

新疆大学教务处文件

新大教字〔2022〕58号

关于表彰新疆大学 2022 届本科优秀毕业论文（设计）的决定

为进一步提高本科毕业论文（设计）的质量和水平，调动广大教师指导本科生毕业论文（设计）的积极性和创造性，根据《新疆大学 2022 届本科毕业论文（设计）答辩安排的通知》（新大教字〔2022〕47号）要求，经各学院审核推荐、学校复审，最终共评选出 25 个学院 156 篇（全校毕业论文（设计）总数的 3%）校级优秀本科毕业论文（设计）。

希望广大教师在今后的毕业论文（设计）工作中继续探索、不断创新，主动为保证本科生培养质量作出更大的努力。

附件：新疆大学 2022 届本科优秀毕业论文（设计）名单

教务处

2022 年 6 月 17 日

附件

新疆大学 2022 届本科优秀毕业论文（设计）名单

序号	学院	姓名	学号	专业	班级	毕业论文（设计）题目	指导教师姓名
1	马克思主义学院	申茂	20180302205	思想政治教育	思政 18-1	新时代高校学生社区协同育人机制研究	董平
2	政治与公共管理学院	赵冰镜	20200304R01	行政管理	行管 20-5	菏泽市定陶区 Y 村村务公开问题研究	唐先滨
3	政治与公共管理学院	张颖	20180303207	政治学与行政学	政治 18-1	乡村振兴中河南王楼村党组织发挥领导作用的实践研究	冯怀信
4	政治与公共管理学院	布麦尔耶姆·玉努斯江	20170305413	社会工作	社工 17-2	适应与成长：社会工作介入伊宁市 G 社区青少年人际交往研究	米吉提·哈得尔
5	政治与公共管理学院	迪达尔·马合苏提汗	20180101815	国际政治	国政 18-1	美英澳三边安全伙伴关系对亚太地区安全的影响分析	廖成梅
6	政治与公共管理学院	张璐璐	20180304001	行政管理	行管 18-1	中国风电产业政策协同度研究	秦海波
7	政治与公共管理学院	牛贞丹	20180308202	劳动与社会保障	劳保 18-1	陕西省榆林市横山区医疗保险异地结算问题及对策研究	王晓霞
8	经济与管理学院	桑小雯	20182604235	工商管理	工商 18-1	企业社会责任、高管特征与技术创新	孙慧
9	经济与管理学院	刘希	20180502205	工商管理	工商 18-1	基于文本挖掘的医药上市公司二元战略创业行为对创新绩效的影响	赵晓琴

10	经济与管理学院	刘媛媛	20180503011	国际经济与贸易	国贸 2018-1	FTA 框架下数字贸易规则的服务贸易效应研究	李艳秀
11	经济与管理学院	王欣宇	20180503212	国际经济与贸易	国贸 2018-1	RCEP 的签订对中国与“一带一路”沿线国家农产品贸易的影响与对策研究	马晓东
12	经济与管理学院	苏元辰	20180504211	金融学	金融学 18-1	经济政策不确定性、金融科技与企业创新	马晓东
13	经济与管理学院	王福博	20180504209	金融学	金融学 18-1	科技金融、技术进步与碳减排效率	范敏
14	经济与管理学院	桑小雯	20182604235	金融学(辅修)	金融辅修 19-1	环境污染、绿色金融与居民幸福感	朱俏俏
15	经济与管理学院	李育红	20180501204	经济学	经济学 2018-1	数字经济的绿色经济增长效应研究	郝晓莉
16	经济与管理学院	徐梓逸	20181803205	经济学	经济学 2018-1	高污染产业转移对环境不公平的影响研究	向仙虹
17	经济与管理学院	闫兆鹏	20180503205	物流	物流 18-1	绿色供应链管理、社会责任与企业绩效	孙慧
18	法学院	王雪莹	20180401041	法学	法学 18-1	竞争中立视角下新疆公平竞争审查问题研究	夏黑讯
19	法学院	万慧慧	20180401036	法学	法学 18-1	“二元期权”交易犯罪刑法适用研究——以最高院 146 号指导性案例为例	杨新红
20	法学院	阿曼波力·那合博拉提	20180401912	法学	法学 18-1	伊犁哈萨克自治州立法自治权行使现状调查及完善建议	任丽莉

21	法学院	刘家威	20180401038	法学	法学 18-1	抗战时期共产党人在新疆的财税金融制度研究	伏阳
22	法学院	聂欣	20180401037	法学	法学 18-3	民事诉讼程序繁简分流	阮友利
23	法学院	樊泽林	20180401229	法学	法学 18-5 班(西部基地)	人工智能经济与 WTO 环境政策的互动研究	刘伟军
24	中国语言文学学院	马芮	20180101037	汉语言文学	汉文学 18-5	新疆民间叙事长诗中的色彩意象	朱贺琴
25	中国语言文学学院	楼旻	20200101R12	汉语言文学	汉文学 20-9 (二学位)	论“影响研究”的理论与方法——以《比较文学论》为例	邹赞
26	中国语言文学学院	刘坤宁	20180101210	汉语言文学	汉文学 18-1	敦煌社邑文书汉字整理及疑难词语研究	安丽荣
27	中国语言文学学院	林伟	20180101237	汉语言文学	汉文学 18-5	明清才子佳人小说中“遗失”现象的叙事功能探析	杨晓丽
28	中国语言文学学院	曾涛	20180101010	汉语言文学	汉文学 18-3	论“草原”在《狼殇》中的空间叙事功能	王敏
29	中国语言文学学院	张衡	20180101226	汉语言文学	汉文学 18-7	《庄子·秋水》对话艺术分析	王新菊
30	中国语言文学学院	申爽爽	20180101211	汉语言文学	汉文学 18-3	老舍“京味”言语特征分析——以《四世同堂》为例	谢新卫
31	中国语言文学学院	洪云莉	20180602019	维吾尔语	维语 18-1	浅析汉维数量变化词语句法语义特征	阿孜古丽·夏力甫
32	中国语言文学学院	古勒尼卡·阿布都外力	20170102406	语言文学	语言文学 17-2	新疆民间文学中的儿媳妇形象研究	刘正江

33	历史学院	杨旭光	20172604208	历史学	历史 18-1	试释梁陈之际的刺史资	沈伏琼
34	历史学院	李沁遥	20180201215	历史学	历史 18-1	明末清初耶稣会士在华科技交游活动研究	郝新鸿
35	新闻与传播学院	包燕玲	20181801205	新闻学	新闻 18-1	微信公众号“最江阴”2021年新闻内容研究	张允
36	新闻与传播学院	喜香瑜	20181801013	新闻学	新闻 18-1	新媒体新闻产品的互动研究——以中国新闻奖新媒体创意互动获奖作品为例	金玉萍
37	新闻与传播学院	郑月	20181803001	广告学	广告 18-1	环保公益广告的创意特点与传播策略	王红缨
38	新闻与传播学院	葛凡煜	20181803010	广告学	广告 18-1	抖音短视频广告中的女性形象研究	王琴琴
39	新闻与传播学院	买尔哈巴·吾斯曼	20171805420	广播电视学	广电 17-2	吐鲁番木卡姆传人(毕业设计纪录片)	朱丽萍
40	外国语学院	梁岚	20180701002	英语	英语 18-1	翻译传播学观照下抗疫纪录片字幕英译研究——以CGTN《中国战疫纪》为例	白玲
41	外国语学院	阿力米热·阿不力克木	20180702905	俄语	俄语 18-7 (国际经济与贸易)	俄罗斯儿童文学作品的翻译研究——以“红帆”为例	哈斯也提·哈孜
42	外国语学院	刘玮卓	20180702010	俄语	俄语 18-7 (国际经济与贸易)	批评话语分析视角下俄罗斯主流媒体对美国制裁报道研究	菲丽娜·米吉提
43	外国语学院	李晶	20180701231	英语	英语 18-5	从波伏娃女性主义视角解读《灿烂千阳》中女性的成长	魏媛媛

44	外国语学院	杨春敏	20180702221	俄语	俄语 18-5 (国际经济与贸易)	浅析乌利茨卡娅小说《索涅奇卡》中的女性形象	陈洁
45	国际文化交流学院	郑茹兰	20181503001	汉语国际教育	汉国教 18-1 班	初级俄罗斯留学生汉语双音节声调时长分析	王玮
46	旅游学院	陈璇	20182604249	旅游管理	旅游 18-1	红色旅游体验对游客认同的影响机理研究	李玲
47	旅游学院	周巧娅	20182604215	酒店管理	酒店 18-1	丝绸之路经济带旅游产业-经济-环境系统空间错位分析	谢霞
48	旅游学院	陈泓睿	20182604243	旅游管理	旅游 18-1	社交媒体影响下的城市旅游消费空间特征--以小红书乌鲁木齐市网红“旅游打卡地”为例	朱怡婷
49	旅游学院	张艳妮	20182604026	酒店管理	酒店 18-1	新疆旅游产业生态效率的测度及空间差异	曹开军
50	旅游学院	杨洋	20182604244	酒店管理	酒店 18-1	新疆旅游业碳排放脱钩效应时空演化特征及影响因素分析	马继
51	数学与系统科学学院	杨盛全	20180801203	数学与应用数学	应数 18-1	一一对应连接网络边等周问题相关的处处连续不可导函数研究	张明祖
52	数学与系统科学学院	银千龙	20180801209	数学与应用数学	应数 18-3	图的有关最大分支点数的可容许性	宝音都仍
53	数学与系统科学学院	孙万娟	20180801802	统计学	统计 18-1	Fuglede - Kadison 行列式与一类紧群上的自同构群作用的研究	闫成
54	数学与系统科学学院	买丽古丽·达看	20170801421	数学与应用数学	应数 17-2	服务中断和重试率为常数的 $M^{[X]}/M/1$ 排队模型的主算子的	艾尼·吾甫尔

						负实谱	
55	数学与系统科学学院	马可心	20180801205	数学与应用数学	应数 18-3	医疗数据定价模型研究	杨志霞
56	数学与系统科学学院	秦壮言	20180803009	信息与计算科学	信计 18-1	基于生成对抗网络的手写字体仿照	艾斯卡尔·肉孜
57	数学与系统科学学院	满浩捷	20180805229	统计学	统计 18-1	具有零结构多组配对相关数据的精确方法	李智明
58	数学与系统科学学院	王仕杰	20181401213	计算机与科学技术(辅修)	计算机 18-1	新疆地区景区旅游协同效应分析	魏建杰
59	数学与系统科学学院	王春莹	20180805017	统计学	统计 18-1	基于机器学习的多肽预测研究	赵建平
60	物理科学与技术学院	刘佳	20180901203	物理学	物理 18-1	ITC 中温度对 MAPbI ₃ 钙钛矿单晶溶解度的调控研究	邢军
61	物理科学与技术学院	王嘉龙	20180910012	材料科学与工程	材料 18-1	一类中红外非线性光学材料的折射率计算	井群
62	物理科学与技术学院	陈双楠	20180901001	物理学	物理 18-3	使用 HOG 算法进行人脸检测	郭素芬
63	物理科学与技术学院	侯晓东	20180910003	材料科学与工程	材料 18-1	铁基非晶涂层结晶度对其抗腐蚀性能影响的实验研究	穆保霞
64	化学学院	吴艺然	20181001011	化学	化学 18-3	氧杂杯芳烃的功能化修饰及光学性质的研究	俞玉明
65	化学学院	韩方书	20181001012	化学	化学 18-1	MOF 调控合成多孔煤基碳纤维及氧还原电催化性能研究	王瑞英

66	生命科学与技术学院	马至轩	20171101020	生物科学	生科 18-1	用于高通量药物筛选的微流控器件的结构设计及制备	李星锐
67	生命科学与技术学院	玛依热·吐达洪	20171101419	生物科学	生科 17-2	基于 mtDNA Cyt-b 基因的吐鲁番沙虎遗传分化初步研究	李俊
68	生命科学与技术学院	奴日曼·买提喀斯木	20171105422	食品科学与工程	食品 17-2	叶城灰枣酱的研制	刘军
69	生命科学与技术学院	李金蓉	20181101209	生物科学	生科 18-3 (实验班)	分相二倍体基因组分析揭示富士苹果与其亲本物种的基因组差异	田新民
70	生命科学与技术学院	晁小珊	20181101214	生物科学	生科 18-3 (实验班)	Tamdy 病毒 GN 蛋白 C 端抗原表位的筛选与鉴定	丁军涛
71	生命科学与技术学院	刘润涵	20181105001	食品科学与工程	食品 18-1	Au NPs 比色传感器检测三聚氰胺及固态传感器的构建	张民伟
72	生命科学与技术学院	刘鹏	20181106009	生物工程	生工 18-1	阿魏菇麦角甾醇过氧化物化学合成及纯化工艺研究	李金耀
73	生命科学与技术学院	王余余	20181106034	生物工程	生工 18-1	甜瓜裂叶 p11 基因的克隆与过表达分析	钟俐
74	生态与环境学院	陈彩金	20181209209	生态学	生态 18-1	艾比湖流域植物群落功能性状变异的尺度效应研究	吕光辉
75	生态与环境学院	马俊宣	20181208003	环境科学	环科 18-1	五彩湾周边土壤中多环芳烃的污染特征及风险表征	艾力江·努尔拉
76	地理与遥感科学学院	徐帅豪	20181203012	遥感科学与技术	遥感 18-1	艾比湖地区春季的水资源分布和植被覆盖度之间定量关系研究	马旭

77	地理与遥感科学学院	曾安南	20181211204	人文地理与城乡规划	人文地理 18-3	近 30 年伊犁河-巴尔喀什湖流域 LUCC 时空变化分析	王瑾杰
78	地理与遥感科学学院	祖丽皮那·喀迪尔	20171201408	地理科学	地科 17-2	2020 年发生在渤海湾地区的雷暴天气诊断分析	阿不都外力·阿不力克木
79	地理与遥感科学学院	喀米力·吐尔孙	20171203427	遥感科学与技术	遥感 17-2	近 10a 于田绿洲土壤盐渍化动态变化多源遥感监测研究	依力亚斯江·努尔麦麦提
80	地理与遥感科学学院	闫晓梅	20181211013	人文地理与城乡规划	人文地理 18-3	基于生境质量的布尔津县生态安全格局构建及优化策略	王宏卫
81	化工学院	王颖	20181010220	高分子材料与工程	高分子 18-3	聚合物水凝胶电解质对锌枝晶生长抑制作用的研究	米红宇
82	化工学院	候旭辉	20181010208	高分子材料与工程	高分子 18-1	功能化 PEDOT/碳纳米管复合物的制备及其在重金属离子检测中的应用	如仙古丽·加玛力
83	化工学院	潘思辰	20181011016	过程装备与控制工程	化机 18-1	基于激光测距传感器的料面检测系统设计	魏博
84	化工学院	祁世乾	20181011204	过程装备与控制工程	化机 18-1	基于 CFD-ANSYS 耦合的气-固流化床反应器均风板结构设计	张亚新
85	化工学院	覃雪平	20181006201	能源化学工程	能源 18-1	丙二酸-氯化胆碱低共熔溶剂萃取煤焦油产物分布特征研究	符继红
86	化工学院	苏比伊努尔·买丁江	20161002418	应用化学	应化 17-4	Au-BiO ₂ COOH 复合光催化剂的制备及光催化性能研究	祁英
87	化工学院	李壮	20181003206	化学工程与工艺	化工 18-3	新疆中昆化工 35 万吨/年煤制乙二醇合成工段工艺设计	赵云鹏
88	化工学院	杨梦洋	20181003039	化学工程与工艺	化工 18-5	1-乙基-1-甲基吡咯烷硫氰酸盐萃取精馏工艺模拟	王强

89	化工学院	孙可	20181003210	化学工程与工艺	化工 18-1	聚乳酸-改性皂石纳米复合薄膜材料的吹塑工艺与性能研究	甄卫军
90	化工学院	艾先巴提·阿克希	20181003904	化学工程与工艺	化工 18-3	油田驱采出气二氧化碳分离工艺研究	努尔比亚·亚力坤
91	化工学院	王燕兄	20181003040	化学工程与工艺	化工 18-3	哈密地区两种轻质萃余煤的热失重行为与快速热解产物特征	莫文龙
92	信息科学与工程学院	侯温馨	20181305226	信息安全	信息安全 18-3	网络短视频敏感内容智能审核系统	杨文忠
93	信息科学与工程学院	李闯	20180505206	信息安全	信息安全 18-3	基于机器学习的联盟链异常检测	杨文忠
94	信息科学与工程学院	毛臣	20182703208	信息安全	信息安全 18-1	基于深度学习的软件漏洞自动检测系统的设计与实现	刘淑娴
95	信息科学与工程学院	李洋	20181303007	电子信息工程	电信 18-1	基于 Android studio 的疫苗管理系统手机 app 设计与实现	黄晓辉
96	信息科学与工程学院	石秀雅	20181302229	电子信息工程	电信 18-1	轻量化图像超分辨率的实现与应用	黄志华
97	信息科学与工程学院	宫毓辰	20181303235	电子信息工程	电信 18-1	基于 MIMO 雷达和无线通信共存体制的发射信号波形策略研究	陈娟
98	信息科学与工程学院	霍锦龙	20181302205	通信工程	通信 18-1	基于深度学习的地震层位自动解释方法研究	覃锡忠
99	信息科学与工程学院	张志禹	20181302208	通信工程	通信 18-1	基于深度学习的小目标检测方法研究	周刚
100	信息科学与工程学院	高瑞	20181303210	电子信息工程	电信 18-1	面向医学光谱数据不平衡的分组采样研究	何亮

101	信息科学与工程学院	王浩宇	20181302221	计算机科学与技术	计算机 18-1	一种领域知识图谱构建方法的设计与实现	秦继伟
102	信息科学与工程学院	董一博	20181401012	计算机科学与技术	计算机 18-1	新疆大学创新实验室一体化管理平台的设计与实现	郑炅
103	信息科学与工程学院	阮孝文	20181401212	计算机科学与技术	计算机 18-1	基于深度学习的图像描述算法研究	杨晴雯
104	信息科学与工程学院	鲁么祺	20181401205	计算机科学与技术	计算机 18-1	突发事件下舆情演化特征分析系统设计与实现	杨晴雯
105	机械工程学院	热那姑丽·艾合麦提	20172007455	机械工程	机械 17-4	小型扫雪机结构设计	日力夏提·阿布都热西提
106	机械工程学院	孙健	20182007273	机械工程	机械 18-3	螺杆挤出式 3D 打印机结构设计	乌日开西
107	机械工程学院	文成宇	20182007225	机械工程	机械 18-3	储罐检测爬壁机器人机械系统设计	何丽
108	机械工程学院	吴汶奇	20182302203	机械工程	机械 18-5	70 函道矢量推力固定翼设计	周建平
109	机械工程学院	胡鼎国	20182007207	机械工程	机械 18-7	小型谷类干燥机的设计—振动筛选部分	章翔峰
110	机械工程学院	李姿蕊	20182003206	工业设计	设计 18-1	红花丝采摘机械手设计	许燕
111	机械工程学院	贾黎明	20182002206	材料成型及控制工程	材料 18-1	聚四氟乙烯纤维膜的制备及其性能分析	李新梅
112	机械工程学院	谢倩倩	20182004007	工业工程	工业 18-1	数字孪生驱动的离散制造车间设备关键部件预测性维护与健康健康管理	杨萌

113	电气工程学院	史映萍	20182101007	电气工程及其自动化	电气 18-3	高比例新能源送端系统直流故障时的暂态电压特性分析	尹纯亚
114	电气工程学院	张野	20181209206	电气工程及其自动化	电气 18-3	大规模风电并网电力系统鲁棒经济调度方法研究	李凤婷
115	电气工程学院	赵正臣	20182101234	电气工程及其自动化	电气 18-1	配电网谐波治理装置优化配置方法的仿真分析	袁至
116	电气工程学院	马浩越	20182701208	电气工程及其自动化	电气 18-1	基于树莓派的循迹避障小车设计	吐松江·卡日
117	电气工程学院	卢思睿	20182106226	能源与动力工程	能动 18-3	高度随机分布的粗糙表面液滴弹跳行为的 LBM 模拟分析	卢浩
118	电气工程学院	廖翔云	20182106222	能源与动力工程	能动 18-1	射流破碎岩体动态过程的数值模拟研究	马小晶
119	电气工程学院	韩尊师	20182106231	能源与动力工程	能动 18-3	基于 CFD 的粗糙壁面管道中颗粒物的沉积特性分析	卢浩
120	电气工程学院	吴尹菲	20182102229	自动化	自动化 18-3	无人机编队方法研究	张宏立
121	电气工程学院	谭杰	20182102009	自动化	自动化 18-1	基于英飞凌 AURIX 单片机的自平衡自行车的设计与实现	陈星志
122	电气工程学院	吴居易	20182102230	自动化	自动化 18-1	基于 ROS 的目标追踪移动机器人的设计与实现	陈星志
123	建筑工程学院	杜锟	20182201235	土木工程	土木 18-5	麻城市巴水河滑坡防治设计	谢良甫、马莉
124	建筑工程学院	陈辉	20182201248	土木工程	土木 18-1	阿克陶县阿克陶镇中学综合教学楼隔震设计	成佩玲

125	建筑工程学院	姜雪梅	20172204212	建筑学	建筑 17-1	基于城乡共生的上海乡村文旅综合体研究与设计 ——探究传统农耕文化的当代适应性	张建龙(同济) 于幸泽(同济) 段晓芳
126	建筑工程学院	叶斯哈提·叶然	20182212903	城乡规划	建筑学 18-1	多元融合·激活草原活力 ——内蒙古包头市赛汉塔拉西北侧片区城市更新及建筑设计	塞尔江·哈力克 陈善婷
127	建筑工程学院	宋京明	20182207214	工程管理	工程 181	某市第一小学教学楼工程施工管理应用-4区基于 BIM 的工程建模及施工组织设计	刘耘
128	建筑工程学院	殷佳丽	20182211003	给排水科学与工程	给排水 18-1	乌鲁木齐市博雅小区 1#商住楼建筑给排水工程设计	陈菊香
129	建筑工程学院	巫昶	20182201201	测绘工程	测绘工程 18-1	基于 Landsat-8 影像的城市生态环境遥感评估	高宇潇
130	建筑工程学院	李元达	20182210203	建筑环境与能源应用工程	建环 181 班	太阳能辅助地埋管地源热泵供能系统研究	王荣
131	建筑工程学院	黄跃	20182201252	土木工程	土木 18-3	新疆哈密市欣欣职业技术学院风雨操场	乐凤江
132	建筑工程学院	虞晨曦	20182201254	土木工程	土木 18-7	新疆高寒山区路基病害防治措施效果评价——非线性通风管路路基	张致龙
133	纺织与服装学院	张静	20182301009	纺织工程	纺织 18-3	超浸润功能聚合物合成及在纺织基水雾收集器件中的构制应用	陈诚
134	纺织与服装学院	张志伟	20182301206	纺织工程	纺织 18-1	杯[8]芳烃衍生物对纺织品禁限用酸性染料的分离富集研究	肖远淑

135	纺织与服装学院	崔翔宇	20182301214	纺织工程	纺织 18-3	转杯纺纱过程中原液着色粘胶纤维集合体色差变化机理研究	程璐
136	纺织与服装学院	鲁营营	20172309007	服装与服饰设计	服饰设计 18-1	东方既白-古法植染和山水画元素相结合在现代服饰设计中的应用探索	刘金莲
137	纺织与服装学院	张弛	20182307015	环境设计	环境 18-1	八卦阵在现代图书馆空间布局的应用设计	安小博
138	纺织与服装学院	夏依旦·海来提	20182309912	服装与服饰设计	服饰 18-3	陌境双生—新疆非遗艾德莱斯元素与时尚结合设计运用	张瑜
139	地质与矿业工程学院	肖彤	20182703204	采矿工程	采矿 18-1	巨厚砂砾层覆盖下大倾角煤层开采应力分布规律	温颖远
140	地质与矿业工程学院	曹玉召	20182701206	资源勘查工程	资源 18-3	H ₂ S 水溶液酸化前后煤孔渗特征变化规律研究	王海超
141	地质与矿业工程学院	丛佳宁	20182705213	地质工程	地工 18-1	矿物结晶习性对结晶岩拉伸力学响应数值模拟研究	郭瑞清
142	地质与矿业工程学院	刘智奇	20182705218	地质工程	地工 18-3	伊犁黄土压缩性与土性指标的相关性及其预测模型	陈凯
143	地质与矿业工程学院	黄新硕	20182701218	资源勘查工程	资源 18-3	航空瞬变电磁对脉型金矿探测能力物理模拟实验设计	张莹莹
144	软件学院	常海波	20182501267	软件工程	软件 18-3	面向图表示学习的非欧空间分析与选择研究	吕小毅
145	软件学院	申冰可	20182501411	软件工程	软件 18-3	基于深度学习的小行星三维重建方法研究	田生伟
146	软件学院	许晨翔	20182501016	软件工程	软件 18-3	基于 Redis 和 RocketMQ 的高并发学生选课系统的设计与实现	王博

147	软件学院	孙圣杰	20182501401	软件工程	软件 18-21	面向数据质量的群智感知激励机制研究	王博
148	软件学院	王华溢	20182501276	软件工程	软件 18-5	基于 Transformer 的卫星图像目标检测技术研究	耿俊
149	软件学院	周旭光	20182501018	软件工程	软件 18-7	一种用于遥感场景分类的多层级特征融合策略研究	吕小毅
150	软件学院	王智华	20182501243	软件工程	软件 18-21	基于混合推荐模式的文学图书推荐系统设计与实现	鲍淑梅
151	软件学院	梁义	20182501290	软件工程	软件 18-3	基于深度学习的野生动物目标检测研究	冷洪勇
152	软件学院	伍怡	20182501330	软件工程	软件 18-1	基于深度神经网络的小鼠大脑显微成像下脑区分割方法研究	马梦楠
153	软件学院	孟江	20182501344	软件工程	软件 18-3	便捷旅行平台的设计与实现	杨兴耀
154	软件学院	李兴杰	20182501242	软件工程	软件 18-17	基于机器学习的电影推荐系统的设计与实现	董建刚
155	软件学院	刘博	20182501285	软件工程	软件 18-1	基于移动视角的增强现实技术研究	姜莹
156	交通运输工程学院	王婷	20182005204	交通工程	交通 18-1	基于微信小程序的校园智能导航系统设计	郭杜杜