属胁迫下卤虫的缓解作用	魏振林
95	生命科学学院	生物科学	居士芳	马铃薯疮痂病的土壤微生态真菌多样性研究	肖立英
96	生命科学学院	生物科学	杨壹然	利用CRISPR/Cas9技术研究水稻RAL基因功能	邱振楠
97	生命科学学院	生物科学	杨莹	硒和蚯蚓对黑麦草生物修复土壤镉污染效率的影响	岳士忠
98	生命科学学院	生物科学(专升本)	李怡康	外源褪黑素对干旱胁迫下甜瓜幼苗生理特性的缓解效应	王成慧
99	生命科学学院	生物科学(专升本)	刘锋	高温胁迫条件下褪黑素缓解烟草叶片光合抑制的蛋白组学研究	滕林宏
100	生命科学学院	食品质量与安全	马裕	氧化铜纳米酶复合保鲜膜的制备及食品保鲜研究	弭永生
101	生命科学学院	食品质量与安全	王红娟	卡拉胶基生物凝胶的制备及性能研究	赵静
102	生态与资源环境学院	地理科学	范光策	山东省旅游效率和旅游竞争力的耦合协调演化及影响因素分析	李洋洋
103	生态与资源环境学院	地理科学	李璇	黄河三角洲湿地生态补水前后土壤脱氮特征及原因分析	赵春宇
104	生态与资源环境学院	地理科学	王菊	青藏高原东南缘气候变化及其对植被的影响研究	于亮
105	生态与资源环境学院	风景园林	崔可馨	龙吟传千年,“潍”流密州乡——基于交互设计理念的城市滨水景观设计	王冉冉
106	生态与资源环境学院	风景园林	刘亦菲	瓷舞琉璃蓝绿交织——基于城市双修理念的淄博市绿洲怡心公园景观设计	徐荣燕
107	生态与资源环境学院	人文地理与城乡规划	陈衍棠	湄公河三角洲土地利用变化机制分析——以柬埔寨为例	高鹏
108	生态与资源环境学院	人文地理与城乡规划	张舒	近20年贵州省气候时空变化特征分析	张芬
109	数学与大数据学院	数据科学与大数据技术	刘鹭	基于SpringBoot和Vue的保险综合处理平台	高秀莲
110	数学与大数据学院	数据科学与大数据技术	吴阳阳	基于Spark的钻石价格分析与预测	季昌泰
111	数学与大数据学院	数据科学与大数据技术	朱子政	基于Hive的金融反欺诈数据集的分析与研究	郭超
112	数学与大数据学院	数据科学与大数据技术专业	刚申智	基于SpringBoot技术的电子病历管理系统的设计与实现	尹秀玲
113	数学与大数据学院	数学与应用数学	何叶源	函数项级数一致收敛判别方法的探究	范洪彪
114	数学与大数据学院	数学与应用数学	刘思齐	初中数学教科书插图的功能与案例研究	孔淑霞
115	数学与大数据学院	数学与应用数学	王航千	热传导方程精确解的神经网络方法	刘艳芹
116	数学与大数据学院	数学与应用数学	王雪韬	关于函数一致连续性的讨论	闫立梅

117	数学与大数据学院	数学与应用数学	于梦珂	几类偏微分方程精确解的神经网络方法	刘艳芹
118	体育学院	社会体育指导与管理	鲁佳承	山东省体育类专业考试招生政策变化对高中体育生的影响	颜世亮
119	体育学院	体育教育	曹晓雪	高强度间歇训练对德州学院女大学生减肥的效果分析	李广文
120	体育学院	体育教育	杜建博	黄岛区小学生参与课余羽毛球训练现状调查分析	李献震
121	体育学院	体育教育	林泽山	影响德州学院学生参与健身活动的因素分析	常琳
122	体育学院	体育教育	刘萍	体育教育专业大学生就业压力及影响因素研究——以德州学院为例	韩英甲
123	体育学院	体育教育	马玉龙	闪动校园APP校园跑对德州学院大学生体质影响的研究	张慧敏
124	体育学院	体育教育	张杰	高校五人制足球比赛犯规特征及成因分析——以德州学院为例	林连杰
125	体育学院	体育教育	周璇	德州学院羽毛球专项生在羽毛球运动中消费现状及影响因素的调查与分析	司红深
126	外国语学院	俄语	崔甲硕	ChatGPT-4、文心大模型与DeepL翻译引擎在中国特色教育学术语译文处理能力上的比较	窦可昀
127	外国语学院	俄语	任逍遥	《红楼梦》俄译本中茶文化的翻译研究	李艳
128	外国语学院	商务英语	曹宏宇	多模态话语分析视阈下女性主义类TED演讲的传播效果分析	王嫋嫋
129	外国语学院	商务英语	石佳琦	言语行为理论视角下国际商务英语谈判话语分析及策略研究——以“华尔街”系列影片	张寿峰
130	外国语学院	商务英语	文惠	人工智能对跨境电商平台英语语言服务的应用与优化——以阿里巴巴国际站为例	魏婷娜
131	外国语学院	英语	冯贵圆	初中英语优质课中教师反馈语对学生课堂参与的影响研究	胡晓莉
132	外国语学院	英语	郭瑞超	浅析中国传统文化在小学英语教学中的融入——以李雨思Mychopsticks, mystories课堂教	程福梅
133	外国语学院	英语	郝凯	绘本在小学英语拼读课教学中的应用——以人教版小学英语五下Unit1Let's spell为例	程福梅
134	外国语学院	英语	冷晓玲	生态翻译学视域下《2024年政府工作报告》中中国特色词汇英译策略研究	王新春
135	外国语学院	英语	李欣茹	AR技术赋能下的小学英语阅读教学研究	龙娜娜
136	外国语学院	英语	刘小铭	插图再现意义的视觉语法分析——以2024年山东中考英语阅读理解试题为例	龙娜娜
137	外国语学院	英语	刘忠辉	关联理论视角下文化负载词的字幕翻译策略浅析——以《封神第一部：朝歌风云》为例	王雪青
138	外国语学院	英语	马舒心	基于英语学习活动观的自创绘本在小学英语拼读课中的应用	崔静静
139	外国语学院	英语	王婷婷	归化视角下《红楼梦》金陵十二钗判词的英译对比研究：以霍克斯和ChatGPT译本为例	龙娜娜
140	外国语学院	英语	赵璐	基于英语学习活动观的初中英语阅读教学应用研究	史清泉
141	文学与历史文化学院	汉语言文学	丁晓雯	新课标背景下初中语文古诗词教学中的留白艺术研究	王乐
142	文学与历史文化学院	汉语言文学	高名钰	关汉卿《望江亭》中的男女角色定位	贺同赏
143	文学与历史文化学院	汉语言文学	韩芃羽	李白诗歌的蜀地书写	党月异
144	文学与历史文化学院	汉语言文学	李欣坤	浅析林海音《城南旧事》的叙事艺术	王君泽
145	文学与历史文化学院	汉语言文学	李一卓	论电影《铃芽之旅》中的废墟隐喻	丰云
146	文学与历史文化学院	汉语言文学	刘思语	李煜词中的月意象探究	咎风华

147	文学与历史文化学院	汉语言文学	马晓颖	网络流行语“包（XX）的”研究	马超
148	文学与历史文化学院	汉语言文学	索丽云	郭璞和曹唐的游仙诗探微	王守栋
149	文学与历史文化学院	汉语言文学	邢安冉	王满银人物形象新释	刘翠红
150	文学与历史文化学院	汉语言文学	杨晓宁	论《武昌城》的叙事策略	黄传波
151	文学与历史文化学院	汉语言文学	詹柯一	论《我的阿勒泰》的创作特色	傅晓燕
152	文学与历史文化学院	汉语言文学	张丹丹	“互联网+”赋能下整本书阅读教学策略的创新与融合	陈雪
153	文学与历史文化学院	汉语言文学	张万魁	《最后的礼物》中移民的自我救赎	高文惠
154	文学与历史文化学院	汉语言文学	赵静宇	论汪曾祺小说生活哲学的艺术呈现	刘希云
155	文学与历史文化学院	汉语言文学	赵伊萍	《玉米》中女性命运的书写	程君
156	文学与历史文化学院	新闻学	李烨	新闻影像的艺术性边界	游雨欣
157	文学与历史文化学院	新闻学	薛蕊涵	国产电影的数智化营销策略分析	黄雯
158	物电学院	电子信息工程	鲁成龙	基于STM32的机场安防系统设计	张素真
159	物电学院	电子信息工程	毛凯文	油压机自动启动控制系统的设计	赵立岭
160	物电学院	电子信息工程	张勤云	基于单片机的仓储蔬菜库存监管系统设计	杨延玲
161	物电学院	物理学	刘瑞敏	新高考背景下高中物理教学策略优化以培养核心素养为导向	荆莉
162	物电学院	物理学	王佳艺	迈克尔逊干涉实验的教学设计论文	栗军
163	物电学院	物理学	王蔚婷	基于温差发电机对热力学第二定律设定的探讨与研究	王红梅
164	物电学院	物理学	杨艺	物理学专业师范生教学技能训练现状调查与对策研究	李明真
165	物电学院	物联网工程	陈文颖	景区智能垃圾分类系统设计与实现	刘汉平
166	物电学院	物联网工程	刘建进	基于物联网的城市照明管理系统的设计与实现	王晓欣
167	物电学院	物联网工程	魏玉婷	基于SpringBoot的校园网故障管理系统设计与实现	王晓敏
168	物电学院	物联网工程	赵鹏宇	基于STM32的智能图书馆设计与实现	张丹丹
169	药学院	生物制药	冯柳静	传明酸致神经毒性的网络毒理学分析	刘艳玲
170	药学院	生物制药	焦晨鑫	超微孔三维共价有机框架用于分离乙炔二氧化碳	闫新
171	药学院	生物制药	吕萌	单宁酸结合亲水性纳米胶束对聚偏氟乙烯膜表面改性	贺春波
172	药学院	生物制药	孙睿	基于双SNP建立徐长卿及其近缘种鉴定方法	王晓玥
173	药学院	生物制药	王启宁	星型嵌段共聚物改性聚偏氟乙烯膜	贺春波
174	药学院	生物制药	张敏	高熵氧化物的构筑及其体外性能研究	杨雪婷
175	药学院	生物制药	张书佳	PVA/PCL同轴电纺纳米纤维膜负载没食子酸与锌离子：一种潜在的伤口护理材料	郑健
176	药学院	生物制药	张志扬	铜-单宁酸漆酶模拟酶制备及高灵敏比色检测多酚	阎孟霞

177	药学院	生物制药	赵凯越	PVA/PCL同轴电纺纳米纤维膜作为伤口敷料：负载迷迭香提取物与银离子的抗氧化与	郑健
178	药学院	生物制药	郑连涛	基于外切酶III介导的信号放大策略用于当归中药材单链DNA扩增研究	王晓玥
179	药学院	制药工程	程振原	酚噻嗪基次氯酸荧光探针的合成与成像研究	孙婉
180	药学院	制药工程	侯新建	多羟基醇溶剂对κ-卡拉胶水凝胶性能影响研究	葛亚清
181	药学院	制药工程	贾静蕊	聚乙烯醇基双网络水凝胶的制备及性能研究	赵艳艳
182	药学院	制药工程	刘芝	艾草基超疏水-超亲水网络体系构建及其高效油水分离研究	董春萌
183	药学院	制药工程	杨娇	磺化海藻酸钠与聚丙烯酸钠复合水凝胶伤口敷料的制备及性能测试	刘静
184	音乐学院	舞蹈学	李娜	论述传统舞蹈文化的当代表达——以作品《散乐图》为例	孙晓丹
185	音乐学院	舞蹈学	杨鑫	“双创”视域下当代舞蹈诗剧的意境与文化传承研究——以《只此青绿》为例	韩晗
186	音乐学院	音乐表演	付新军	笙曲中戏曲元素的应用与演奏技巧——以《微山湖船歌》为例	宫莉
187	音乐学院	音乐学	常远方	小学高年级音乐课中鉴赏情境导入法的运用	李德敬
188	音乐学院	音乐学	贾春元	微课教学对中小学生学习音乐乐理学习兴趣的提升作用研究	杜长焜
189	音乐学院	音乐学	李双	柯达伊教学法与小学音乐教法融合之初探	于红
190	音乐学院	音乐学	李晓涵	项目化教学在小学音乐课堂中的应用与实践研究	杜乡
191	音乐学院	音乐学	梁强	山东渤海军区教导旅红色文化融入中学音乐课程的路径探索	马立婧