2021届优秀毕业设计（论文）学生名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学生姓名** | **学号** | **学院** | **所在专业班级** | **毕业设计（论文）题目** |
| 1 | 陈韦良 | 201710085083 | 汽车与交通工程学院 | 车辆工程（工程师培育班） | 某电动汽车盘式制动器的有限元分析及结构改进 |
| 2 | 许赓渝 | 201710085019 | 汽车与交通工程学院 | 车辆工程（工程师培育班） | 基于机器视觉的小型工件型号识别及毛边检测 |
| 3 | 朱晓欣 | 201710085098 | 汽车与交通工程学院 | 车辆工程（工程师培育班） | 基于车载超声波雷达的障碍物检测研究 |
| 4 | 张梓谦 | 201710085034 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程2班 | 椰果采摘车设计及优化 |
| 5 | 李伟秋 | 201710085025 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程2班 | 基于机器视觉的小型工件分拣系统设计 |
| 6 | 屈伟平 | 201710085160 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程3班 | 某电动汽车动力系统参数匹配与优化 |
| 7 | 赵一帆 | 201710085122 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程3班 | 基于机器视觉的快递分拣机的设计 |
| 8 | 贾竣程 | 201710085131 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程3班 | 声固耦合系统声学特性的参数灵敏度分析 |
| 9 | 邱桂标 | 201710085023 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程4班 | 某汽车多连杆后悬架上控制臂设计与结构优化 |
| 10 | 罗文国 | 201710085043 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程4班 | 基于响应面法的声固耦合系统声学特性分析 |
| 11 | 许嘉慧 | 201710083016 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | 连锁便利店冷链产品配送规划及设计 |
| 12 | 李港龙 | 201710083035 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | G公司仓储管理问题优化研究 |
| 13 | 邓铭熙 | 201710083029 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | 疫情下生鲜农产品冷链物流风险管理研究 |
| 14 | 马碧玉 | 201710083015 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | F汽车主机厂厂内物流优化研究 |
| 15 | 黄剑贤 | 201710083027 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | 一种基于CATIA的新型冷链物流箱的结构设计 |
| 16 | 陈腾 | 201710083024 | 汽车与交通工程学院 | 2017物流工程1班 | 基于COMSOL的冷板式冷链物流箱的温度场分析 |
| 17 | 雷彦怡 | 201710106038 | 汽车与交通工程学院 | 2017交通工程1班 | 基于列控系统广州地铁9号线运输能力的分析研究 |
| 18 | 张辉 | 201710106006 | 汽车与交通工程学院 | 2017交通工程1班 | 广州地铁岐山车辆段信号系统联锁方案设计 |
| 19 | 舒志远 | 201710106004 | 汽车与交通工程学院 | 2017交通工程1班 | 基于Anylogic的某地铁换乘站客流组织仿真分析 |
| 20 | 罗伟东 | 201710085060 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程2班 | 基于FSAE赛车的转向系统设计及优化 |
| 21 | 柯海涛 | 201710082003 | 汽车与交通工程学院 | 2017汽车服务工程1班 | 某观光电动汽车车架轻量化设计及分析 |
| 22 | 冯岩路 | 201710085101 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程2班 | 大学生方程式赛车发动机冷却系统外循环优化设计 |
| 23 | 甘友锦 | 201710085095 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程4班 | 基于某款电动汽车的制动能量回收系统的仿真分析 |
| 24 | 李雨轩 | 201710085077 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程3班 | 基于FSAE赛车的悬架系统优化设计 |
| 25 | 曾文轩 | 201710085014 | 汽车与交通工程学院 | 2017车辆工程2班 | 基于stm32的室内智能分类垃圾桶的设计与制作 |
| 26 | 文传涛 | 201710103070 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程1班 | 小型液体定量灌装控制系统设计 |
| 27 | 赵易 | 201710103068 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程2班 | 液压四足机器人控制系统设计 |
| 28 | 王锦标 | 201710103049 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程2班 | 基于重量测量的液体灌装系统开发 |
| 29 | 冯发生 | 201710103040 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程2班 | 智能大棚自动控制系统设计 |
| 30 | 张安南 | 201710103037 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程2班 | 基于HALCON的油罐制品缺陷检测系统 |
| 31 | 王佳胜 | 201710118055 | 机械工程学院 | 2017机械工程2班 | 打印机硒鼓支架的塑料模设计及模拟分析 |
| 32 | 岑健涛 | 201710094048 | 机械工程学院 | 2017工业设计1班 | 基于岭南地区民俗元素研究的文创品牌及产品设计 |
| 33 | 陈森焕 | 201710118025 | 机械工程学院 | 2017机械工程(创新班)1班 | 阳光自动跟踪系统结构设计 |
| 34 | 张伟业 | 201710094090 | 机械工程学院 | 2017工业设计1班 | 基于扬州剪纸文化研究的品牌设计及推广 |
| 35 | 李浩杰 | 201710103065 | 机械工程学院 | 2017机械电子工程1班 | 可自动收纳晾衣架结构设计 |
| 36 | 林喜专 | 201710118059 | 机械工程学院 | 2017机械工程(创新班)1班 | 耐张线夹接头质量超声检测数值模拟分析 |
| 37 | 朱直成 | 201710118106 | 机械工程学院 | 2017机械工程(创新班)1班 | 基于单片机控制的液体定量灌装系统 |
| 38 | 周杏锶 | 201710094014 | 机械工程学院 | 2017工业设计2班 | 单人火锅店的品牌形象设计与策划 |
| 39 | 刘泳延 | 201710100025 | 机械工程学院 | 2017工业设计2班 | 上海石库门老洋房改造设计研究 |
| 40 | 陈博煌 | 201710106010 | 机械工程学院 | 2017机械工程1班 | 投球竞赛机器人机构设计 |
| 41 | 卢耀成 | 201710094086 | 机械工程学院 | 2017工业设计2班 | 智能模块化厨房用产品设计 |
| 42 | 林梓扬 | 201710134030 | 机器人工程学院 | 2017机器人工程3班 | 基于深度强化学习的导航算法设计 |
| 43 | 黄鑫强 | 201710134072 | 机器人工程学院 | 2017机器人工程3班 | 基于机器视觉的口罩缺陷检测技术研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 44 | 秦珊 | 201710134129 | 机器人工程学院 | 2017机器人工程3班 | 工地运输机器人控制系统设计 |
| 45 | 周展鸿 | 201710134021 | 机器人工程学院 | 2017机器人工程3班 | 基于舵轮底盘的智能四轮控制系统设计 |
| 46 | 牙举辉 | 201710134118 | 机器人工程学院 | 2017机器人工程2班 | 基于4G的云端智能物联应用系统设计 |
| 47 | 林宇 | 201710095047 | 电子信息工程学院 | 2017电子信息工程1班 | 基于单片机的智能家居系统设计 |
| 48 | 方粤云 | 201710095022 | 电子信息工程学院 | 2017电子信息工程2班 | 基于stm32的示波器开发设计 |
| 49 | 黄艳花 | 201710095006 | 电子信息工程学院 | 2017电子信息工程2班 | 基于身份证识别的轨迹跟踪系统设计 |
| 50 | 徐弈翛 | 201710087115 | 电子信息工程学院 | 2017自动化1班 | 金属探测和自动避障智能小车的设计 |
| 51 | 陈东水 | 201710087063 | 电子信息工程学院 | 2017自动化1班 | 基于STM32的自动识别跟随系统 |
| 52 | 汤锐明 | 201710087013 | 电子信息工程学院 | 2017自动化1班 | 基于I.MX处理器的车牌识别嵌入式系统设计 |
| 53 | 缪立强 | 201710087087 | 电子信息工程学院 | 2017自动化2班 | 基于STM32智能家居系统的设计 |
| 54 | 吴天翔 | 201710087110 | 电子信息工程学院 | 2017自动化2班 | 基于opencv的扑克牌识别设计 |
| 55 | 何海强 | 201710087035 | 电子信息工程学院 | 2017自动化2班 | 宅急送系统 |
| 56 | 刘锦钦 | 201710087093 | 电子信息工程学院 | 2017自动化2班 | 基于STM32的远程窗帘控制系统 |
| 57 | 黎子健 | 201710110070 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程1班 | 云端音乐播放器 |
| 58 | 傅凯铨 | 201710110065 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程1班 | 基于Unity三维引擎的汽车VR设计研究 |
| 59 | 林婷婷 | 201710110023 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程1班 | 基于RFID的学生轨迹管理系统设计 |
| 60 | 杨启翀 | 201710110217 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程1班 | 智能学生台灯 |
| 61 | 陈冰纯 | 201710112011 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程2班 | 一种无人售货机的控制系统设计 |
| 62 | 陈贻渲 | 201710110106 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程2班 | 基于MATLAB APP的医学图像处理仿真平台的设计与研究 |
| 63 | 黄行健 | 201710118019 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程2班 | 基于openCV的口罩识别系统的研究与实现 |
| 64 | 郑慈丹 | 201710110009 | 中兴通信工程学院 | 2017通信工程2班 | 基于Android的驾驶行为分析系统设计 |
| 65 | 罗海浪 | 201710088152 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化6班 | 水力发电厂水位监测装置的设计 |
| 66 | 卓小艺 | 201710088002 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化2班 | 太阳能电池参数测试系统的研究与设计 |
| 67 | 柯梓彬 | 201710088094 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化2班 | 基于TSVD截断奇异值分解法的智能电表运行误差估计 |
| 68 | 林子涛 | 201710088080 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化6班 | 高压输电线路的距离纵联保护建模与仿真 |
| 69 | 童俊杰 | 201710132055 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程2班 | 基于电动车的光储供电系统研究 |
| 70 | 吴启维 | 201710132010 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程2班 | 50kw小型太阳能光伏并网发电系统设计 |
| 71 | 吴淑桦 | 201710088005 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化3班 | 一种变压器油液高度和温度监控装置 |
| 72 | 汪景荣 | 201710088125 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化5班 | 基于物联网的火力发电厂监控系统研究 |
| 73 | 郑少铧 | 201710088073 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化6班 | 水风储微电网联合运行的仿真研究 |
| 74 | 覃俊峰 | 201710088225 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化2班 | 供电营业厅直流微电网能量路由器控制策略设计 |
| 75 | 张朝侠 | 201710088226 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化3班 | 变电站基于单片机控制的排障机器人的设计 |
| 76 | 李东海 | 201710132080 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 贯流式水轮机内部流动的数值仿真 |
| 77 | 廖嘉华 | 201710132005 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 基于神经网络预测学校类食堂的餐厨垃圾及包装垃圾产废规律 |
| 78 | 余培年 | 201710132041 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 光伏发电建筑一体化研究 |
| 79 | 李嘉琪 | 201710088101 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化6班 | 本地负荷不同接入点对水风微网运行的影响研究 |
| 80 | 黄浩成 | 201710088037 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化5班 | 基于故障行波时差的配电网故障定位方法研究 |
| 81 | 张珊茹 | 201710088008 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化4班 | 基于混合现实的配电房运检培训系统设计 |
| 82 | 郑静雯 | 201710088003 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化4班 | 四川某水电站施工电网110kV变电站一次系统设计 |
| 83 | 谢能铀 | 201710088203 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化1班 | 汕尾地区某110kV变电站可行性研究 |
| 84 | 谢明峰 | 201710088220 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化5班 | 阳江地区某海上风电并网方式研究 |
| 85 | 李松钊 | 201710088157 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化3班 | 基于模糊时间序列模型的电力负荷预测方法研究 |
| 86 | 李丽雅 | 201710132004 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 物联网智能停车系统的设计与开发 |
| 87 | 黄潮锋 | 201710132024 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 半导体电梯空调的性能数值仿真 |
| 88 | 李韶东 | 201710132012 | 电气工程学院 | 2017新能源科学与工程1班 | 423MW单轴联合循环发电机组调节系统参数实测与建模研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 89 | 萧逸遥 | 201710088041 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化3班 | 变压器涌流对50Hz直流保护的影响机理分析 |
| 90 | 杨仁峰 | 201710088169 | 电气工程学院 | 2017电气工程及其自动化6班 | 变频器的12脉整流电路仿真 |
| 91 | 卢建忠 | 201710089076 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术1班 | 基于springboot的在线考试系统设计与实现 |
| 92 | 谢帆 | 201710096037 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 基于区块链技术的物流跟踪信息技术 |
| 93 | 李诗俊 | 201710089037 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术1班 | 游戏/动漫资讯平台设计与开发 |
| 94 | 赵晓槟 | 201710089099 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术2班 | 基于java技术的分布式jvm监控系统 |
| 95 | 许立荡 | 201710098285 | 计算机工程学院 | 2017软件工程3班 | 基于Raspberry Pi的人脸识别门禁系统 |
| 96 | 梁伟康 | 201710098187 | 计算机工程学院 | 2017软件工程4班 | 基于spark的电影推荐系统 |
| 97 | 许泽铠 | 201710098114 | 计算机工程学院 | 2017软件工程3班 | 基于Node的企业微信健康上报系统 |
| 98 | 陈佳虹 | 201710096014 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学1班 | 基于数据挖掘的股票重组因子分析 |
| 99 | 郑勇滨 | 201710096039 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学1班 | 基于机器学习的电商销售研究 |
| 100 | 黄慧敏 | 201710096003 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 疫情数据可视化平台 |
| 101 | 梁宗焰 | 201710096081 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 隔离酒店管理系统的设计与实现 |
| 102 | 朱鹏程 | 201710096072 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 基于数据挖掘的股票数据分析 |
| 103 | 房镇华 | 201710096065 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 基于Python的股票爬取与分析 |
| 104 | 王悦 | 201710096117 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 游戏运营平台的设计与实现 |
| 105 | 张琼丹 | 201710098002 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 基于微信小程序的“宠一生”宠物医疗服务助手的设计与实现 |
| 106 | 林琳 | 201710098027 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 基于Matlab的车牌图像识别系统的设计与实现 |
| 107 | 许峻滔 | 201710098222 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 基于微信小程序的公共教育机构系统的设计与实现 |
| 108 | 陈凯伦 | 201710098120 | 计算机工程学院 | 2017软件工程4班 | 微信小程序—Keep记账本的设计与实现 |
| 109 | 王焕增 | 201710098258 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 基于Spring Boot的积分兑换平台的设计与实现 |
| 110 | 柯华富 | 201710098182 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 新农村便民服务信息化平台 |
| 111 | 陈臆少 | 201710098078 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 基于SSM框架的员工考勤系统 |
| 112 | 彭及钰 | 201710098257 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 基于微信小程序云开发的垃圾分类应用 |
| 113 | 陈施宇 | 201710096004 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 基于数据挖掘的结核病发病率的预测与研究 |
| 114 | 高滢琪 | 201710096011 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学2班 | 基于数据挖掘的新冠肺炎疫情大数据的分析与研究 |
| 115 | 刘钊源 | 201710089071 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术3班 | 小怪兽大冒险-游戏的设计与实现 |
| 116 | 曹宇杰 | 201710089158 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术3班 | 基于SpringBoot技术的博客系统 |
| 117 | 董权慧 | 201710089123 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术3班 | “疯狂打僵尸”——多人FPS游戏的设计与实现 |
| 118 | 黄启东 | 201710089198 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术3班 | 基于jetpack的短视频社交应用app |
| 119 | 彭洪斌 | 201710098256 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 新冠肺炎疫情数据信息抽取与可视化 |
| 120 | 黎梓豪 | 201710098064 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 基于B/S结构的制衣店信息管理系统的设计与实现 |
| 121 | 陈铁文 | 201710098206 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 基于SpringBoot的大创项目管理系统的设计与实现 |
| 122 | 陈映新 | 201710098099 | 计算机工程学院 | 2017软件工程1班 | 大学生创业众筹网站的设计与实现 |
| 123 | 李健聪 | 201710089035 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术1班 | 基于深度学习算法的插画人物动作的检测与插画人物抠图 |
| 124 | 梅旭恒 | 201710098298 | 计算机工程学院 | 2017软件工程5班 | 表格分类模型训练的优化 |
| 125 | 冯嘉浩 | 201710089039 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术2班 | 基于LM1875的2.1声道音响的设计与实现 |
| 126 | 张明剑 | 201710089057 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术4班 | 基于Tensorflow2的电气设备学习服务 |
| 127 | 焦夏瑜 | 201710089049 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术4班 | 基于Unity3D的三维地下城堡闯关游戏的设计与实现 |
| 128 | 黄海文 | 201710089205 | 计算机工程学院 | 2017计算机科学与技术4班 | 简化Web开发的轻量级框架设计 |
| 129 | 辛挺 | 201710098096 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 分布式医院服务管理系统的设计与实现 |
| 130 | 黄晶 | 201710098009 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 基于Vue框架的在线考试系统的设计与实现 |
| 131 | 蔡梓伦 | 201710098310 | 计算机工程学院 | 2017软件工程3班 | 基于SpringBoot+vue的在线学习系统的设计与实现 |
| 132 | 张天池 | 201710098354 | 计算机工程学院 | 2017软件工程3班 | 基于物联网的智能家居管理小程序 |
| 133 | 何文彬 | 201710097070 | 计算机工程学院 | 2017网络工程1班 | 基于Django框架的运维项目管理的设计与实现 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 134 | 杨耀安 | 201710097054 | 计算机工程学院 | 2017网络工程1班 | 校园网网络规划设计 |
| 135 | 陈鸿桂 | 201710098368 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 基于Superset和AWS SageMaker的电影推荐系统 |
| 136 | 刘晶霞 | 201710098021 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 基于ECHARTS可视化数据图表的人力资源管理系统 |
| 137 | 廖嘉韵 | 201710102015 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 海纳音乐播放器设计与实现 |
| 138 | 张婷婷 | 201710098034 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 基于Python的商品信息比价平台设计与实现 |
| 139 | 潘凯杰 | 201710098190 | 计算机工程学院 | 2017软件工程6班 | 基于Docker与AWS SageMaker的垃圾分类系统 |
| 140 | 张恒源 | 201710097029 | 计算机工程学院 | 2017网络工程1班 | Discuz网站的Web渗透测试规划与实施 |
| 141 | 刘志健 | 201710098139 | 计算机工程学院 | 2017软件工程4班 | 华广视频分享平台 |
| 142 | 陈堂铰 | 201710098163 | 计算机工程学院 | 2017软件工程4班 | 基于微服务架构的教育平台的设计与实现 |
| 143 | 黄子林 | 201710098116 | 计算机工程学院 | 2017软件工程5班 | 基于微信小程序的店铺货物管理系统的设计与实现 |
| 144 | 吴进玺 | 201710098284 | 计算机工程学院 | 2017软件工程5班 | “果小道”微信小程序设计与实现 |
| 145 | 吴伟铨 | 201710098111 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 基于目标匹配的学习监督系统的设计与实现 |
| 146 | 吴晓权 | 201710098245 | 计算机工程学院 | 2017软件工程2班 | 基于微信小程序云开发的舍友合租平台设计 |
| 147 | 张文锋 | 201710096079 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学1班 | 基于Django的招聘网站的设计与实现 |
| 148 | 苏宇钦 | 201710096051 | 计算机工程学院 | 2017信息与计算科学1班 | 基于Java的办公自动化OA系统 |
| 149 | 何雪洋子 | 201710115006 | 管理学院 | 2017人力资源管理2班 | 基于4P模型的Z教育集团营运部员工流失问题研究 |
| 150 | 莫紫甜 | 201710115031 | 管理学院 | 2017人力资源管理2班 | A线上超市深圳分店基层员工激励机制问题研究 |
| 151 | 唐娟 | 201710115068 | 管理学院 | 2017人力资源管理2班 | G网校销售人员激励机制研究 |
| 152 | 钟楚婷 | 201710115098 | 管理学院 | 2017人力资源管理2班 | Z房地产公司核心员工激励机制优化研究 |
| 153 | 练嘉慧 | 201710090007 | 管理学院 | 2017人力资源管理3班 | X公司基于新媒体的雇主品牌建设策略研究 |
| 154 | 李可莹 | 201710115016 | 管理学院 | 2017人力资源管理3班 | Y物业公司员工工作压力研究 |
| 155 | 李慧娜 | 201710115057 | 管理学院 | 2017人力资源管理3班 | 疫情之下的大学生就业：意愿不足，能力不足还是机会稀缺？——基于广东大学生的调查 |
| 156 | 周泽銮 | 201710115044 | 管理学院 | 2017人力资源管理4班 | 包容型领导对新生代员工建言行为的影响-情感承诺的中介作用 |
| 157 | 高政 | 201710115130 | 管理学院 | 2017人力资源管理4班 | KLD公司员工流失问题及对策分析 |
| 158 | 曾秋萍 | 201710090118 | 管理学院 | 2017工商管理1班 | 以TELP和TRVET项目为例研究J公司多项目进度管理 |
| 159 | 黄泳茜 | 201710090044 | 管理学院 | 2017工商管理2班 | HD公司培训与开发研究 |
| 160 | 李平 | 201710090164 | 管理学院 | 2017工商管理2班 | 京东物流广州亚一仓人力资源规划研究 |
| 161 | 安璟瑢 | 201710090262 | 管理学院 | 2017工商管理2班 | R公司营销人员培训体系优化 |
| 162 | 梁杏霞 | 201710090046 | 管理学院 | 2017工商管理3班 | 容桂喜悦酒家顾客满意度调查研究 |
| 163 | 韦树珍 | 201710090151 | 管理学院 | 2017工商管理3班 | 淘宝直播对大学生群体购买意愿的影响研究 |
| 164 | 张健宏 | 201710090225 | 管理学院 | 2017工商管理3班 | 基于注册制背景下GF基金公司的产品战略研究 |
| 165 | 伍倩瑶 | 201710090002 | 管理学院 | 2017工商管理4班 | 微博淘宝客对消费者购买意愿影响研究 |
| 166 | 杨欢纯 | 201710090153 | 管理学院 | 2017工商管理4班 | 华广Y砂锅粥店服务质量研究 |
| 167 | 陈炜琪 | 201710090029 | 管理学院 | 2017工商管理5班 | 基于TAM模型的B站用户满意度影响因素研究 |
| 168 | 王丽琼 | 201710090110 | 管理学院 | 2017工商管理5班 | 视频用户付费超前点播购买意愿影响因素研究 |
| 169 | 张海怡 | 201710090122 | 管理学院 | 2017工商管理5班 | 视频网站付费会员持续使用意愿影响因素研究 |
| 170 | 王少玉 | 201710090031 | 管理学院 | 2017工商管理6班 | 《向往的生活》官方微博传播研究 |
| 171 | 廖翠婷 | 201710090088 | 管理学院 | 2017工商管理6班 | 粤港澳目的地形象感知对旅游决策的影响研究 |
| 172 | 陈春婷 | 201710090100 | 管理学院 | 2017工商管理6班 | 基于中国大学MOOC平台的在线教育资源分析研究——以管理类课程为例 |
| 173 | 陈键恒 | 201710090194 | 管理学院 | 2017工商管理6班 | 中海悦林熙岸的品牌建设改善研究 |
| 174 | 陈耀辉 | 201710101118 | 管理学院 | 2017电子商务1班 | 淘宝在线图片评论对消费者购买意愿的影响 |
| 175 | 毕志峰 | 201710101142 | 管理学院 | 2017电子商务1班 | 基于TAM模型的B2C 环境下新媒体营销对用户购买行为影响的实证研究 |
| 176 | 谢颖莹 | 201710101007 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 微信公众号阅读量的影响因素研究——基于标题结构和热点词视角 |
| 177 | 司徒钰珊 | 201710101031 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 体验型产品与搜索型产品销量影响因素的对比分析——以化妆品和数码产品为例 |
| 178 | 陈美媚 | 201710101043 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | B站美食类视频传播效果影响因素的实证研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 179 | 徐志珊 | 201710101061 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 抖音短视频对旅游消费者行为意愿的影响因素研究 |
| 180 | 庄冬媚 | 201710101071 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 智能运动手表的线上消费者行为影响因素的分析 |
| 181 | 严泳仪 | 201710101076 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 消费者复购意愿的影响因素分析——美妆博主信任度的调节作用 |
| 182 | 梁思进 | 201710101079 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 基于用户聚类的共享单车增值服务优化 |
| 183 | 李育翰 | 201710101132 | 管理学院 | 2017电子商务2班 | 淘宝网T恤类目商品月销量的影响因素分析——基于商品描述视角 |
| 184 | 李颖欣 | 201710101002 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | PGC对短视频信任度影响的实证研究——以丁香医生抖音号为例 |
| 185 | 蔡明欣 | 201710101008 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 电商预售模式下大学生购买意愿的影响因素研究——以华广学生为例 |
| 186 | 候尚晖 | 201710101021 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 用户生产内容对年轻女性在线购买意愿的影响研究——以小红书为例 |
| 187 | 张敏诗 | 201710101034 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 明星真的会引起青少年的购买意愿吗？——基于SOR理论 |
| 188 | 刘文燕 | 201710101058 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 消费者对网红品牌的购买情感倾向分析——以“李子柒”品牌为例 |
| 189 | 张锦浩 | 201710101097 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 电商虚拟社区口碑对潜水顾客购买意愿影响的实证研究 |
| 190 | 姚智 | 201710101121 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 《央视新闻》抖音短视频传播热度影响因素分析 |
| 191 | 李剑锋 | 201710101122 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 基于改进的RFM模型对G公司网购客户价值识别研究 |
| 192 | 杨栩生 | 201710101133 | 管理学院 | 2017电子商务3班 | 基于评论数据挖掘的电商茶叶类店铺营销策略优化研究—以小罐茶京东店为例 |
| 193 | 宣涵蕴 | 201710102201 | 管理学院 | 2017会计学1班 | 基于战略管理视角的企业偿债能力分析——以维维饮料有限公司为例 |
| 194 | 王祎祎 | 201710102229 | 管理学院 | 2017会计学1班 | 基于功效系数法下的企业筹资风险研究——以JD集团为例 |
| 195 | 邹燕媚 | 201710102347 | 管理学院 | 2017会计学1班 | 现金流量管理研究—以W公司为例 |
| 196 | 黄茹蕊 | 201710102039 | 管理学院 | 2017会计学2班 | 本量利分析在JHSY公司的应用研究 |
| 197 | 黄洁樊 | 201710102109 | 管理学院 | 2017会计学2班 | 中公教育借壳上市的动因与绩效分析研究 |
| 198 | 邓琼芬 | 201710102224 | 管理学院 | 2017会计学2班 | 清华控股盈利能力分析 |
| 199 | 谢薇 | 201710102422 | 管理学院 | 2017会计学2班 | 格力电器营运资金管理与绩效分析研究 |
| 200 | 陈晓君 | 201710102398 | 管理学院 | 2017会计学3班 | “一带一路”倡议下能源企业跨国并购绩效研究—以长江电力并购秘鲁LDS为例 |
| 201 | 黄增光 | 201710102614 | 管理学院 | 2017会计学3班 | 基于财务战略矩阵的南玻集团财务战略分析 |
| 202 | 卢镟宇 | 201710102176 | 管理学院 | 2017会计学4班 | 沪市主板A股建筑业上市公司股权结构与经营绩效分析 |
| 203 | 陈嘉敏 | 201710102256 | 管理学院 | 2017会计学4班 | 股权激励对公司绩效的影响研究——以FX医药为例 |
| 204 | 何淑贞 | 201710102377 | 管理学院 | 2017会计学4班 | 大数据背景下中小企业业财融合管理的对策研究—以“北京合智互联信息公司”为例 |
| 205 | 陈东升 | 201710102321 | 管理学院 | 2017会计学5班 | 基于渠道理论的四川长虹营运资金管理研究 |
| 206 | 周晓格 | 201710102329 | 管理学院 | 2017会计学5班 | 企业并购动因与财务效应分析—以阿里巴巴并购饿了么为例 |
| 207 | 邓惠琳 | 201710102353 | 管理学院 | 2017会计学5班 | 上市公司反并购策略分析——基于伊利公司应对阳光保险反并购策略研究 |
| 208 | 韦金湖 | 201710102615 | 管理学院 | 2017会计学5班 | 基于剩余收益法的企业价值评估研究 ——以格力公司为例 |
| 209 | 陈嘉茵 | 201710102115 | 管理学院 | 2017会计学6班 | 互联网企业财务风险评价体系研究——以暴风集团为例 |
| 210 | 李灿娟 | 201710102210 | 管理学院 | 2017会计学6班 | GM企业存货管理研究 |
| 211 | 邬墨 | 201710102576 | 管理学院 | 2017会计学6班 | GD公司研发费用加计扣除纳税筹划研究 |
| 212 | 谢清源 | 201710102588 | 管理学院 | 2017会计学6班 | 供给侧改革背景下南山控股财务绩效分析-基于EVA评价体系 |
| 213 | 韩枚珊 | 201710102198 | 管理学院 | 2017会计学7班 | 中概股回归A股的动因及财务效应分析——以药明康德为例 |
| 214 | 林汉淼 | 201710102247 | 管理学院 | 2017会计学7班 | 华为股权激励制度对财务绩效的影响研究 |
| 215 | 黄珊 | 201710102339 | 管理学院 | 2017会计学7班 | 泰禾集团的财务风险评价与防范研究 |
| 216 | 刘焕婷 | 201710102382 | 管理学院 | 2017会计学7班 | 吉利并购沃尔沃的财务风险及防范策略研究 |
| 217 | 邱晓冰 | 201710102414 | 管理学院 | 2017会计学7班 | A公司企业所得税纳税筹划分析 |
| 218 | 丁露露 | 201710102630 | 管理学院 | 2017会计学7班 | 中美新租赁会计准则差异及案例分析 |
| 219 | 林上青 | 201710102212 | 管理学院 | 2017会计学8班 | 基于自由现金流量法的企业价值研究—以华兰生物为例 |
| 220 | 杨冬利 | 201710102221 | 管理学院 | 2017会计学8班 | 基于哈佛分析框架的碧桂园集团财务分析 |
| 221 | 李淑杏 | 201710102332 | 管理学院 | 2017会计学8班 | 基于平衡计分卡的企业并购绩效评价研究———以融创中国并购万达集团的文旅为例 |
| 222 | 李隽 | 201710102367 | 管理学院 | 2017会计学8班 | 新能源汽车竞争战略研究—以宁德时代为例 |
| 223 | 陈桂芳 | 201710102384 | 管理学院 | 2017会计学8班 | 基于供应链模式的存货成本管理研究—以永辉超市为例 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 224 | 张慧 | 201710102005 | 管理学院 | 2017会计学9班 | 润邦股份连续并购中业绩承诺对绩效的影响研究 |
| 225 | 邝钰莹 | 201710102165 | 管理学院 | 2017会计学9班 | W公司土地增值税纳税筹划 |
| 226 | 陈琳 | 201710102309 | 管理学院 | 2017会计学9班 | 汤臣倍健公司资本结构对盈利能力的影响研究 |
| 227 | 洪梓玫 | 201710102438 | 管理学院 | 2017会计学9班 | 企业并购的财务风险分析及其防范研究—以蒙牛并购雅士利为例 |
| 228 | 陈俊涛 | 201710102540 | 管理学院 | 2017会计学9班 | 上市公司资本结构与经营绩效关系研究——以万科集团为例 |
| 229 | 李溢俊 | 201710102609 | 管理学院 | 2017会计学9班 | 房地产行业营运资本管理与企业绩效分析研究——以万科集团为例 |
| 230 | 关颖 | 201710102190 | 管理学院 | 2017会计学10班 | 基于EVA的企业并购绩效研究——以携程并购去哪儿为例 |
| 231 | 李海欣 | 201710102241 | 管理学院 | 2017会计学10班 | 企业代理记账动因及效果研究——基于n家中小企业的调查 |
| 232 | 邱媛湲 | 201710102287 | 管理学院 | 2017会计学10班 | 我国造纸企业的环境会计信息披露问题研究——以博汇纸业为例 |
| 233 | 周淑怡 | 201710102096 | 管理学院 | 2017会计学11班 | WK公司的现金流量管理研究 |
| 234 | 李思敏 | 201710102148 | 管理学院 | 2017会计学11班 | 格力电器股份有限公司的财务绩效研究 |
| 235 | 温舒婷 | 201710102467 | 管理学院 | 2017会计学11班 | 零售连锁企业存货管理模式研究—以苏宁易购为例 |
| 236 | 罗钰莹 | 201710102468 | 管理学院 | 2017会计学11班 | 比亚迪汽车公司资本结构优化研究 |
| 237 | 陈贵婷 | 201710102264 | 管理学院 | 2017会计学12班 | 基于EVA的房地产企业价值评估研究—以Y公司为例 |
| 238 | 邱静璇 | 201710102292 | 管理学院 | 2017会计学12班 | 作业成本法在物流企业的运用研究——以SF公司为例 |
| 239 | 许嘉娜 | 201710107025 | 管理学院 | 2017财务管理1班 | 基于现金流量的碧桂园财务风险预警研究 |
| 240 | 陈怡心 | 201710107046 | 管理学院 | 2017财务管理1班 | 中国医药行业资产结构对经营绩效的影响研究 |
| 241 | 崔钰清 | 201710107135 | 管理学院 | 2017财务管理1班 | 恒瑞医药研发投入与企业绩效相关性研究 |
| 242 | 姚鸿槟 | 201710107150 | 管理学院 | 2017财务管理1班 | 电力行业上市公司资本结构与盈利能力关系研究 |
| 243 | 叶珊珊 | 201710107001 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 基于因子分析法的家电行业财务绩效评价研究——以海尔智家为例 |
| 244 | 朱慧聪 | 201710107005 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 董事长异质性对企业绩效的影响研究 |
| 245 | 薛楚敏 | 201710107022 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 恒大集团财务预警研究 |
| 246 | 李梦蕊 | 201710107047 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 我国医疗器械行业上市公司投资价值分析 |
| 247 | 刘子晴 | 201710107061 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 政府补贴对比亚迪公司财务绩效的影响研究 |
| 248 | 梁浩怡 | 201710107080 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 家电行业上市前公司治理与绩效相关性研究 |
| 249 | 黄彦晴 | 201710107088 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 基于因子分析法的白酒行业绩效评价 |
| 250 | 何晶晶 | 201710107096 | 管理学院 | 2017财务管理2班 | 红日药业控制权转移对财务绩效影响的研究 |
| 251 | 温智敏 | 201710107148 | 管理学院 | 2017财务管理3班 | 金地集团股份有限公司财务杠杆影响因素实证研究 |
| 252 | 吴跃欢 | 201710090142 | 管理学院 | 2017财务管理4班 | 基于因子分析法的光线传媒财务绩效评价研究 |
| 253 | 王雨婷 | 201710107084 | 管理学院 | 2017财务管理4班 | 房地产行业资本结构对企业价值影响的门槛效应研究 |
| 254 | 翁川朝 | 201710107091 | 管理学院 | 2017财务管理4班 | 房地产行业营运资本管理对盈利能力影响研究 |
| 255 | 罗志豪 | 201710107182 | 管理学院 | 2017财务管理4班 | 广百股份有限公司盈利能力研究 |
| 256 | 李梦涵 | 201710092007 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 网易云音乐广州大学生用户粘性影响因素的实证研究 |
| 257 | 黄淑兰 | 201710092008 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 哔哩哔哩视频网站的用户跟随行为驱动因素研究 |
| 258 | 饶亦玲 | 201710092020 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 广州大学生“盲盒”消费行为的影响因素研究 |
| 259 | 梁文翠 | 201710092024 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 基于“Z世代”对哔哩哔哩内容营销策略的研究 |
| 260 | 林思彤 | 201710092035 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 小红书UGC对广州女大学生购买意愿影响因素的实证研究 |
| 261 | 段报喜 | 201710092095 | 管理学院 | 2017市场营销1班 | 广州大学生美团外卖购买意愿影响因素的实证研究 |
| 262 | 龚艳霞 | 201710092001 | 管理学院 | 2017市场营销2班 | 美团优选社区团购对消费者购买意愿的影响因素实证研究 |
| 263 | 蔡丹琪 | 201710092010 | 管理学院 | 2017市场营销2班 | 广州大学生芒果TV会员购买意愿的影响因素研究 |
| 264 | 黄伟颖 | 201710092013 | 管理学院 | 2017市场营销2班 | 学生的偶像消费行为影响因素研究 |
| 265 | 徐晓敏 | 201710092030 | 管理学院 | 2017市场营销2班 | 商业地产广州融创茂消费者态度影响因素的实证研究 |
| 266 | 梁皓竣 | 201710092057 | 管理学院 | 2017市场营销2班 | 淘宝服装在线评论对广州大学生购买意愿影响因素的实证研究 |
| 267 | 周杏如 | 201710091060 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | CAFTA框架下中国对东盟苹果出口的影响因素及对策研究 |
| 268 | 李婷 | 201710091159 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易6班 | 基于引力模型的中国陶瓷出口贸易影响因素实证研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 269 | 程枫媛 | 201710091232 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易1班 | 河南自贸区设立对农产品出口贸易的影响 |
| 270 | 庄丽曼 | 201710091139 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易3班 | 中国与新加坡双边贸易竞合关系研究 |
| 271 | 陈熳榕 | 201710091153 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易6班 | 安徽省茶叶出口国际竞争力研究 |
| 272 | 林锦凤 | 201710091141 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易6班 | 我国新能源汽车国际竞争力分析 |
| 273 | 黄楷佳 | 201710091033 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易6班 | “一带一路”沿线国家知识产权保护对中国出口贸易的影响研究 |
| 274 | 蔡晓雯 | 201710091025 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易5班 | 珠三角地区对外贸易对城乡收入差距的影响研究 |
| 275 | 郭嘉铃 | 201710091026 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易1班 | 技术性贸易壁垒对中国机电产品出口的影响研究 |
| 276 | 杨木娇 | 201710091083 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | 广东省旅游服务贸易国际竞争力及其影响因素研究 |
| 277 | 赖丽娣 | 201710091075 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易1班 | FDI对广东省服务业产业升级的影响研究 |
| 278 | 张晓露 | 201710091093 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易6班 | 新冠疫情背景下中国全球价值链重构问题研究——以制造业为例 |
| 279 | 黄梅清 | 201710091044 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易3班 | 贸易便利化对我国农产品出口东盟的影响研究 |
| 280 | 郭晓晓 | 201710091148 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | 广东省家电出口贸易影响因素的实证分析 |
| 281 | 陈浪青 | 201710091084 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | 物质流视角下全球铜产业链隐含碳跨境转移分析 |
| 282 | 孙晓娴 | 201710091131 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易3班 | 贸易便利化对中日纺织品贸易潜力的影响分析 |
| 283 | 卢文婷 | 201710091072 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | RATs框架下跨境数字自由流动对美数字贸易效应分析 |
| 284 | 林思彤 | 201710091024 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易4班 | 中国高技术产业集聚对其全球价值链地位的影响研究 |
| 285 | 庄美峦 | 201710091112 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易2班 | 贸易便利化对广东省农产品出口的影响研究 |
| 286 | 冯泽波 | 201710091208 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易2班 | 碳关税对中国钢铁产业出口贸易的影响及对策研究 |
| 287 | 郑雪冰 | 201710091107 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易3班 | 知识产权保护对广东省高新技术产品出口竞争力的影响研究 |
| 288 | 黄俊超 | 201710091189 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易1班 | 浙江省服务贸易竞争力及影响因素研究 |
| 289 | 李梓熙 | 201710091087 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易2班 | 海南旅游服务贸易国际竞争力分析 |
| 290 | 梁铭慧 | 201710091100 | 经济学院 | 2017国际经济与贸易5班 | 技术性贸易壁垒对中国高新技术产品出口的影响研究 |
| 291 | 汤盛恺 | 201710123111 | 经济学院 | 2017金融工程5班 | 中期借贷便利对货币政策中介目标的影响研究 |
| 292 | 何嘉琪 | 201710123080 | 经济学院 | 2017金融工程2班 | 新冠肺炎疫情下中美股票市场的联动性研究 |
| 293 | 蔡荣艳 | 201710123064 | 经济学院 | 2017金融工程6班 | 经济新常态下我国货币政策对经济增长的影响研究 |
| 294 | 王宜乾 | 201710123176 | 经济学院 | 2017金融工程4班 | 我国商业银行理财产品收益影响因素的实证研究——以我国四大银行为例 |
| 295 | 周曼丹 | 201710123037 | 经济学院 | 2017金融工程3班 | 房价波动对银行业流动性风险的实证分析——以16家上市银行为例 |
| 296 | 陈丽旋 | 201710123096 | 经济学院 | 2017金融工程2班 | 广东省金融集聚对经济增长的影响研究 |
| 297 | 李心如 | 201710123108 | 经济学院 | 2017金融工程2班 | 信贷资产证券化对商业银行盈利能力的影响分析 |
| 298 | 何佩雯 | 201710123092 | 经济学院 | 2017金融工程7班 | 绿色信贷对能源消费结构低碳化的影响研究 |
| 299 | 谢梅玲 | 201710123133 | 经济学院 | 2017金融工程3班 | 数字普惠金融对城乡收入差距的影响研究——基于广东省实证分析 |
| 300 | 古晓俊 | 201710123229 | 经济学院 | 2017金融工程3班 | 中国国债期货价格波动性的影响因素分析 |
| 301 | 杨钰婷 | 201710123059 | 经济学院 | 2017金融工程1班 | 我国上市商业银行盈利能力影响因素实证分析 |
| 302 | 陈明华 | 201710123062 | 经济学院 | 2017金融工程4班 | 数字普惠金融与城乡居民收入差距——基于创业行为的中介效应分析 |
| 303 | 周晓婧 | 201710123024 | 经济学院 | 2017金融工程7班 | 基于GARCH模型的我国碳排放权交易市场风险测度研究 |
| 304 | 曹瑶瑶 | 201710123110 | 经济学院 | 2017金融工程7班 | 我国能源消费、碳排放与经济增长的关系研究 |
| 305 | 肖烽 | 201710123231 | 经济学院 | 2017金融工程2班 | 我国绿色债券市场与低碳产业股票市场的溢出效应研究 |
| 306 | 黄巧芬 | 201710123130 | 经济学院 | 2017金融工程1班 | 绿色信贷对我国商业银行盈利能力的影响 |
| 307 | 刘泳芳 | 201710123011 | 经济学院 | 2017金融工程1班 | 我国影子银行对货币政策的影响研究 |
| 308 | 吴亿敏 | 201710123089 | 经济学院 | 2017金融工程6班 | 中国农村金融发展对农民收入的影响研究 |
| 309 | 邹心燕 | 201710123086 | 经济学院 | 2017金融工程4班 | 金融集聚对广东省区域经济增长的影响研究 |
| 310 | 吴嘉雯 | 201710123122 | 经济学院 | 2017金融工程7班 | 我国碳交易市场的碳价格影响因素研究 |
| 311 | 区健斌 | 201710123191 | 经济学院 | 2017金融工程6班 | 科技金融对高新技术产业发展影响的实证分析——以广东省为例 |
| 312 | 杜炜琳 | 201710123042 | 经济学院 | 2017金融工程1班 | 消费金融对我国居民消费结构的影响研究 |
| 313 | 吴美雯 | 201710123127 | 经济学院 | 2017金融工程2班 | 第三方支付对我国货币乘数影响的实证研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 314 | 吴钰婷 | 201710123028 | 经济学院 | 2017金融工程6班 | 中国农产品期货对现货市场价格波动的影响研究——以鸡蛋为例 |
| 315 | 杨秀秀 | 201710128011 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 基于GARCH族模型的深证成指收益率波动性研究 |
| 316 | 徐天怡 | 201710128006 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 基于互联网信贷平台大学生冲动消费行为分析——以蚂蚁花呗为例 |
| 317 | 杨帆 | 201710128032 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 广东省教育财政支出与经济增长的关联性分析 |
| 318 | 黄锦铸 | 201710128028 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 人口老龄化对我国经济增长的影响研究 |
| 319 | 王钰 | 201710128033 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 中国财政社会保障支出对经济增长的影响研究 |
| 320 | 简嘉尹 | 201710128019 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 中国区域经济与房地产发展水平协调性研究 |
| 321 | 房伟奇 | 201710128017 | 经济学院 | 2017经济统计学1班 | 基于GARCH族模型的跨品种股指期货统计套利策略研究 |
| 322 | 周泳彬 | 201710131030 | 经济学院 | 2017税收学1班 | 税收优惠对地方财政收入影响的研究——以广东省为例 |
| 323 | 杜彬 | 201710131035 | 经济学院 | 2017税收学1班 | 财税政策助力贵州省脱贫攻坚问题研究 |
| 324 | 曾海珊 | 201710084007 | 外国语学院 | 2017日语1班 | 日本語における曖昧語について  日语中的委婉语研究 |
| 325 | 黄希洁 | 201710084018 | 外国语学院 | 2017日语1班 | 日本の社会問題「引きこもり」について  日本的社会问题“蛰居”研究 |
| 326 | 钟纤纤 | 201710084022 | 外国语学院 | 2017日语1班 | 現代の日本語の流行語から見る日本人の心理特徴从现代日语流行语看日本人的心理特征 |
| 327 | 宋嘉敏 | 201710093027 | 外国语学院 | 2017英语1班 | Moral Degeneration in the Alienated Society—*The Catcher in the Rye* from the Perspective of New Historicism  论异化社会中道德的堕落——新历史主义视角下的《麦田里的守望者》 |
| 328 | 林兰清 | 201710093099 | 外国语学院 | 2017英语1班 | An Interpretation of Female Growth in *The Woman Warrior* from the Perspective of Spatial Theory  从空间理论解读《女勇士》中的女性成长 |
| 329 | 黄剑莹 | 201710093147 | 外国语学院 | 2017英语1班 | A WECCL-Based Error Analysis of the Use of Article in English Quantificational Expressions by Chinese EFL learners   基于WECCL语料库的中国英语学习者定量表达式中冠词使用的错误分析 |
| 330 | 林燕韵 | 201710093004 | 外国语学院 | 2017英语2班 | A Comparative Study on Attitude Resources in Chinese and American Government Twitters from the Perspective of Appraisal Theory: A Case Study on Hua’s and Pompeo’s Tweets  评价理论视角下中美政府推特的态度资源对比研究——以华春莹与蓬佩奥的推特为例 |
| 331 | 胡咏琳 | 201710093062 | 外国语学院 | 2017英语2班 | A Report on the Translation of A Thirst for Empire: How Tea Shaped the Modern World (Chapter One)  A Thirst for Empire: How Tea Shaped The Modern World (第一章)翻译实践报告 |
| 332 | 陈晓丹 | 201710093098 | 外国语学院 | 2017英语2班 | An Interpretation of Mrs. Morel’s Tragedy in *Sons and Lovers* from the Perspective of Maslow’s Hierarchy of Needs  从马斯洛需求层次理论视角解读《儿子与情人》中莫雷尔太太的悲剧 |
| 333 | 吴庚晨 | 201710093123 | 外国语学院 | 2017英语2班 | An Analysis of Family Values between America and China Based on Hofstede's Cultural Dimensions ——A Case Study of *Pushing Hands*  基于霍夫斯泰德文化维度理论分析不同中美家庭观念反映的中美文化差异——以电影  《推手》为例 |
| 334 | 邹文翰 | 201610091208 | 外国语学院 | 2017英语3班 | The Washback Effect of TEM-4 on Writing Task: An Empirical Study Based on Factor-Analysis  专业英语四级考试对写作任务备考的反拨效应——基于因子分析法的实证研究 |
| 335 | 黄蓉 | 201710093024 | 外国语学院 | 2017英语3班 | A Marketing Research Report on Shenzhen HEYTEA LAB (OCT Harbour) 深圳喜茶LAB旗舰店（欢乐海岸）的营销调研报告 |
| 336 | 陈璇 | 201710093157 | 外国语学院 | 2017英语3班 | On the English-ChineseTranslation of Political News Headlines Based on Functional Equivalence Theory  从功能对等理论看英语时政新闻标题的翻译 |
| 337 | 梁诗铭 | 201710093172 | 外国语学院 | 2017英语3班 | A Study on the Chinese-English Translation of Atypical Diplomatic Language from the Perspective of Relevance Theory——A Case Study of Regular Press Conference （2019-2020）  关联理论下中国“非典型”外交辞令的英译研究——以2019-2020年外交部例行记者 |
| 338 | 黄志豪 | 201710093213 | 外国语学院 | 2017英语3班 | A Report on the Translation of *Language in Society: an Introduction to Sociolinguistics* (Chapter 4)  *Language in Society: an Introduction to Sociolinguistics* (第四章) 翻译实践  报告 |
| 339 | 陈鑫 | 201610091267 | 外国语学院 | 2017英语4班 | A Study of Reading Text Complexity of TOEFL and IELTS Based on Coh-Metrix 基于Coh-Metrix的托福与雅思阅读语篇难度研究 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 340 | 蔡明蔚 | 201710093025 | 外国语学院 | 2017英语4班 | An Analysis of Trump’s Inaugural Address from the Perspective of the Attitude System of the Appraisal Theory  评价理论态度系统视角下特朗普就职演讲的分析 |
| 341 | 林诗怡 | 201710093045 | 外国语学院 | 2017英语4班 | An Analysis of the Binary Opposition in *Great Expectations* 浅析《远大前程》中的二元对立 |
| 342 | 黄晓 | 201710093103 | 外国语学院 | 2017英语4班 | An Empirical Study on Online Autonomous Learning Ability of College English during COVID-19: A Case Study of Guangzhou College of South China University of Technology  新冠疫情期间大学英语线上自主学习能力实证研究——以华南理工大学广州学院为例 |
| 343 | 付意君 | 201710093021 | 外国语学院 | 2017英语5班 | The Application of Total Physical Response Teaching Method in Primary School English Reading Teaching: A Case Study of Jinxi Primary School in Shaoguan City  全身反应教学法在小学英语阅读教学中的应用研究——以韶关市金禧小学为例 |
| 344 | 黄安娜 | 201710093026 | 外国语学院 | 2017英语5班 | An English Lesson Design for Grade One Based on Content and Language Integrated Learning Approach: *Floating and Sinking*  内容与语言融合教学理念下的一年级英语课程设计——以《Floating and Sinking》  为例 |
| 345 | 赵颖瑶 | 201710093084 | 外国语学院 | 2017英语5班 | An Oral English Lesson Design for Grade Nine Based on the Production-  Oriented Approach: *Save Our World*  基于产出导向法的九年级英语口语课堂设计——以《Save Our World》为例 |
| 346 | 陈瑞琦 | 201710093188 | 外国语学院 | 2017英语5班 | A Comparative Study on Reporting Verbs in Literature Review of International Journal Articles Written by Chinese Scholars and English- native Scholars  中外学者国际期刊论文文献综述中转述动词的对比研究 |
| 347 | 毛静娜 | 201710093049 | 外国语学院 | 2017英语6班 | An Analysis of the Gains and Losses of Idiom Translation in *Empresses in the Palace* Based on Skopos Theory  基于目的论视角分析美版《甄嬛传》中习语翻译的得与失 |
| 348 | 陈铭 | 201710093118 | 外国语学院 | 2017英语6班 | An Analysis of *Harry Potter* from the Perspective of Mythological Archetype  《哈利·波特》的神话原型解读 |
| 349 | 吴佳纯 | 201710093177 | 外国语学院 | 2017英语6班 | A Comparative Critical Discourse Analysis of News Reports on Tiktok Ban from Chinese and American Mainstream Media: A Case Study on *China*  *Daily* and *The New York Times*  中美主流媒体关于“禁用抖音海外版”新闻报道的批评话语对比分析—以《中国日报  》和《纽约时报》为例 |
| 350 | 邱一为 | 201710093216 | 外国语学院 | 2017英语6班 | The Transfer of Power and Discourse from the Perspective of Totalitarianism —A Case Study of Animal Farm  极权主义视角下权力与话语的转移—以《动物庄园》为例 |
| 351 | 徐弋淋 | 201710119079 | 珠宝学院 | 2017产品设计2班 | 袖舞元素在首饰上的运用 |
| 352 | 古月莹 | 201710119003 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 克莱因蓝在首饰设计中的运用与实践 |
| 353 | 何泳霖 | 201710119082 | 珠宝学院 | 2017产品设计3班 | 以打包材料为例浅谈保护主题在首饰设计中的表达 |
| 354 | 张晓文 | 201710119022 | 珠宝学院 | 2017产品设计2班 | “美国西部牛仔文化”在首饰中的探讨 |
| 355 | 周肖悠 | 201710119107 | 珠宝学院 | 2017产品设计5班 | 基于白血病患者的情感在首饰设计中的体现 |
| 356 | 陈一凡 | 201710119151 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 修饰面部缺陷元素在首饰设计中的运用 |
| 357 | 朱雪君 | 201710119077 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 暗黑童话电影元素在首饰中的应用 |
| 358 | 萧盈喜 | 201710119051 | 珠宝学院 | 2017产品设计6班 | 苏州园林漏窗造型在首饰设计中的运用 |
| 359 | 罗莹莹 | 201710119095 | 珠宝学院 | 2017产品设计5班 | 鲸落元素在首饰设计中的应用 |
| 360 | 陈烨诗 | 201710119023 | 珠宝学院 | 2017产品设计3班 | 从首饰设计的角度谈“社交恐惧” |
| 361 | 袁剑清 | 201710119235 | 珠宝学院 | 2017产品设计5班 | 浅析窥探行为在首饰中的表达研究 |
| 362 | 唐鸣 | 201710119181 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 光影效果在首饰设计中的应用 |
| 363 | 邬婧丹 | 201710119102 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 竹纤维材质在首饰形式中的探索与尝试 |
| 364 | 张诗瑶 | 201710119115 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 点彩艺术语言在首饰设计中的运用 |
| 365 | 蒋鸿盼 | 201710119038 | 珠宝学院 | 2017产品设计5班 | 发光材料在首饰设计中的应用 |
| 366 | 宁岫岫 | 20171011948 | 珠宝学院 | 2017产品设计4班 | “修身历程”的概念在首饰中的体现 |
| 367 | 胡泽翔 | 201710119246 | 珠宝学院 | 2017产品设计6班 | BJD人偶元素在首饰设计中的运用 |
| 368 | 潘伟镔 | 201710119169 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 过期药元素在首饰设计中的运用 |
| 369 | 陈钦宏 | 201710119247 | 珠宝学院 | 2017产品设计4班 | 捕蝇草元素在首饰设计中的运用 |
| 370 | 田佳雪 | 201710119160 | 珠宝学院 | 2017产品设计1班 | 珊瑚元素与海洋污染主题相结合在首饰中的艺术体现 |
| 371 | 胡慧玲 | 201710119125 | 珠宝学院 | 2017产品设计2班 | 重金属音乐在首饰造型上的体现 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 372 | 向嘉欣 | 201710119128 | 珠宝学院 | 2017产品设计2班 | 病态审美在首饰设计中的体现 |
| 373 | 匡铭 | 201710119233 | 珠宝学院 | 2017产品设计5班 | 因社会恐惧症所产生的“自我保护”在首饰中的运用 |
| 374 | 杨诗盈 | 201710120033 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计2班 | “一片式”服装设计研究 |
| 375 | 陈丽萍 | 201710120037 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计1班 | 废旧塑料再造在服装设计中的运用 |
| 376 | 刘星星 | 201710120049 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计2班 | 钙华景观元素在服装设计中的运用 |
| 377 | 杜王沁 | 201710120019 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计2班 | 益智玩具元素在童装设计中的应用 |
| 378 | 陈咏思 | 201710120005 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计1班 | 毛线装饰在女装中的运用 |
| 379 | 彭程 | 201710120010 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计2班 | 莫高窟唐代藻井图案在现代服饰中的运用 |
| 380 | 梁洁 | 201710120035 | 珠宝学院 | 2017服装与服饰设计1班 | 青年“丧文化”的研究及其在服装设计中的运用 |
| 381 | 黄惠臻 | 201710100041 | 珠宝学院 | 2017宝石及材料工艺学2班 | “极光23”水晶的宝石矿物学特征研究 |
| 382 | 连伊纯 | 201710100014 | 珠宝学院 | 2017宝石及材料工艺学1班 | 钴方解石的宝石矿物学特征及颜色成因初探 |
| 383 | 冯哲扬 | 201710100002 | 珠宝学院 | 2017宝石及材料工艺学2班 | “薰衣草紫水晶”的宝石学特征及颜色成因初探 |
| 384 | 孙悦清 | 201710100042 | 珠宝学院 | 2017宝石及材料工艺学1班 | Mg-Zn 固溶对 Mn 掺杂 Zn2SiO4微晶玻璃致色机理研究 |
| 385 | 陈施宇 | 201710100055 | 珠宝学院 | 2017宝石及材料工艺学2班 | 变色石榴子石的宝石学特征及颜色成因探究 |
| 386 | 陈依琳 | 201710105036 | 建筑学院 | 2017建筑学1班 | 超级交互校园—— 深圳市南山区外国语学校高中部设计 |
| 387 | 张星宇 | 201710105097 | 建筑学院 | 2017建筑学2班 | “云”间绿谷，未来客厅——市民文化艺术中心设计 |
| 388 | 黄静欣 | 201710105006 | 建筑学院 | 2017建筑学1班 | 行云流水之间——增城青少年活动中心设计 |
| 389 | 孙榆婷 | 201710105025 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 循环——南方电机总部设计 |
| 390 | 麦芷韵 | 201710105020 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 江门市侨乡博物馆建筑设计——以侨为桥，筑长新生 |
| 391 | 张淑珺 | 201710105014 | 建筑学院 | 2017建筑学3班 | 光隙·绿苑——宝安美术馆设计 |
| 392 | 靳欣 | 201610082026 | 建筑学院 | 2017建筑学3班 | 生态共享——深圳宝安区博物馆设计 |
| 393 | 谭炳坤 | 201710105076 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 交织——南方电机总部设计 |
| 394 | 姚莹 | 201710105019 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 魔方工坊-华南理工大学广州学院创业创新中心设计 |
| 395 | 张静 | 201710105033 | 建筑学院 | 2017建筑学3班 | “三点一线”——南沙区公寓建筑设计 |
| 396 | 符景蓝 | 201710105027 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 社交型办公空间——腾讯总部设计 |
| 397 | 曾翊轩 | 201710105137 | 建筑学院 | 2017建筑学4班 | 丛林穿梭游乐场——佛山植物园自然教育展示馆 |
| 398 | 郭锦斌 | 201710114048 | 土木工程 | 17土木工程1班 | 广东某电子信息职业技术学院图书馆结构设计（五层6轴） |
| 399 | 梁料 | 201710114097 | 土木工程 | 17土木工程1班 | 广东某机电职业技术学院教学楼结构设计（六层⑧轴（A-E）） |
| 400 | 刘宏业 | 201710114085 | 土木工程 | 17土木工程1班 | 增城某宾馆结构设计（四层B轴） |
| 401 | 陈灏 | 201710114122 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 广西贺州昭平县至梧州苍梧县公路施工图设计（J3标段） |
| 402 | 麦子枫 | 201710114046 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 花都区某8层培训楼框架结构设计2轴5层 |
| 403 | 崔峻 | 201710114203 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 江城区某8层培训楼框架结构设计3轴3层 |
| 404 | 黄子航 | 201710114193 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 某8层宿舍楼框架结构设计21轴4层 |
| 405 | 李景鸿 | 201710114074 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 某6层宿舍楼框架结构设计8轴3层 |
| 406 | 梁洁玲 | 201710114006 | 土木工程 | 17土木工程2班 | 某高级中学宿舍混凝土框架结构设计（2层、3轴线） |
| 407 | 陈燕春 | 201710114095 | 土木工程 | 17土木工程3班 | 金成大厦高层混凝土框架结构设计(三层、天面及②轴框架) |
| 408 | 龙建锋 | 201710114123 | 土木工程 | 17土木工程3班 | 金成大厦高层混凝土框架结构设计(七层、天面及⑥轴框架) |
| 409 | 利国铨 | 201710114182 | 土木工程 | 17土木工程3班 | 某高校宿舍楼框架结构设计3-11轴（广州地区） |
| 410 | 王毅鹏 | 201710114022 | 土木工程 | 17土木工程3班 | 金成大厦高层混凝土框架结构设计(二层、天面及①轴框架) |
| 411 | 李双斌 | 201710114135 | 土木工程 | 17土木工程3班 | 某高校宿舍楼框架结构设计3-4轴（深圳地区 |
| 412 | 陈浪武 | 201710114105 | 土木工程 | 17土木工程4班 | 东莞市某高校学生公寓设计（3层 ⑪轴）） |
| 413 | 林冬梅 | 201710114009 | 土木工程 | 17土木工程5班 | 广州市(深圳市)某高层办公楼框架结构设计-第五层,第4轴 |
| 414 | 苏俊毓 | 201710114115 | 土木工程 | 17土木工程5班 | 某学生宿舍钢筋混凝土框架结构设计(7度、2层、4轴线) |
| 415 | 张凡 | 201710114065 | 土木工程 | 17土木工程5班 | 广州市某九年一贯制学校教学楼（第6轴、第8层） |
| 416 | 杜梓颖 | 201710114067 | 土木工程 | 17土木工程6班 | 花都区某高校宿舍楼结构设计（7号楼3层③轴） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 417 | 谢科传 | 201710114117 | 土木工程 | 17土木工程6班 | 华广A6教学楼BIM应用及校园区域三CIM应用（任务四） |
| 418 | 裴明锐 | 201710114214 | 土木工程 | 17土木工程6班 | 广西来宾武宣县至玉林兴业县公路初步设计（J1标段） |
| 419 | 方洁文 | 201710133005 | 国际商学院 | 投资学 | 生物医药行业投资价值分析——基于我国A股市场 |
| 420 | 邓卓婷 | 201710112005 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（双语班） | 房价、人口流动对产业结构升级的影响研究 |
| 421 | 王占奇 | 201710126023 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | 互联网企业并购的动因及绩效分析-以阿里巴巴并购网易考拉为例 |
| 422 | 张露月 | 201710126033 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | 五维平衡计分卡在商业银行绩效评价中的应用研究——以中国银行为例 |
| 423 | 张秋燕 | 201710133006 | 国际商学院 | 投资学 | 公司更名对股票收益率和企业价值的影响——基于中国股票市场的实证研究 |
| 424 | 陈静烨 | 201710112006 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（国际班） | 生产性服务业集聚与制造业转型升级探析--以粤港澳大湾区为例 |
| 425 | 吴银燕 | 201710127017 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（双语班） | 健康人力资本、外商直接投资与技术创新 |
| 426 | 刘一瑾 | 201710127016 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（双语班） | 中柬自贸区与CAFTA区域经济发展研究——基于GTAP模型 |
| 427 | 温丹宜 | 201710112009 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（国际班） | 经济增长、产业结构与城市二氧化碳 |
| 428 | 刘彤 | 201710133004 | 国际商学院 | 投资学 | 保险业集聚与经济增长探析--以粤港澳大湾区为例 |
| 429 | 陈钰莹 | 201710127001 | 国际商学院 | 国际经济与贸易（双语班） | 制度质量与人类发展水平的关系研究——基于93个国家的面板数据 |
| 430 | 魏卓滢 | 201710126009 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | 基于FCFF模型的冷冻食品行业价值评估——以安井食品公司为例 |
| 431 | 李紫云 | 201710133003 | 国际商学院 | 投资学 | 区域金融协同发展测度——基于粤港澳大湾区的实证研究 |
| 432 | 刘哲贤 | 201710135009 | 国际商学院 | 会计学（双语注会班） | 我国企业海外并购绩效评价——以蓝帆医疗并购柏盛国际为例 |
| 433 | 沈心怡 | 201710126005 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | 基于机器学习的A股上市公司财务舞弊识别及财务困境预测研究 |
| 434 | 陈小莹 | 201710133009 | 国际商学院 | 投资学 | 我国白酒行业上市公司股票投资价值分析 |
| 435 | 苏可烯 | 201710133019 | 国际商学院 | 投资学 | 借壳上市动因和成效分析——基于中国证券市场案例 |
| 436 | 陈西 | 201710126036 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | 基于经济附加值（EVA）的企业价值评估——以上海巨人网络有限公司为例 |
| 437 | 赵越 | 201710126041 | 国际商学院 | 会计学（双语班） | IFRS9对保险企业资产配置的影响——以中国平安为例 |
| 438 | 陈娜 | 201710133007 | 国际商学院 | 投资学 | 投资者情绪对粮食期货价格的影响研究——基于玉米期货的实证分析 |
| 439 | 梁颖欣 | 201710135001 | 国际商学院 | 会计学（双语注会班） | 基于杜邦分析体系的上海汽车盈利能力研究 |