

天津城建大学教务处文件

天城大教务〔2020〕26号

教务处关于公布 2020 年 校级优秀毕业设计（论文）的通知

各学院：

经学院推荐、学校教学指导委员会审定，授予《天津市 MFAC 项目建筑方案设计》等 167 篇毕业设计（论文）为“天津城建大学 2020 年优秀毕业设计（论文）”，现予以公布。

附件：天津城建大学 2020 年优秀毕业设计（论文）名单

2020 年 6 月 16 日

附件

天津城建大学 2020 年 优秀毕业设计（论文）名单

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
1	天津市 MFAC 项目建筑方案设计	贾槟宇	刘力 王丹辉	建筑学院
2	天津市大港区文化馆建筑方案设计	范嘉昊	刘晓东	建筑学院
3	天津水西酒店设计	秦楠	王克宁 周晓冬	建筑学院
4	活力再生——福州老城区万寿河地块城市设计及建筑方案设计	张楚培	赵星 陈立镜	建筑学院
5	活力再生——福州老城区万寿河地块城市设计及建筑方案设计	杨祎晖	赵星 陈立镜	建筑学院
6	沈阳市沈海热电厂及东贸库地段更新设计方案一	蒋飞阳	朱凤杰	建筑学院
7	沈阳市沈海热电厂及东贸库地段更新设计方案六	唐美懿	阎淑龙	建筑学院
8	北京天坛片区旧城景观更新设计——东区	刘萱醇	吴军 王琳	建筑学院
9	上海广兰公园景观改造设计	范馨悦	姚刚	建筑学院
10	螺旋隧道三维地震响应模拟分析	曾倩宇	刘中宪	土木工程学院
11	上海市某地铁隧道设计	赵凯	郎瑞卿	土木工程学院
12	天津地铁 5 号线某车站主体及围护结构设计	胡冬明	鹿群	土木工程学院
13	长里村到梅子庄二级公路施工图设计	郭铸山	焦卫	土木工程学院
14	山里洼到十里庙二级公路施工图设计	李壮壮	周燕	土木工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
15	110国道宣化段第一标段施工图设计	龙郢铠	董鹏	土木工程学院
16	唐山港曹妃甸港区通用泊位工程造价计算	夏政豪	蒋学炼	土木工程学院
17	洪海集团集装箱泊位工程设计	木仕宇	杨伟超	土木工程学院
18	山东省烟台港3号散货码头泊位设计	刘帅	张娜	土木工程学院
19	大沽南路交叉口信号协调配时设计	王新越	王迎	土木工程学院
20	天津市公交线网性能评价研究	戴博智	李蔚	土木工程学院
21	某市老城区交通组织优化设计	丁东彤	侯静	土木工程学院
22	华夏地产之便民服务中心建筑结构设计	孙浩然	何颖	土木工程学院
23	天津力神电池厂职工宿舍楼混凝土框架结构设计及施工组织设计与造价计算	王春恩	赵学荣	土木工程学院
24	正安公司研发楼混凝土框架结构设计及施工组织设计与造价计算	常哲硕	赵爱民	土木工程学院
25	麦格天宝科技股份有限公司行政办公楼建筑结构设计	王志远	毕永清	土木工程学院
26	天津市河北区赵沽里小区基坑支护结构设计	殷巧雯	刘双菊	土木工程学院
27	星火科技有限公司研发中心建筑结构设计及工程造价	孙梦园	杨德健	土木工程学院
28	内蒙古融天写字楼建筑结构设计	杨尚烨	周晓洁	土木工程学院
29	河北省大城县商务中心办公楼建筑结构设计	麦淑贞	乌兰	土木工程学院
30	金宇嘉苑物业办公楼建筑结构设计	巩文凯	魏俊亚	土木工程学院
31	万鑫集团高层办公楼建筑结构设计及伞形屋盖结构模型研究	任珀萱	罗兆辉	土木工程学院
32	天津市淮东路工程普济河东道下沉式地道方案设计	鲁从政	王剑	土木工程学院
33	天津市瑞祥科技公司办公楼混凝土框架结构设计及施工组织设计与造价计算	陈文艳	王颖	土木工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
34	儿塔沟桥设计	齐肇晨	郭红梅	土木工程学院
35	蓟州区某住宅楼脚手架工程施工安全专项方案	刘元江	高天宝	能源与安全工程学院
36	成都市某办公楼消防系统设计	张倩	王海英	能源与安全工程学院
37	廊坊市某高层商居楼脚手架工程施工安全专项设计	李从勋	高天宝	能源与安全工程学院
38	北京市某社保大楼三、十二层空调工程设计	赵世杰	杨俊兰	能源与安全工程学院
39	铁系添加剂对煤基活性炭结构与吸附性能影响的研究	孙开悦	朱玉雯	能源与安全工程学院
40	医疗废物高温蒸汽处理技术生命周期环境影响评价	齐浩	刘汉桥	能源与安全工程学院
41	德州市某体育馆空调及制冷工程设计	杨孟飞	李宪莉	能源与安全工程学院
42	石家庄市某医院手术部及 ICU 病房空调及附属设备工程设计	陈文师	张丽璐	能源与安全工程学院
43	石家庄某文化广场通风、空调及制冷工程设计（4-5层）	张乐莹	李岩	能源与安全工程学院
44	重庆市某大学示范楼制冷、空调工程设计（地下一层~三层）	陈越宸	李艳菊	能源与安全工程学院
45	德州市某酒店建筑空调及制冷工程设计	张一凡	李宪莉	能源与安全工程学院
46	内蒙古多伦燃气工程初步设计	陈道忠	李军(燃) 王玲玲	能源与安全工程学院
47	贵州省贵阳市然气工程初步设计	娄璋昕	曹为学	能源与安全工程学院
48	900t/d 超白浮法玻璃工厂联合车间工艺设计	孔凡琦	马建丽	材料科学与工程学院
49	电致变色玻璃的制备技术及应用情况研究	赵宁	刘志锋	材料科学与工程学院
50	新兴 3000t/d 预分解窑水泥工厂工艺设计-原料制备	李诗怡	阮梦楠	材料科学与工程学院
51	纳米磁结构中涡旋振动的微磁学模拟与设计	谢庆忠	郭振刚	材料科学与工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
52	4400t/d 水泥熟料生产水泥配料工艺设计	杨哲	新颖	材料科学与工程学院
53	二氧化钛光催化剂制备技术及应用情况研究	唐晓尉	赵巍	材料科学与工程学院
54	年产三万吨硅丙乳液工厂设计	吴春晓	姚兴芳	材料科学与工程学院
55	埃洛石相变微胶囊功能化防冰涂层	张腾飞	李洪彦	材料科学与工程学院
56	日产 1800 立方米混凝土搅拌站工艺设计	曾然	王建刚	材料科学与工程学院
57	天津市西青区年产 30 万吨预拌砂浆厂立项可行性研究	徐晴	余海燕	材料科学与工程学院
58	生土基复合墙体的结构设计	李海旭	徐蕊	材料科学与工程学院
59	京津冀地区城市规模与效益耦合协调性研究	付欢欢	李红星	经济与管理学院
60	社区治理现代化多维内容结构研究	渠夏鑫	何继新	经济与管理学院
61	天津市文化产业与经济发展协调评价研究	李丹丹	赵燕华	经济与管理学院
62	京津冀城市群新型城镇化水平时空格局演变及驱动因素研究	李淑琪	曾建丽	经济与管理学院
63	迎新公司网络游戏的用户消费行为影响因素研究	闫浩忱	徐灵	经济与管理学院
64	上市公司重组停牌对股票收益的影响研究——以 2018 年股灾期间为例	高深	熊春连	经济与管理学院
65	“学区房”的教育溢价测度研究——以天津市为例	黄珊	王振坡	经济与管理学院
66	上海市房地产价格的拐点与影响因素分析——来自东京的证据	张妍	张跃胜	经济与管理学院
67	产业集聚对京津冀区域竞争力的空间溢出效应研究	丁雨凡	刘建朝	经济与管理学院
68	环境治理 PPP 项目的公众情绪共振研究	冯亚坤	任志涛	经济与管理学院
69	生活垃圾处理项目公众风险感知影响因素研究——以从化餐厨垃圾处理厂为例	叶洁	王春梅	经济与管理学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
70	突发新冠肺炎公共卫生事件对 ZJW 公司财务绩效影响及应对策略	甄浩泽	陈洁	经济与管理学院
71	突发新冠肺炎公共卫生事件后 CD（长沙）酒店发展战略研究	刘溶溶	陈洁	经济与管理学院
72	RCFW 集团天津分公司精益服务的问题及对策研究	乔星	吕晨	经济与管理学院
73	山水欣城三期 3#楼安装工程投标报价文件的编制	孙睿	李锦华	经济与管理学院
74	山水欣城三期 3#楼土建工程招标控制价文件的编制	曹丹丹	李锦华	经济与管理学院
75	紫薇苑小区 1 号楼安装工程投标报价编制	苏珺	马辉	经济与管理学院
76	百合苑安置区 1 号楼项目投标报价的编制	陈丽丽	王英	经济与管理学院
77	城建综合体育馆项目建筑工程价款结算与分析	黄珺	王英	经济与管理学院
78	津西梅 2019-111 号地块开发可行性研究	王鑫	罗新波	经济与管理学院
79	污水处理厂内邻苯二甲酸酯的去除特征及归趋模拟	冯铨漫	王晨晨	环境与市政工程学院
80	福建省漳浦县给水工程工艺设计	冯一帆	程方	环境与市政工程学院
81	丽江市彩霞宾馆给水排水工程设计	韦振健	于静洁	环境与市政工程学院
82	江西省九江市浔阳区给水工程工艺设计	何彦瑶	卢静芳	环境与市政工程学院
83	晋中市灵石县某排水工程工艺设计	张钰	王蕾	环境与市政工程学院
84	山西省永和县新区排水工程工艺设计	毛洁	王少坡	环境与市政工程学院
85	白城新城新区给水工程工艺设计	庞振	丁艳梅	环境与市政工程学院
86	丹东市元宝区排水工程工艺设计	孙海悦	池勇志	环境与市政工程学院
87	新乡瑞丽大厦建筑给排水工程设计	王玮玮	马瑞巧	环境与市政工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
88	南京市雨花区给水工程工艺设计	张嘉艺	田素凤	环境与市政工程学院
89	山西省阳泉市某造纸厂中段废水处理工艺设计	张晋璇	侯雅男	环境与市政工程学院
90	北京市阳明啤酒废水处理工艺设计	范镇西	刘月敏	环境与市政工程学院
91	河南省汝南县某棉纺染整废水处理工艺设计	魏钰沸	范晓丹	环境与市政工程学院
92	河道底泥污染物及释放影响因素的模拟分析	任青君	钟远	环境与市政工程学院
93	哈尔滨市某燃煤采暖锅炉房烟气除尘脱硫系统设计	韩妍桦	王晨晨	环境与市政工程学院
94	新鸿源有限责任公司网络规划与设计	钟雨桐	李振刚	计算机与信息工程学院
95	简易入侵检测系统的设计与实现	贺慧杰	刘永磊	计算机与信息工程学院
96	天津金茂地产有限公司网络设计与实现	史堰南	高树成	计算机与信息工程学院
97	基于微信小程序的校园社交应用的设计与开发	施君威	陈亚东	计算机与信息工程学院
98	基于工业 4.0 的打印制造系统设计	刘泰林	于翔	计算机与信息工程学院
99	基于 STM32 的新型智能药箱系统设计与实现	戚周铭	李国燕	计算机与信息工程学院
100	基于深度学习的食堂菜品自动识别与智能信息处理系统的设计实现	郭嘉贤	李志圣	计算机与信息工程学院
101	“洁净助手”智能垃圾分类系统	胡月进	费翔	计算机与信息工程学院
102	基于 BC20 的野外拉练定位器	李宗洋	费翔	计算机与信息工程学院
103	基于 J2EE-ERP 供应链与 WMS 接口管理系统	王宝刚	郝琨	计算机与信息工程学院
104	基于 AR 的立体看图识字卡片设计与实现	王泽霖	郁有建	计算机与信息工程学院
105	基于无线传输的锚栓锚固性能测试系统	邹美洋	刁寅午	计算机与信息工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
106	基于机器学习的手势识别系统设计	李星	王燕	计算机与信息工程学院
107	基于图像增强的智能布匹推荐系统设计	陈禹健	赵洁	计算机与信息工程学院
108	基于 NBIOT 网络的物流跟踪系统的设计	熊涛	鲁维佳	计算机与信息工程学院
109	工厂环境监控系统下位机部分设计	杨翠珠	于明	计算机与信息工程学院
110	基于 html5 电商购物商城平台网站的设计	赵文姣	潘玉恒	计算机与信息工程学院
111	基于人脸的智能点名软件	古紫佳	张众维	计算机与信息工程学院
112	基于 JAVAWEB 的饮者咖啡管理系统的设计与实现	张曾然	朱思峰	计算机与信息工程学院
113	基于 K8S 云原生的“校园头条”应用的设计与实现	叶武	王丽	计算机与信息工程学院
114	基于 B/S 架构的医院预约挂号系统的设计与实现	金歌	高琳	计算机与信息工程学院
115	百家姓字体设计	刘珈麟	陆琳	城市艺术学院
116	云怪乐园——文化创意品牌设计	纳腾姝	吕少英 张月	城市艺术学院
117	“DNA 雕刻师”——非遗文化创意品牌设计	王寅威	殷钦宇 赵值	城市艺术学院
118	天津市宝坻区尔王庄镇潘套村乡村改造民宿设计	李堃	王栋	城市艺术学院
119	天津市宝坻区尔王庄镇潘套村 A 区景观设计改造	马雨濛	肖岚	城市艺术学院
120	云深归处概念书店装饰设计	陈鑫萌	孙丽	城市艺术学院
121	历史博物馆展陈空间 A 区设计	郭豪豪	王学刚	城市艺术学院
122	东海空中花园无边泳池餐厅设计	圣玮明 星	张媛媛	城市艺术学院
123	多功能拼装儿童行玩板设计	金歆媛	毕留举	城市艺术学院
124	合租人群的共享洗浴系统设计	米浩岑	毕留举	城市艺术学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
125	智能监测猫砂盆设计	张淑淇	刘艳	城市艺术学院
126	儿童病房医疗床设计	王梦琪	刘艳	城市艺术学院
127	河北戏曲民俗博物馆设计	苏雪娇	孙红梅	城市艺术学院
128	禁止与引诱——《洛丽塔》与《心经》中的“恋父情结”比较	刘悦慧	刘伟	外国语学院
129	《赎罪》与《追风筝的人》两部作品中主人公的救赎对比分析	程慧新	杜晓云	外国语学院
130	新课标背景下小学英语课堂提问的研究	张文强	黄笋笙	外国语学院
131	从接受美学看《琴道》古琴语汇英译策略	晋萌萌	刘伟	外国语学院
132	基于翻译文体学的鲁迅小说修辞英译比较研究——以《药》为例	陈尚毅	邵帅	外国语学院
133	《纽约巨像》（节选）翻译实践报告	宋亚敏	吕元	外国语学院
134	乌鲁木齐行政服务中心弱电系统设计	宋爱军	任月清	控制与机械工程学院
135	基于 LoRa 的集群监测控制器设计	付煊	齐利晓	控制与机械工程学院
136	煤矿用搜救机器人设计	周昕	刘进军 田松龄	控制与机械工程学院
137	斜坡液压支架的设计	魏鑫	王莉静	控制与机械工程学院
138	农用摘果机器人机械结构设计	陈忠友	汪文津	控制与机械工程学院
139	快递纸箱包装流水线设计	张格	侯妍妍 洪学武	控制与机械工程学院
140	混凝土路面铣刨机设计	杨杰	汪文津 刘海强	控制与机械工程学院
141	搜救机器人设计	陈婉秋	张玲莉	控制与机械工程学院
142	基于人机工程学的折弯机设计与分析	马丹妮	李从清	控制与机械工程学院
143	周围环境状态监测的可穿戴设备研究	吴小琛	潘雷	控制与机械工程学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
144	江西上高县工业园 35kV 变电站设计	李德港	顾贵芬	控制与机械工程学院
145	浙江新兴水泥厂供电系统设计	陈祖银	张静梅	控制与机械工程学院
146	基于云端的人脸识别智能考勤系统设计	赵文文	杨国庆	控制与机械工程学院
147	天津内燃机有限公司供电系统设计	卢帅	张树臣	控制与机械工程学院
148	综合信号检测处理仿真分析平台设计	鲁子辰	戈文祺	控制与机械工程学院
149	氢燃料电池应用的磁悬浮高速电机的研究	全圣鑫	杜静娟	控制与机械工程学院
150	基于 GNSS、水准与 InSAR 的滑坡体三维形变获取	杜爱恒	王勇	地质与测绘学院
151	基于 FFT 与 LSTM 方法融合 GNSS 水汽与气象要素的降水预测	杜宝裕	王勇	地质与测绘学院
152	基于 Smart3D 的无人机倾斜摄影三维建模的研究	陈博雅	张林广	地质与测绘学院
153	八里台服务中心基坑支护方案设计	张宇	吴彦旺	地质与测绘学院
154	石黄高速公路 K81 中桥工程勘察及桩基础方案设计	张智杰	李雪峰	地质与测绘学院
155	北京影院基坑支护方案设计	黄智强	王沛	地质与测绘学院
156	基于 Geodatabase 的丝绸之路古迹遗址空间数据库设计与实现	马嘉蓉	王志恒	地质与测绘学院
157	绿洲对干旱区生态环境的影响研究	刘尚钦	修丽娜	地质与测绘学院
158	天津市住宅宜居性评价系统的设计与开发	杨东虎	沈红彬	地质与测绘学院
159	天津市中心城区生活垃圾转运站优化选址分析	路茜	汪东川	地质与测绘学院
160	新冠疫情期间南京超市应急服务空间格局研究	万清云	陈卫	地质与测绘学院
161	青岛市中心城区空间形态演变研究	马玉婷	潘晶	地质与测绘学院

序号	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导教师	所属学院
162	中铬黄替代颜料制备工艺及特性对比研究	解涛	曹凌云	理学院
163	AMPS-丙烯酸酯共聚物的性能研究	仝泽坤	朱森	理学院
164	硼氮杂环芳烃的设计和理论研究	张春珍	张磊	理学院
165	金属纳米结构对纳米材料光学性质的可调性研究	王清清	刘艳玲	理学院
166	京津冀区域颗粒物污染特征研究	李琳希	古金霞	理学院
167	Si-N 共掺 TiO ₂ 的电子结构和光学特性研究	邹慧琴	郭美丽	理学院

呈送：校领导

天津城建大学教务处（招生办公室）

2020年6月16日
