

天津理工大学教务处文件

津理工教务处〔2022〕25号

教务处关于公布 2022 届优秀本科毕业设计（论文）、本科毕业设计（论文）优秀指导教师结果的通知

各教学单位：

根据《天津理工大学本科毕业设计（论文）管理办法》（津理工教务处〔2018〕84号）文件精神，在各学院答辩委员会按比例推荐的基础上，经学校专家组分类评审、综合评议及论文重复率检查，共评选出 2022 届优秀本科毕业设计（论文）93 篇，其中一等奖 10 篇，二等奖 35 篇，三等奖 48 篇。同时，根据各学院推荐情况，评选出 2022 届本科毕业设计（论文）优秀指导教师 136 名（名单见附件 2）。后续将从一等奖中按排序推荐设计（论文）参评天津市优秀本科毕业设计（论文），获得一等奖和部分二等奖的优秀本科毕业设计（论文）将选入《天津理工大学 2022

届优秀本科毕业设计（论文）摘要汇编》。

现将获奖名单予以公布。希望各学院认真总结经验，加强宣传和交流，进一步提高本科毕业设计（论文）质量。

附件 1：天津理工大学 2022 届优秀本科毕业设计（论文）名单

附件 2：天津理工大学 2022 届本科毕业设计（论文）优秀指导教师名单

2022 年 7 月 6 日

附件 1

天津理工大学 2022 届优秀本科毕业设计（论文）名单

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
1	机械工程学院	20181510	古震岳	基于自适应边频带能量比的故障诊断算法设计	张冕	一等奖
2	环境科学与安全工程	20183481	于洁	醇-水体系中污泥的催化水热液化研究	朱哲	一等奖
3	电气工程及其自动化学院	20181522	张子轩	基于关键节点检测的人体动作识别系统设计	佟吉钢	一等奖
4	计算机科学与工程学院	20185584	张钊铭	电商用户行为分析及可视化系统设计	董晨	一等奖
5	材料科学与工程学院	20180677	郭兴祥	高温研磨热分解 Ag ₂ O 制备超细银粉及其在低温银浆中的应用	李伟	一等奖
6	化学化工学院	20182644	冯澳	NiFe 基电催化剂的制备及性能研究	安长华	一等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
7	管理学院	20181916	罗子俊	天津某大学管理学院楼招标控制价的编制	陈丽萍	一等奖
8	艺术学院	20183133	李佳坤	“心动”风筝魏大漆首饰系列设计	钟蕾	一等奖
9	集成电路科学与工程学院	20181527	王光博	用于胶囊胃镜的无线传输系统及其传感性能研究	轩秀巍	一等奖
10	机械工程学院	20180560	吴红叶	基于综合性能驱动的四自由度高速并联机器人集成设计方法	马跃	一等奖
11	管理学院	20182035	陈璐馨	基于消费者视角的外卖平台企业社会责任缺失行为研究	赵斌	二等奖
12	管理学院	20182018	张晓宇	时间管理视域下大学生学业自我效能感分析及对策研究	何非	二等奖
13	管理学院	20181721	刘晨希	电商促销节驱动下大学生非理性消费行为的风险研究	孙维伟	二等奖
14	管理学院	20182287	肖晰月	基于人因工程学的高校图书馆照明环境研究	王秀丽	二等奖
15	管理学院	20182294	勾瀚霆	基于改进型 SLP 的半导体车间设施布置优化	裴小兵	二等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
16	社会发展学院	20185861	徐媛媛	后疫情时代个案工作介入社区居民心理疏导研究——以天津市C区X社区为例	邵亚萍	二等奖
17	语言文化学院	20182524	张尹	深度学习理论视角下的大学英语无缝学习环境建构研究	常海潮	二等奖
18	艺术学院	20182752	杨晶晶	《花馍馍》三维动画短片设计——剧本、建模、角色动画、后期合成	马振龙	二等奖
19	艺术学院	20183025	隋欣韦	予境焕生——基于鸟类保护的湿地复苏设计方案	刘宇	二等奖
20	艺术学院	20182854	陈伟	“乐舞之韵”插画系列设计	张宁	二等奖
21	艺术学院	20183111	李博洋	面向肺纤维化患者的便携式穿戴设备设计	王亦敏	二等奖
22	艺术学院	20182849	张新艺	“礼理相彰”文创产品系列设计	刘杨	二等奖
23	化学化工学院	20181220	李梦婷	TiO ₂ 纳米纤维光催化苯甲醇和苯胺氧化偶联生成亚胺的研究-晶相	赵建	二等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
24	材料科学与工程学院	20180670	孙琪	一种海洋工程用钢的模拟腐蚀试验设计与评价	董治中	二等奖
25	材料科学与工程学院	20180742	焦英斌	添加 Ni 元素对双丝电弧增材制造 Ti-6Al-4V 组织与性能的影响	田银宝	二等奖
26	材料科学与工程学院	20180849	李岚勋	纳米多孔硅基负极表面碳包覆及其在高比能锂电池中应用研究	刘喜正	二等奖
27	环境科学与安全工程	20183461	史惠仁	垃圾分类选址规划与信息管理平台研发	贺奋琴	二等奖
28	环境科学与安全工程	20183331	陈珍	一次性医用口罩的资源循环利用情况分析	王雯	二等奖
29	计算机科学与工程学院	20175298	郑欣欣	基于生成式对抗网络的图像风格迁移的研究	郝刚	二等奖
30	计算机科学与工程学院	20182091	何泽华	基于深度学习的口罩佩戴识别系统设计 with 实现	郑文广	二等奖
31	计算机科学与工程学院	20185731	刘辰浩	基于 NLP 文本情感分析的自我解压 APP 的设计与开发	刘冰	二等奖
32	计算机科学与工程学院	20185277	张述伟	天津港码头集装箱智能识别管理系统	董晨	二等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
33	华信软件学院	20184130	庞伟杰	基于 SpringCloud 技术运维平台——知识库管理模块设计与实现	刘博超	二等奖
34	机械工程学院	20180034	朱海溪	年产 20 万吨甲醇精馏工段用常压精馏塔设计	高启君	二等奖
35	机械工程学院	20180165	魏俊涛	室内智能绿植养护机器人结构与控制系统设计	宋阳	二等奖
36	机械工程学院	20180533	李伟健	基于视觉的路标自动识别导航小车设计	刘凉	二等奖
37	机械工程学院	20180535	李照童	膝关节外骨骼机器人变胞运动承载动态性能研究	杨玉维	二等奖
38	电气工程及其自动化学院	20181516	范宸琿	基于摩擦纳米发电技术的模拟波浪运动平台的设计与实验	王春杰	二等奖
39	电气工程及其自动化学院	20181517	王祎玮	家用太阳能热水器光照跟踪系统设计	赵顺利	二等奖
40	电气工程及其自动化学院	20181521	张雨鑫	基于边缘计算平台的目标检测跟踪系统设计	佟吉钢	二等奖
41	集成电路科学与工程学院	20181532	胡天浩	软件无线电发射与硬件接收的无线通信系统设计	姜道连	二等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
42	集成电路科学与工程学院	20181534	王文博	一种 S 波段调频连续波合成孔径雷达的设计与制作	姜道连	二等奖
43	集成电路科学与工程学院	20181536	刘尊贤	基于 STM32 单片机和旋转 LED 灯的显示屏设计	童峥嵘	二等奖
44	海运学院	20181602	王瑞	微型船舶电站仿真模拟器设计	王宗涛	二等奖
45	理学院	20183656	马显瑛	考虑顾客体验投入的全渠道零售运营优化研究	徐春明	二等奖
46	管理学院	20182115	王彦泽	网贷公司资产证券化财务风险与监管研究——以蚂蚁集团为例	王晓祺	三等奖
47	管理学院	20182150	王婧钰	大白兔联名款产品策略研究	武瑞娟	三等奖
48	管理学院	20182130	马卓兵	天津市培育“专精特新”中小企业营商环境对策研究	王丽平	三等奖
49	管理学院	20181772	刘局	商业健康保险的需求影响因素分析与发展策略研究——以浙江省为例	冯振华	三等奖
50	管理学院	20182340	胡杨	冷链物流配送路径优化研究——以信阳市美团优选为例	李宝珠	三等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
51	管理学院	20182360	尹秀丽	贵州钢绳公司销售物流网络配送中心选址优化	姚丽	三等奖
52	社会发展学院	20185836	王侶	村改居社区居民身份、社会资本与社区治理满意度关系研究——以天津市W社区为例	魏智慧	三等奖
53	语言文化学院	20182437	刘润竹	翻译目的论视角下烟台南山旅游景区公示语翻译错误分析	程淑娟	三等奖
54	语言文化学院	20186010	王秀淇	古代小说中女性形象的物化描写——以《红楼梦》为例	王丽文	三等奖
55	聋人工学院	20183894	王建源	基于unity的VR手势交互功能的设计与实现	胡彬	三等奖
56	艺术学院	20182970	柳金宜	后疫情背景下江苏淮安城中村微更新改造	邬旭	三等奖
57	艺术学院	20183022	李仁凤	“芥子空间”——基于市井文化延续下的重庆十八梯艺术集市设计	张晓阳	三等奖
58	艺术学院	20183089	张驰	水下舰艇显控台设计	刘亚军	三等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
59	艺术学院	20183131	赵婧雯	情感化儿童医疗产品设计	刘卓	三等奖
60	化学化工学院	20181337	岑荣浩	螺环结构小分子在钙钛矿太阳能电池的应用	宗雪平	三等奖
61	化学化工学院	20181208	王瑾源	噻吩稠合硼氮杂芳烃的构筑及性质研究	刘旭光	三等奖
62	化学化工学院	20181264	赵欣	年产 12 万吨氯苯双塔精馏工艺初步设计	宗雪平	三等奖
63	材料科学与工程学院	20180867	张天润	In2O ₃ 稀磁半导体的制备、结构与光电磁特性	安玉凯	三等奖
64	材料科学与工程学院	20180931	吴志伟	基于氯代二氰基茚酮单元的 A-D-A 型发光材料的设计合成	张强	三等奖
65	材料科学与工程学院	20180962	王显昊	含噻吩并吡嗪共轭聚合物合成及光热性质评价	陆燕	三等奖
66	材料科学与工程学院	20181022	黄真学	水系铝离子电池正极材料 V2O ₅ 的多孔结构设计与性能研究	蔡锋石	三等奖
67	环境科学与安全工程	20183415	朱海娟	根表铁模和胡敏酸对水稻生长及吸收入米塑料的影响	赵俊英	三等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
68	环境科学与安全工程	20183191	丁茹玥	某食品厂工业废水处理工艺设计	张瑞玲	三等奖
69	环境科学与安全工程	20183235	孙晓晶	某印刷厂 Vocs 废气去除工艺设计	张瑞玲	三等奖
70	环境科学与安全工程	20183322	夏跃爽	氢气储罐泄漏扩散数值模拟	关文玲	三等奖
71	计算机科学与工程学院	20185497	樊伟	基于联邦学习的多云数据协同系统设计	张洪玮	三等奖
72	计算机科学与工程学院	20175183	白雪	基于深度学习的垃圾分类系统设计	赵德新	三等奖
73	计算机科学与工程学院	20185326	邵杰	基于 LSM Tree 的键值存储系统的索引研究	徐光平	三等奖
74	计算机科学与工程学院	20185490	王沁雪	基于 SM9 算法的新型共识机制研究	张洪玮	三等奖
75	计算机科学与工程学院	20185477	燕齐鸿	基于 Python 的恶意代码检测系统的设计与实现	杨文军	三等奖
76	华信软件学院	20184120	皇甫煜阳	基于 SpringCloud 技术智慧社区——排班管理模块设计与实现	官京	三等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
77	华信软件学院	20184162	祁奕丞	基于 ABP 框架集成平——场景元素管理模块的设计与实现	赵天宇	三等奖
78	机械工程学院	20180077	卞子秋	垂直金属管壁厚检测机器人供电与数据处理系统设计	鲁林平	三等奖
79	机械工程学院	20180338	王龙龙	蟹式管道机器人机构及运动模块设计	张晓涛	三等奖
80	机械工程学院	20180440	石涓臣	40t/h 燃油锅炉烟气余热回收及换热器设计	张超	三等奖
81	机械工程学院	20180478	张灿通	基于螺旋绕丝换热器的工业余热回收热泵系统设计	沈晨	三等奖
82	机械工程学院	20180500	李凤合	燃煤驱动的超临界 CO ₂ 动力循环系统设计	秦娜	三等奖
83	电气工程及其自动化学院	20181512	赵建川	基于 STM32 的中频加热电源控制系统设计	朱均超	三等奖
84	电气工程及其自动化学院	20181513	吕文涛	基于机器视觉的实验室智能消毒机器人的设计	徐晓宁	三等奖
85	电气工程及其自动化学院	20181518	樊源盛	基于 LabVIEW 机器视觉的智能车库系统设计	李微	三等奖

序号	学院名称	学号	姓名	题目	指导教师	等级
86	电气工程及其自动化学院	20181519	贡滔	基于激光 SLAM 的智能导航小车设计	吉月辉	三等奖
87	集成电路科学与工程学院	20181525	金小凯	基于 FPGA 的智能车设计	郭映	三等奖
88	集成电路科学与工程学院	20181528	钱天汇	声表面波射频标签的仿真设计	钱莉荣	三等奖
89	集成电路科学与工程学院	20181529	普辉	基于 ALD 和管式炉的两步法制备大面积均匀二硫化钼	袁育杰	三等奖
90	集成电路科学与工程学院	20181533	马伏枥	基于 AD936x 和 zynq 平台的软件无线电收发信机的设计	姜道连	三等奖
91	理学院	20183679	杨旭	素数定理与渐近分析	钟欣欣	三等奖
92	理学院	20183576	张吉祥	树叶的激光诱导击穿光谱成像	沈礼	三等奖
93	集成电路科学与工程学院(全纳)	20183837	张鸿超	基于 RS-485 通信的超声波液位测量系统设计	宋殿友	三等奖

附件 2

天津理工大学 2022 届本科毕业设计（论文）优秀指导教师名单

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
环境科学与安全工程学院	秦松岩	教授	化学化工学院	宗雪平	讲师
环境科学与安全工程学院	张瑞玲	副教授	化学化工学院	戴霞林	讲师
环境科学与安全工程学院	胡卫萱	副教授	化学化工学院	安长华	教授
环境科学与安全工程学院	王雯	副教授	化学化工学院	陈瑜	副教授
环境科学与安全工程学院	张连营	副教授	化学化工学院	李彩文	高级实验师
环境科学与安全工程学院	赵代英	讲师	理学院	李遵先	讲师
环境科学与安全工程学院	贺奋琴	副教授	理学院	刘蓓	教授
环境科学与安全工程学院	朱哲	副教授	理学院	吴利萍	讲师
集成电路科学与工程学院	马杜祥	教授	理学院	徐春明	副教授

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
集成电路科学与工程学院	王俊峰	讲师	理学院	钟欣欣	讲师
集成电路科学与工程学院	轩秀巍	讲师	理学院	徐凯	讲师
集成电路科学与工程学院	郭映	副教授	理学院	刘名声	讲师
集成电路科学与工程学院	陈志宏	讲师	理学院	张玉杰	讲师
集成电路科学与工程学院	贺婕	讲师	语言文化学院	常海潮	教授
集成电路科学与工程学院	宋殿友	副教授	语言文化学院	李楠楠	讲师
集成电路科学与工程学院	胡凯	讲师	语言文化学院	刘浩	讲师
集成电路科学与工程学院	姜道连	助理研究员	语言文化学院	孙道凤	副教授
集成电路科学与工程学院	薛力芳	高级工程师	语言文化学院	孟会君	讲师
集成电路科学与工程学院	钱莉荣	讲师	语言文化学院	王丽文	教授
计算机科学与工程学院	张洪玮	讲师	语言文化学院	王国栋	讲师
计算机科学与工程学院	董晨	副教授	华信软件学院	赵美丽	高级工程师
计算机科学与工程学院	薛万利	讲师	华信软件学院	李伟妮	工程师

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
计算机科学与工程学院	郝刚	正高级工程师	华信软件学院	赵辰	工程师
计算机科学与工程学院	郑文广	副教授	华信软件学院	罗宗卉	高级工程师
计算机科学与工程学院	石凡	副教授	华信软件学院	庄凯	工程师
计算机科学与工程学院	李双喜	副教授	管理学院	陈丽萍	讲师
计算机科学与工程学院	刘冰	教授	管理学院	吴绍艳	副教授
计算机科学与工程学院	赵德新	教授	管理学院	马彦辉	正高级工程师
计算机科学与工程学院	徐光平	教授	管理学院	陈文强	讲师
计算机科学与工程学院	王劲松	教授	管理学院	王亦虹	副教授
计算机科学与工程学院	张欣鹏	讲师	管理学院	乔晓娇	讲师
计算机科学与工程学院	张志鹏	讲师	管理学院	李宝珠	副教授
材料科学与工程学院	付丽	教授	管理学院	唐燕	副教授
材料科学与工程学院	李云涛	副教授	管理学院	石晓冉	副教授
材料科学与工程学院	张乐喜	副教授	管理学院	韩文海	讲师

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
材料科学与工程学院	安玉凯	教授	管理学院	许宁宁	讲师
材料科学与工程学院	刘喜正	教授	管理学院	武瑞娟	教授
材料科学与工程学院	蔡锋石	副教授	管理学院	何非	讲师
材料科学与工程学院	陈艳丽	实验师	管理学院	王秀丽	讲师
材料科学与工程学院	刘畅	讲师	管理学院	曹昱亮	教授
材料科学与工程学院	张强	讲师	管理学院	王婷	副教授
材料科学与工程学院	田银宝	讲师	管理学院	李慧	教授
材料科学与工程学院	吕绍元	讲师	管理学院	林艳	教授
材料科学与工程学院	赵云	副教授	管理学院	李博	副教授
材料科学与工程学院	李伟	副教授	管理学院	刘允娜	副教授
机械工程学院	陈玲	教授	管理学院	王丽平	教授
机械工程学院	崔明贤	副教授	管理学院	冯振华	讲师
机械工程学院	高启君	副教授	聋人工学院	胡彬	讲师

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
机械工程学院	李霞	副教授	聋人工学院	刘洪波	副教授
机械工程学院	刘婕	讲师	聋人工学院	马世梁	讲师
机械工程学院	马跃	讲师	聋人工学院	肖淑英	副教授
机械工程学院	宋阳	讲师	社会发展学院	魏智慧	副教授
机械工程学院	王艳	教授	社会发展学院	张慧婧	副教授
机械工程学院	闫世程	讲师	社会发展学院	邵亚萍	讲师
机械工程学院	杨璐	副教授	社会发展学院	高华	副教授
机械工程学院	杨玉维	副教授	艺术学院	韩君	教授
机械工程学院	张冕	副教授	艺术学院	刘亚军	讲师
机械工程学院	赵兵杰	高级工程师	艺术学院	张悦群	讲师
电气工程与自动化学院	徐晓宁	讲师	艺术学院	王明昊	讲师
电气工程与自动化学院	尹金良	讲师	艺术学院	肖常庆	讲师
电气工程与自动化学院	付强	副教授	艺术学院	孙怡然	讲师

学院	姓名	职称	学院	姓名	职称
电气工程与自动化学院	李微	讲师	艺术学院	赵鑫	讲师
电气工程与自动化学院	朱均超	副教授	艺术学院	周小舟	讲师
电气工程与自动化学院	贾超	副教授	艺术学院	王栋	讲师
电气工程与自动化学院	李栋	实验师	艺术学院	师宽	讲师
电气工程与自动化学院	史涛	讲师	艺术学院	孙响	讲师
电气工程与自动化学院	刘俊杰	讲师	化学化工学院(联培)	涂郑禹	副教授
电气工程与自动化学院	于航	讲师			
电气工程与自动化学院	李季	副教授			