

2020届校级优秀本科毕业论文（设计）（第二批）

学院	学号	学生姓名	论文（设计）题目	指导教师
计算机学院	1610448	潘宇	基于非易失内存的搜索引擎性能优化	王刚
计算机学院	1610652	文周之	区块链共识算法中的可验证随机函数的设计与实现	苏明
计算机学院	1611309	卢政先	基于GPU的高光谱图像解混并行加速设计	李涛
计算机学院	1611378	公倩昀	面向区块链微支付通道的路由算法研究	徐敬东
网络空间安全学院	1611508	谭清尹	环境民事公益诉讼与私益诉讼竞合问题探讨	张丽霞
网络空间安全学院	1610839	赵子懿	分布式动态二进制翻译系统的设计与实现	宫晓利
网络空间安全学院	1611536	杨帆	一种代码虚拟化保护的反混淆方法研究与实现	贾春福
金融学院	1613762	屈宁	房地产风险与我国银行系统性风险的联动机制与溢出效应研究	王道平
金融学院	1613662	胡伟平	无形投资与融资摩擦—成熟公司和年轻公司间日益扩大的现金差额	张潇
金融学院	1613777	王晓晴	高管减持、年报可读性与文本语调操纵	李泽广
金融学院	1613880	朱芷昕	增强重大灾害下的城市韧性研究——基于保险作用的发挥	刘玮
金融学院	1613807	周文欣	人口流动、城市化与房价的关联效应研究——基于中国地级市数据的经验证据	贺佳
金融学院	3016209508	师铭霞	金融欺诈行为分析与金融反欺诈研究	程华
金融学院	1613811	朱月	A股市场关联动量的有效性分析——基于分析师关联关系的经验研究	王雪
金融学院	1613674	刘志威	双侧尾部风险特征与股票预期收益率	杨昊晰
金融学院	1613787	鄢若兰	构建中小银行风险早期预警系统——基于决策树和随机森林算法	王博
金融学院	1610346	滕刘雨秋	基于机器学习算法的市场短期择时策略	张庆元

学院	学号	学生姓名	论文（设计）题目	指导教师
金融学院	1613828	吴诚卓	我国城镇职工基本医疗保险基金支出的决定因素研	朱铭来
历史学院	1612540	王岩	汪古与“达怛”：基于文本书写与史源考辨的早期汪古史问题再探讨	王晓欣
历史学院	1612549	曹宇嫣	国际史视野下的美国节育运动研究（1914-1967）	董瑜
历史学院	1611712	王思达	班房与清代的国家治理研究	余新忠
历史学院	1612620	张家怡	论武周新字的使用情况——以墓志铭为中心	袁胜文
旅游与服务学院	1613504	刘艳箏	基于大数据文本挖掘的入境游客体验感知差异与满意度研究	李辉
旅游与服务学院	1613458	唐寅	效果推理视角下旅游企业业务体系成长的案例研究	孟繁强
旅游与服务学院	1613496	李春林	基于TGP的入境游客的感知与行为差异研究——以香港入境游客为例	张坤
人工智能学院	1611417	胡子琦	基于LSD的半直接法视觉里程计与实时半稠密建图	苑晶
人工智能学院	1611435	邱泽昊	双桅杆式吊车动力学分析与控制	孙宁
人工智能学院	1611458	俞诗卓	基于优化框架的单目视觉-激光里程计	苑晶
数学科学学院	1610078	石磊	一般基底下的含噪矩阵填补	邹长亮
数学科学学院	1610151	冀励蓉	O2O供应链下两种不同合作广告模式的比较	胡威
数学科学学院	1610021	韩军	张量乘积和低秩恢复	吴春林
数学科学学院	1610071	庞敏行	处理大规模单细胞转录组的数学模型	阮吉寿
数学科学学院	1610155	李艺璇	生存分析模型中含有高维交互项的变量选择	王兆军
数学科学学院	1610037	李明浩	中国银行间市场的系统性风险研究	魏雅薇
物理科学学院	1611392	王艺馨	对CaOH的高分辨率转动振动光谱分析	朱开恩
物理科学学院	1610205	高昂	X切铌酸锂微盘腔中多边形光场模式特性分析	薄方
物理科学学院	1610769	黄祖琛	D*+介子纯轻衰变的实验寻找	赵明刚
物理科学学院	1610300	于宏宇	探索基于机器学习的原子模拟中理想的铁磁性描述	胡振芃
物理科学学院	1613579	唐钰淦	编码人工微结构声场调控研究	陈树琪