

天津市教育委员会

津教高函〔2024〕9号

关于公布第十四届天津市级本科生优秀 毕业设计（论文）评审结果的通知

各普通高等学校，天津市大学软件学院：

为着力加强高等教育质量建设，贯彻落实教育部《关于加强普通高等学校毕业设计（论文）管理工作的通知》（教高厅〔2004〕14号）要求，强化本科生创新精神与实践能力的培养，市教委组织开展了第十四届天津市级本科生优秀毕业设计（论文）评选工作。共收到全市各普通高等学校、市大学软件学院报送的本科生毕业设计（论文）105份，其中理工农医类毕业设计（论文）70份，文史艺术教育类和经济管理法学类论文35份。

市教委聘请各有关学科领域专家组成评审委员会，对各学校的申报材料进行了认真评议，共有55份毕业设计（论文）通过评审。经研究，市教委同意评审委员会意见，确认该55份毕业设计（论文）为第十四届天津市级本科生优秀毕业设计（论文），现予公布（见附件）。

各普通高校应贯彻落实教育部关于切实加强本科生毕业设计（论文）工作的部署，认真做好本科毕业设计（论文）管理，严把本科毕业设计（论文）质量关，以高质量的毕业设计（论文）

管理工作激发学生的学习动力、创新活力、科研能力，提升学生的学术素养、实践能力，把好学生毕业的最后关口，不断提高我市普通高校本科生毕业设计（论文）工作水平。

附件：第十四届天津市级本科生优秀毕业设计（论文）汇总表



附件

第十四届天津市级本科生优秀毕业设计（论文）汇总表

序号	毕业设计（论文） 题目名称	姓名	所属专业	学校	指导教师
1	铜配合物和手性质子梭协同催化卡宾对氮氢键的插入反应研究	苏桐轩	化学伯苓班	南开大学	朱守非
2	《临朐县事：金元以降的镇山信仰与世俗生活》	刘志坤	历史学	南开大学	常建华
3	通过聚合增强的生物医用高分子材料在癌症诊疗中的应用	戚馨文	生物伯苓	南开大学	丁丹
4	道德立法的责任设置困境——以地方文明行为促进立法为中心	李智涵	法学	南开大学	孙竞超
5	ESG 风险溢价与额外收益研究——基于 A 股上市公司的实证分析	段鋆浩	金融学	南开大学	贺佳
6	基于声流体分子诊断一体机的开发与研究	石鸿滔	测控技术与仪器	天津大学	段学欣
7	中国城市空间增长的热环境效应和高温人群健康风险研究	胡云祥	环境科学	天津大学	乔治

8	先进工艺下低功耗可调有源电感的研究	张鑫沂	集成电路设计与集成系统	天津大学	李卓
9	城市·印迹——陶琉文化与空间载体的重构	郑祺	建筑学	天津大学	辛善超
10	基于空心多孔磁性纳米球的离子——磁热协同肿瘤治疗研究	杨睿	药学	天津大学	李楠
11	石墨烯吸附费托合成废水中醇酸的研究	刘晓	化学工程与工艺	天津科技大学	滕波涛
12	牛乳褐变过程典型产物及风味分析	詹祉婧	食品科学与工程	天津科技大学	隋文杰
13	纳米纤维素基智能包装传感器的研究	刘芮铭	包装工程	天津科技大学	黄利强
14	《藏不住》——后期合成技术在二维动画短片中的应用研究	陈煜柔	动画	天津工业大学	徐丕文
15	基于鲸鱼优化算法的变量选择和集成建模方法研究	孙浩	化学工程与工艺	天津工业大学	卞希慧
16	基于比较生物力学的鲤鱼泳动推进机理分析	徐艺然	生物医学工程	天津工业大学	韩广
17	温度调控蝌蚪形聚电解质刷表面结构的模拟研究	彭恺程	材料物理	中国民航大学	郝清海
18	Fe/Cu@CA 的制备及其对类芬顿反应的催化性能研究	夏嘉一	材料化学	中国民航大学	赵强
19	水面生态修复机器人设计	刘海锋	机械工程	天津理工大学	薛涛

20	基于改进 SE-Inception 结构的农作物病虫害识别	李聪	电子信息工程	天津理工大学	秦娟
21	外卖商家负面评论回复策略对于大学生购买意愿的影响	高彬洋	工商管理	天津理工大学	王京滨
22	菌丝蛋白对红肠品质的影响	邓家琛	食品科学与工程	天津农学院	任小青
23	配体调控高烯丙基胺的区域选择性不对称氢胺化反应	白浩浩	化学生物学	天津师范大学	王超
24	叙事治疗介入女性被拘留人员自我效能感研究——以 L 省 D 市拘留所 Z 某为例	刘晶晶	社会工作	天津师范大学	崔金海
25	13 世纪英格兰封土制研究——以《大宪章》《默顿法令》《买地法令》等为例	秦嘉藤	世界史	天津师范大学	赵文君
26	智能手表控制的平衡车系统设计	杨正果	自动化	天津职业技术师范大学	杨晓霞
27	家庭社会经济地位与中职生受骗易感性的关系：自尊和安全感的链式中介作用	陈雨凌	应用心理学	天津职业技术师范大学	吴真
28	归化异化视角下《青衣》英译本中文化负载词的翻译	胡晴	翻译	天津外国语大学	王镇
29	Alport 综合征小鼠模型建立及表型探究	李雪婷	基础医学	天津医科大学	陈宇鹏
30	SLC35E2B 在银屑病发病机制中的作用探究	郭琪	基础医学	天津医科大学	胡立志
31	基于 CYP3A4 酶的吴茱萸碱与异甘草素相互作用研究	颜彩琴	中药学	天津中医药大学	王凯

32	基于肠道菌群探究四神丸对腹泻型肠易激综合征小鼠的影响	姜丽	中药学	天津中医药大学	王小莹
33	mPEG-CS 修饰的黄芪甲苷眼用柔性脂质体的构建与评价	王文倩	中药制药	天津中医药大学	刘睿
34	自我意识情绪对恶意创造性行为的影响	杨梦瑶	应用心理学	天津商业大学	姚海娟
35	全渠道零售背景下消费者体验对品牌忠诚度的影响研究——以华润万家为例	王玉洁	市场营销	天津商业大学	宗毅
36	基于土壤跨季节蓄冷过冷的 CO2 供冷供热系统性能研究	王琦	能源与动力工程	天津商业大学	代宝民
37	数字经济发展对贸易网络地位的影响	卢衍淇	经济学	天津财经大学	康茂楠
38	金融监管对企业融资约束影响研究——基于区域金融监管强度视角	林龙斌	金融学	天津财经大学	温博慧
39	从历史与当下的祭孔乐舞看“礼”含义之衍变	王泽宇	音乐学	天津音乐学院	方建军
40	电商直播对消费者购买意愿的影响——感知愉悦性的中介作用	艾子明	市场营销	天津体育学院	孙殿国
41	文化 IP 视角下城市公共空间主题化创新设计浅析——以天津滨海航天航空主题公园为例	刘祥东	环境设计	天津美术学院	孙奎利
42	天津市建筑集群地下结构全流程一体化设计——主体结构岩土工程勘察及地基基础设计	熊天龙	地质工程	天津城建大学	赵建军

43	天津市电力工程技术办公楼方案 4 结构设计	张子弘	土木工程	天津城建大学	张海
44	工业机器人机械臂末端抖动抑制方法研究	杨立泽	自动化	天津中德应用技术大学	张兴会、范其明
45	基于 WebGL 的医学图像可视化系统的设计与实现	汪益	计算机科学与技术	天津天狮学院	常振云/余海峰
46	基于双目视觉反馈和超声波探测的动态环境下机器人跟随方法研究	张希睿	通信工程	天津仁爱学院	边旭
47	巩义市伊河山庄民宿度假区景观设计	姚林璟	环境设计	天津仁爱学院	宋伯年
48	我国服务业外商直接投资开放度评估——基于负面清单的研究	成尔卓	国际经济与贸易	南开大学滨海学院	李树祯
49	基于网评大数据的洛阳民宿顾客满意度研究	游欣月	酒店管理	天津外国语大学滨海外事学院	许文苹
50	晋中市天美杉杉奥特莱斯商场内部布局优化研究	段淑娟	工商管理	天津财经大学珠江学院	张英华
51	GCr15 轴承钢强韧化工艺与性能研究	沈吉	材料科学与工程	北京科技大学天津学院	王洪涛
52	基于 STM32 的智能电子物料盒设计	贾元文	软件工程	天津市大学软件学院/天津理工大学	杨广华（高校）/ 田海涛（企业）

53	双金属氧化物 NiFe_2O_4 基多孔负极材料的结构设计与储锂性能研究	靳超	功能材料	河北工业大学	王志峰
54	基于动力学蒙特卡罗方法的 Pt 催化析氢反应动态模拟研究	罗寓洪	化学工程与工艺	河北工业大学	李敬德
55	灵活就业人员基本养老保险参保状况及影响因素研究——基于 CHFS 数据的分析	何佳怡	劳动与社会保障	河北工业大学	文太林