**天津商业大学2019年校级“大创计划”项目名单公示**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学院**  **名称** | **项目**  **负责人** | **学号** | **专业、班级** | **项目名称** | **项目组成员** | **指导**  **教师** | **指导教师**  **职称** | **项目类型** |
| **1** | 机械工程学院（15） | 汪月琪 | 20171384 | 包装工程1701 | 利用废纸制造环境友好纸包装材料 | 张睿 ，李敏，  何静可，李隽泽，刘聪 | 罗鹏 | 副教授 | A |
| **2** | 林长青 | 20171746 | 能源与动力工程1704 | 太阳能-地源热泵联合供暖实验研究 | 陈萧，韩记磊 | 张艳  解海卫 | 副教授  副教授 | A |
| **3** | 屠飞翔 | 20171555 | 机械设计制造及其自动化1704 | 光场成像技术在搜救无人机上的应用 | 卢堃，陈思扬，秦怡歆，刘佩丰，徐雅倩 | 庞阔 | 讲师 | A |
| **4** | 陈冠荣 | 20171534 | 机械设计制造及其自动化1704 | 纳观尺度材料切削去除行为的研究 | 王巍，杨雄，  刘毅，孔瑞杰 | 刘冰 | 讲师 | A |
| **5** | 熊晋慷 | 20171626 | 建筑环境与能源应用工程1702 | 小型家用太阳能光伏直流冰箱性能实验研究 | 张越，张蓉，  周璇，樊亚丽，黑润琦 | 朱婷婷 | 讲师 | A |
| **6** | 潘宇萌 | 20171516 | 机械设计制造及其自动化1703 | 屋顶除雪装置的研发 | 潘香香，姚佳佳，  乔梦嫣，庞金水 | 王东爱 | 副教授 | A |
| **7** | 邱小玲 | 20171622 | 建筑环境与能源应用工程1702 | 对太阳能供暖与ORC低温发电复合系统的仿真及实验研究 | 高思佳 ，卢嘉诺 | 胡晓微 | 副教授 | A |
| **8** | 张晓光 | 20171494 | 机械设计制造及其自动化1702 | 智能去毛刺机器人 | 林志伟，郭磊，董悦 | 王勇 | 讲师 | A |
| **9** | 尹敏超 | 20171658 | 能源与动力工程1701 | 抗磨剂对压缩机性能的影响研究 | 王蓉，陈倡述，王梦强 | 邹同华  康博强 | 教授实验员 | A |
| **10** | 漆乐 | 20171551 | 能源与动力工程1702 | 基于机械过冷CO2热泵的非共沸制冷剂沸腾传热机理研究 | 赵晓璇，孙悦桐，赵谱，刘笑 | 代宝民 | 讲师 | A |
| **11** | 李梦瑶 | 20171405 | 包装工程1702 | 基于废纸再生的环境友好纸包装材料制造工艺研究 | 韦芳芬，韦钦，龚天娇，廖美玲 ，谢芳 | 罗鹏 | 副教授 | A |
| **12** | 张新宇 | 20171598 | 建筑环境与能源应用工程1701 | 天津“煤改电”采暖经济效益调研 | 王春晰，徐楚蘅，于蓉蓉 ，杨健珍 | 刘剑 | 讲师 | A |
| **13** | 朴勇 | 20171717 | 能源与动力工程1703 | 蒸气压缩式制冷降低太阳能电池工作温度实现太阳能的高效利用 | 席晨馨，唐攀，牙力空·玉素甫，张明薇 ，刘维 | 胡晓微 | 副教授 | A |
| **14** | 苗鑫鑫 | 20171749 | 能源与动力工程1704 | 液滴倾角与间距对结霜过程动态影响的规律研究 | 祁国成，陈昕 ，杨程浩 | 刘斌  陈爱强 | 教授  讲师 | A |
| **15** | 宋玉茹 | 20171681 | 能源与动力工程1702 | 豆制品冷加工过程的微观结构特性分析 | 陈滢，吕琳，  王婷，张昱萌 | 杨文哲 | 导师 | A |
| **16** | 理学院（10） | 韩锦锦 | 20172480 | 数学与应用数学1701 | 大数据背景下精准广告对电子商务的影响研究 | 孙彤，李梅，  张雯馨,余顺香，冯琰康 | 李秀仙 | 讲师 | A |
| **17** | 尹莉 | 20172563 | 数学与应用数学1701 | “高数加油站”公众号的建立与运营 | 施愿，龙明宏，郭俏，张云慧，韩嘉卉 | 李美凤 | 副教授 | A |
| **18** | 王静怡 | 20172668 | 应用统计学1701 | 天商有“嘴” | 王一然，朱琳，申惠如 | 王颖 | 讲师 | A |
| **19** | 李雨珊 | 20172549 | 数学与应用数学1702 | 基于数据库下个人营养摄入与食品搭配的调查分析与优化设计 | 李培彦，徐彤，吕琛鹏，王贵立，黄剑 | 崔皓月 | 讲师 | A |
| **20** | 赵继威 | 20172722 | 应用物理学1701 | AGV机器人 | 朱江芮，张玮，尹茂衡，保慧霞 | 张丽芳  黄书彬 | 副教授实验师 | A |
| **21** | 张凯迪 | 20172605 | 统计学1701 | 品牌排名评估体系—以航空展览排名为例 | 周梦婷，张永，银珊珊，钟容，龙茜 | 徐伟骄 | 讲师 | A |
| **22** | 吴桐 | 20172597 | 统计学1701 | 无人餐厅市场发展前景研究 | 苗漉欣，张娟，张舒婷 | 王倩 | 讲师 | A |
| **23** | 杨欣月 | 20172715 | 应用物理学1701 | 拉伸法测定金属丝杨氏模量实验装置的改进 | 李窕花，杨慧明，岳馨 | 贡婧宇 | 讲师 | A |
| **24** | 付东豪 | 20172693 | 应用物理学1701 | 电信号红外传输特性及其应用研究 | 潘一夫，冯克鹏，李健，赵宁宁，陈欠 | 马巧云 | 讲师 | A |
| **25** | 李寅 | 20172702 | 应用物理学1701 | 光伏发电技术应用与改进 | 汪艳，杨菲玲 | 祝威 | 副教授 | A |
| **26** | 信息工程学院（17） | 魏亚亚 | 20175165 | 信息管理与信息系统1702 | 学科竞赛综合管理平台 | 白昕玮，乐峥辉，薛凯静 | 赵雅妮 | 辅导员 | A |
| **27** | 吴雨薇 | 20174716 | 计算机科学与技术1701 | 网络嗅探与预警系统研究 | 吴静，张倩，  黄斌，李宏娟， 林明萍 | 丁雷  魏宏伟 | 教授  研发总监 | A |
| **28** | 张美婷 | 20174893 | 软件工程1703 | HMIM—家庭药品智能管理系统的实现 | 叶昊辉， 兰飞，谢长 ，胡文涛 | 侯立坤 | 副教授 | A |
| **29** | 宋宇 | 20174846 | 软件工程1702 | 基于大数据（数据挖掘）的智能家居控制平台 | 师娜， 唐朝桓，陈慧敏，成孟浩，魏婉婷 | 张冰 | 讲师 | A |
| **30** | 石艳霞 | 20174709 | 计算机科学与技术1701 | 沉醒—基于“抖音”短视频老品牌唤醒推广服务方案 | 赵宏良，董若愚，权金霞 | 李军  王桂荣 | 副教授  实验师 | B |
| **31** | 张化莲 | 20174791 | 计算机科学与技术1703 | 短文本相似度研究及其在毕设审题中的应用 | 李玉玲，韩冬枝，曾林，王若璇，晏庆超 | 苗序娟 | 讲师 | A |
| **32** | 王可心 | 20174713 | 计算机科学与技术1701 | 自媒体矩阵的搭建及文化运营 | 李珊，姚佳玥，夏兵，张宇星，王磊 | 姜书浩  杨璐伊 | 副教授  高级政工师 | B |
| **33** | 项长江 | 20175064 | 通信工程1702 | 智能环境调控系统的设计 | 胡雨欣，薛赵彦，徐闯， 田晴，李雨轩 | 耿艳香 | 实验师 | A |
| **34** | 徐锡鑫 | 20174854 | 软件工程1702 | 小桥流水—农村旅游一对一式服务平台 | 金子超，崔思雯，孙小林 | 孙海军 | 讲师 | B |
| **35** | 吴海莹 | 20175102 | 通信工程1703 | E盒良药—智能药盒系统 | 曾民露，朱凤娇，祖力米拉木·马和木提，王天惠，王海霞 | 侯淑萍 | 副教授 | A |
| **36** | 熊训林 | 20174996 | 电子商务1703 | 筑益七彩梦公众号运营及推广 | 潘存菊，代桂莉，丁丽，邹金萍，付稚 | 杜利农  王德禄 | 实验师  教授 | A |
| **37** | 田海新 | 20174815 | 软件工程1701 | 天津“校园+茶吧” | 沈波，李昊泽，方万军，闫雪纯，石汭弘 | 张冰 | 讲师 | B |
| **38** | 汪俊伟 | 20175233 | 自动化1701 | 校园云打印O2O模式运营及平台建设—以天津商业大学为例 | 金朋帅，唐玲玲，邹玥 | 黄嘉 | 实验师 | B |
| **39** | 杨曦 | 20175311 | 自动化1703 | 烘焙智能控制系统 | 雷涛，闫薇，  农江财，谭芬，  金梓奕 | 陈琦  张勇 | 副教授  副教授 | A |
| **40** | 李吕杰 | 20174872 | 软件工程1703 | 基于元启发式算法的三维成像技术研究 | 王艳英，姜思宇，谭宇豪，马琳云 | 陈雷 | 教授 | A |
| **41** | 张祎文 | 20175210 | 信息管理与信息系统1703 | 企业社交电商/新媒体销售渠道搭建数据分析及策划 | 万刘斌，王孟允，杨冬静，聂楠楠，杨雯宇 | 谷晓英 | 讲师 | B |
| **42** | 李美盛 | 20154800 | 电子商务1703 | 基于军民融合发展战略下的精准化一站式军旅服务 | 阿热曼·巴格达提，齐子航，  杨明仲，徐富荣， 田力海 | 何占涛  王凯 | 助教  政工师 | A |
| **43** | 生物技术与食品科学学院学院 | 马葆菁 | 20174052 | 食品质量与安全1702 | 抗性淀粉对肉制品品质的影响研究 | 祁亚男，李芸，邓金香，宋健臣，唐莉果 | 张坤生  连喜军 | 教授  副教授 | A |
| **44** | 范睿婷 | 20174340 | 制药工程1701 | 营养学导向模式比较葛根与其传统加工产品葛粉的黄酮及生物碱组分及抗氧化活性 | 张婧钰，丁辰玥，孙璐，姚晟 | 赵辉  江常杰 | 高级  工程师 | A |
| **45** | 王智慧 | 20174025 | 食品质量与安全1701 | FcεRⅠ-IgE通用型电化学免疫传感器的构建及其在β-伴大豆球蛋白检测中的应用研究 | 赵雨萌，张钰，聂锦兰，宋晨宇，杨俊娜 | 鲁丁强 | 讲师 | A |
| **46** | 张鑫鑫 | 20174035 | 食品质量与安全1701 | 新型辣木固体饮料的研制 | 农竞，金玉，  陈麒宇，张博，魏涛涛， | 柴春祥 | 教授 | A |
| **47** | 邓焱灵 | 20174007 | 食品质量与安全1701 | 固体食品前表面荧光光谱测量误差的变化规律研究 | 邸君，贾俊婷，贾淑敏，石珮瑶 | 谭津 | 副教授 | A |
| **48** | 侯文丽 | 20172438 | 应用化学1701 | 碲化铋薄膜热电材料的脉冲电沉积制备及性能分析 | 李智萌，贾登寓 | 李菲晖 | 副教授 | A |
| **49** | 张思越 | 20174198 | 应用化学1701 | 卟啉石墨烯复合材料在电化学传感器中的应用研究 | 宋爱清，赵世芳，利莉，卢嘉欣 | 杨云 | 副教授 | A |
| **50** | 王晓明 | 20174392 | 制药工程1702 | 陈皮功能因子川陈皮素与5-去甲川陈皮素的分离、制备及抗氧活性比较 | 殷祎岩，贾胜岚，李艳林，王金金，孙悦 | 王梅燕 | 讲师 | A |
| **51** | 山红红 | 20174357 | 制药工程1701 | 基于LAMP-LFD技术的藻类膳食补充剂中微囊藻毒素的快速检测 | 刘冰月，程硕，蔺玉彩，龙跃 | 刘军军 | 讲师 | A |
| **52** | 杨玉竹 | 20174396 | 制药工程1702 | 金银花的活性成分研究及应用开发 | 董训，黎健林，方文慧，曾玉娟，陈哲 | 戚务勤 | 高级实验师 | A |
| **53** | 靳艳梅 | 20174346 | 制药工程1701 | 火棘果色素的提取及在糖果、酸奶中的应用研究 | 李君，李颖，  李洁红 | 王鑫璇 | 讲师 | A |
| **54** | 邓磊 | 20174076 | 生物技术1701 | 鼠伤寒沙门氏菌SlyA蛋白高纯度多克隆抗体的制备 | 王鑫祥，蔡金辉，杨敏华，余世琦，徐银玲 | 阮海华 | 教授 | A |
| **55** | 王倩 | 20174160 | 生物工程1701 | 丝瓜海绵纤维固定化颤藻去除铅离子的动力学研究 | 雷丹，李鑫，张莉妮，刘青林 | 王雪青  闫亚丽 | 教授  教授 | A |
| **56** | 陈梓涵 | 20174108 | 生物技术1702 | 精酿板栗花啤酒工艺的研究及条件优化 | 黄雪容，陈梓涵，张鹏，黄兆祥 | 张宏宇  宋文军 | 讲师  教授 | A |
| **57** | 夏思泉 | 20174192 | 生物工程1702 | snoRNAs的过表达对低温或高渗下酵母细胞生长的影响机制研究 | 姚璐，刘小芳，赵铠睿 | 杜刚 | 讲师 | A |
| **58** | 艺术学院 | 徐快 | 20165404 | 绘画1702 | 新媒体融合商业墙绘项⽬ | 张奥翔，张靖港平，唐静，  乔琪萌 | 范佳  王超 | 讲师  讲师 | A |
| **59** | 王莹 | 20175392 | 绘画1703 | 艺淘网艺术衍生品交易服务平台 | 周博文，赵学轶，王艺霏 | 孔睿  李安其 | 讲师  副教授 | A |
| **60** | 李祥瑞 | 20173852 | 产品设计1702 | 儿童国学教具及衍生品设计 | 刘彦彤，徐凯，李佳文，杨鑫睿 | 李颖  唐琳 | 助教  副教授 | B |
| **61** | 陈海涛 | 20175380 | 绘画1704 | 基于校园文化的陶瓷文创系列产品——以天津商业大学为例 | 杨亚磊，王伟 | 黄茹  刘巍 | 实验师  讲师 | A |
| **62** | 王菁菁 | 20173763 | 工业设计1702 | 商场多功能购物车创新设计研究 | 卫萱，台佳佳，王清吟 | 李晓东 | 副教授 | A |
| **63** | 王化阳 | 20175372 | 绘画1703 | 基于校园生活的互联网社交 | 燕昱昕，张奥祥 | 宋昕 | 讲师 | A |
| **64** | 石禹 | 20173831 | 视觉传达设计1701 | 基于互联网+的衣橱共享经营训练 | 陆雪，刘林慧，李佩泽 | 汤娜  李晗哲 | 副教授  讲师 | B |
| **65** | 冯嘉娜 | 20173719 | 工业设计1701 | 北派津门木雕传承与推广设计研究 | 陈涵，韩笑，  庄默涵 | 刘畅 | 副教授 | A |
| **66** | 欧靖 | 20173730 | 工业设计1701 | 精美阻水手环创新设计研究 | 文枭，王婷，  纪烈鹏 | 刘恒丽 | 副教授 | A |
| **67** | 赵锦辰 | 20173691 | 动画1701 | 基于AR技术的校园消防安全漫画创新创作研究 | 鹿晗池，樊桂君 | 孔令敏  刘坤 | 讲师  助教 | A |
| **68** | 王振坤 | 20173859 | 环境设计1701 | 基于“HMC”目标的公共椅设计 | 孙锦鹏，王杰 | 康珍珍 | 讲师 | A |
| **69** | 殷晓烜 | 20175355 | 绘画1704 | 基于民宿行业下将传统服务业与互联网+模式相结合的保洁平台的研究开发应用与推广 | 尹昕燿，冯素素，冯博轩，杨微韬，陈波 | 于坤  范佳 | 讲师  讲师 | B |
| **70** | 胥方睿 | 20173815 | 环境设计1702 | 小站稻示范园区景观设计及规划 | 白马格格，姚佳悦 | 张一然  吴子健 | 助教  副教授 | A |
| **71** | 管理学院 | 王迎晓 | 20173624 | 物流管理1701 | 我国绿色物流政策的量化研究 | 童晓玲，蒙慧敏，王宁宁 | 高妮妮  翟学智 | 讲师  副教授 | A |
| **72** | 贾佳香 | 20173556 | 旅游管理1701 | 乡村旅游背景下乡土文化的保护与发展 | 刘雨昕，董书霞，王蓓蓓，卢丹，胡隆慧 | 冉群超 | 讲师 | A |
| **73** | 白誉苏 | 20172905 | 工商管理1701 | 京津冀协同发展战略下生物医药产业协同发展多目标评价体系研究 | 朱锴，万梓琪，黄霞颖 | 王明贤  刘元元 | 教授  讲师 | A |
| **74** | 石逗逗 | 20173574 | 酒店管理1701 | 非物质文化遗产高校研学旅游平台 | 赵羚池，王珺予，马铖，乔佳乐 | 李烨 | 讲师 | B |
| **75** | 刁好 | 20170703 | 市场营销1702 | 宠爱有家——“云”养流浪猫 | 丁少稳，王鑫，万昱婷，张建强 | 高平 | 讲师 | B |
| **76** | 萧博 | 20172808 | 珠宝-营销实验班1701 | 扶贫作物的市场开拓及品牌打造对策研究——以国家级贫困村云南省老街村为例 | 胡秋雅，潘智慧，覃婉秋，罗菲塔，黄洁莹 | 黄聚河 | 教授 | B |
| **77** | 庞建慧 | 20172796 | 宝石及材料工艺学1702 | 打造京津冀协同发展新名片—珠宝文化旅游服务平台 | 罗芮，王媛，  王显鹏，杨川， | 韩静  付宛璐 | 讲师 讲师 | A |
| **78** | 国际教育合作学院 | 王大卫 | 20170105 | 酒店管理1702 | 大学生服务社区路径研究 | 邵馨玉，高今畅，蔡若雪，盛常胜 | 王飞贺 | 副教授 | C |
| **79** | 邱雨 | 20170359 | 酒店管理1712 | 大学食堂预约点餐微信公众号可行性研究 | 杨宇豪，王巍，宋文杰 | 姜丽 | 副教授 | A |
| **80** | 谢仲寅 | 20170057 | 旅游管理  （高尔夫）1702 | 高尔夫球具定制与维修服务平台构建与运营 | 李海航，金圣姬，田异菲，刘松 | 何建英 | 讲师 | B |
| **81** | 徐颖 | 20171148 | 财务管理（中澳合作）1701 | 当前就业压力下为财会专业人才提供高质量实习就业平台——以就业面试中案例分析为主线 | 黄炜，徐胜凯，张舒涵，王可卿，王铭竹 | 胡阳 | 教授 | A |
| **82** | 张珍咪 | 20170063 | 旅游管理  （高尔夫）1702 | 基于产品类别的线上重购和线上/线下分享研究 | 李嘉静，吴俐函，付定月，张玮茜 | 苏钰  张珊珊 | 教授  讲师 | A |
| **83** | 刘至炫 | 20171134 | 财务管理（中澳合作）1701 | 基于EVA的中国互联网视频企业的价值评估研究——以北京爱奇艺科技有限公司为例 | 林禹含，吴湛，梁杰，杨晨 | 周丽丽 | 副教授 | A |
| **84** | 曾亦晴 | 20170025 | 旅游管理  （高尔夫）1701 | C2B模式下的高尔夫二手球具回收运营 | 郑文芳，张肇博，周明 | 姜毅 | 讲师 | B |
| **85** | 朱璇 | 20171160 | 财务管理（中澳合作）1701 | “互联网+医疗健康”背景下医疗信息网络服务平台的搭建与打造 | 陈姝伶，黄辰煜，阮思思，洪梓明，徐凡婷 | 张雅杰 | 副教授 | A |
| **86** | 袁晓鸣 | 20170060 | 尔夫经营管理方向）1702 | 同龄人感知视域下的新生代大学生性疏导策略研究 | 肖佳怡，高玥，周蓓蓓，赵晓凡 | 栗丽娟  宋鸿沄 | 讲师 | A |
| **87** | 毛鸿玮 | 20171299 | 财务管理（中澳合作）1701 | 网络管理方向——关于净化网络环境的调查和方法 | 刘潇凡，李坤钰，张欣宇，王予亭 | 佟芳芳 | 讲师 | A |
| **88** | 经济学院 | 张飘予 | 20172427 | 经济学1704 | 精准扶贫模式、家庭结构特征与贫困大学生学业能力的提升 | 荣山珊 | 许平祥 | 讲师 | A |
| **89** | 谯璐蕃 | 20171910 | 金融学1702 | 收入极化对城镇居民主观幸福感影响研究——以京津冀地区为例 | 贾昕，蔡天娇，赵欣 | 张彤进 | 讲师 | A |
| **90** | 孔卓然 | 20171769 | 财政学1701 | 双元型领导幽默与员工创造力：下属积极情绪与LMX的中介作用 | 杨彦梅，耿方青，李雪梦 | 沈红丽 | 讲师 | A |
| **91** | 邓威 | 20172208 | 金融学1704 | 高校大学生就业中介机制研究——以天津市为例 | 刘纪超，李宗仁 | 万建伟 | 副教授 | A |
| **92** | 喻园园 | 20172425 | 经济学1704 | “僵尸车”怪象危害和治理研究——基于产业链的分析 | 周亚运，陈一杨，王旭晨，赵可歆，胡思琪 | 程晶蓉 | 讲师 | A |
| **93** | 周佳瑞 | 20172347 | 经济学1702 | 预防大学生学术不端行为的经济学分析 | 李名骏，王卓，李欣然，段鹤凌 | 陆洲  王俊 | 教授  讲师 | A |
| **94** | 刘文芳 | 20171821 | 财政学1702 | 智慧居家养老服务调查研究 | 杨萍，李生芬，赵琰，郑朋昌 | 胡琨 | 教授 | A |
| **95** | 王文恺 | 20172372 | 经济学1703 | 天津市流动人口监测和多维保障路径分析 | 陶景晨，肖茹，卢舒妃，马琛钰 | 平萍  倪沙 | 讲师  讲师 | A |
| **96** | 法学院 | 杨欣悦 | 20170404 | 法学1701 | 大学生法律公益的现状及其优化 | 耿誉宾，刘瑞，余燨，马小苹 | 王立争 | 教授 | A |
| **97** | 李瑞 | 20170515 | 法学1704 | 法学本科课程建设与国家统一法律职业资格考试的衔接——以天津市高校为例 | 王瑾，王仲英，郭晓敏，高博洋，吴洁琼 | 王硕 | 讲师 | A |
| **98** | 李文锦 | 20170596 | 法学1706 | 幸运能否降临—幸运盒子营销模式及其消费者权益初探 | 李慧慧，廖嘉欣，覃庆辉，李晴雯 | 娄超  安鹏 | 讲师  助理研究员 | A |
| **99** | 王琦 | 20170614 | 法学1706 | 网络平台论文查重服务中的高校学生权益保护 | 李卓岚，朱鹦，王鲁利 | 才圣 | 讲师 | A |
| **100** | 张可欣 | 20170657 | 应用心理学1701 | 大学生自恋水平对微信朋友圈自我呈现的影响 | 白玉洁，杨舒涵，吴艳义，曹珺瑢，岳锋涛 | 慕德芳 | 副教授 | A |
| **101** | 王予杨 | 20170648 | 应用心理学1701 | 社会支持对外来务工人员心理健康的影响：自我效能感的中介作用 | 罗尧远，张博伟，孙浩，郭梦怡 | 王春梅 | 讲师 | A |
| **102** | 何东锦 | 20170591 | 法学1706 | 关于对私人博物馆发展的法律问题研究 | 文新竹，刘昊，刘帅 | 吕姝洁 | 讲师 | A |
| **103** | 会计学院 | 张智磊 | 20173339 | 财务管理1703 | “天赋河套”农产品体验店 | 张鱼跃，卢荟 | 王晓艳 | 教授 | C |
| **104** | 康若琪 | 20163409 | 财务管理1603 | 云认养·助力乡村振兴 | 张宝琳，张子航，史露伟，刘笑莲， 程玺如 | 弭力元  张莉 | 科员  讲师 | B |
| **105** | 詹澳 | 20173017 | 财务管理1701 | 关于将国家级非遗文化“羌绣”包装推向高端国际市场的实践——以北川传习所为例 | 马鹏婓，王琦，陈丽云 | 彭妍 | 无 | C |
| **106** | 谢红武 | 20173096 | 财务管理1702 | 基于时间银行的护理服务分级评价与交易系统构建 | 李江， 贤智才，安心然， 田芮绮 | 王晓文  袁静 | 讲师  副教授 | A |
| **107** | 马嘉丽 | 20173470 | 会计学1703 | Viewer外国留学生义工资讯交换平台 | 孙臻一，丛湄若，曾子曦 | 王双进  周丽丽 | 教授  副教授 | B |
| **108** | 外国语学院(9) | 李雪利 | 20174595 | 英语1704 | 基于微信的二手教材互换和语言技能共享平台 | 李慧杰，鲁妮妮，陈子雅 | 彭娟  高平 | 讲师 讲师 | C |
| **109** | 余唐婧 | 20174614 | 英语1704 | 海绵小程序——学习辅助小工具 | 饶蒙，姚子琪，李宇健，刘力铭 | 胡茵芃 | 讲师 | B |
| **110** | 马嘉欣 | 20174449 | 日语1702 | 日语教学中日本文化的导入研究——以妖怪文化为例 | 李菁，董若欣，张天云，万婷婷，张初晨 | 王芳  杨拓 | 讲师 讲师 | A |
| **111** | 刘春 | 20174596 | 英语1704 | 中国非物质文化遗产对外译介研究——以天津相声的英译宣传推广为例 | 段海慧，陈心宇，林静 | 于爽 | 讲师 | A |
| **112** | 刘锦 | 20171545 | 英语1702 | ATT（Ascend to Top)——大学英语四、六级能力培养项目——以天津商业大学非英语专业本科生为例 | 郭馨莲，陈长江，谭紫彧，连士威，杨家兴 | 王玮  王永祥 | 讲师  副教授 | A |
| **113** | 马克思主义学院 | 王心悦 | 20170524 | 法学1704 | 中国风筝文化的传承与创新——以天津非遗“风筝魏”为例 | 许乐瑶，翁晓爱，郎洁 | 刘文佳 | 讲师 | A |
| **114** | 大学外语教学部 | 张澜 | 20170239 | 酒店管理1707 | 英语原版电影分级学习 | 冯诗允，黄璟著，陈思慧，张婉钰 | 王忆云 吴锦 | 副教授  讲师 | A |
| **115** | 体育教学部 | 罗鑫 | 20170391 | 法学1701 | 亲子体育赛事的策划与营销 | 王羿昂，韩竹青，张珣，潘慧丹，胡艺朋 | 李卫东  宋琦 | 副教授副教授 | B |
| **116** | 公共管理学院 | 张娟娟 | 20170773 | 行政管理1701 | 日新月著，扶“游”而上：基于新疆南山冰雪小镇创新旅游扶贫方式的研究 | 李禹慧，罗湘菱，李冰 | 董艳春  谌鸿燕 | 讲师  讲师 | A |
| **117** | 陈姝怡 | 20171004 | 公共事业管理1702 | 地方传统曲艺的生存状态调研及其现代化发展对策研究——以天津时调为例 | 唐钰捷,卢楠,  张旭,尚勇沂,  庞妍 | 廖青虎  槐琳 | 副教授  研究实习员 | A |
| **118** | 刘宇航 | 20170908 | 公共事业管理1702 | 社会网络嵌入视角下残疾人使用专用车规范出行的激励研究——以天津市残疾人群体为例 | 乔天,汤佳,  孙妮，葛立,  霍金瑶 | 齐艳芬 | 讲师 | A |
| **119** | 张楠骞 | 20171033 | 行政管理1704 | 城市盲人交通提示系统可复制性研究——以广州市、天津市为例 | 王心如,尤宇亮,石周鑫,赵建阳,李子彧 | 薛立强  闫乃权 | 副教授  讲师 | A |
| **120** | 李佳颖 | 20171049 | 会展经济与管理1701 | “互联网+”背景下：以独居老人为主的社区居民过期药品定制化回收策略研究——以天津市北辰区为例 | 邓璐,高雅铭 | 韩旭 | 讲师 | A |
| **121** | 班榕欣 | 20170777 | 行政管理1703 | 城市居民对有害生活垃圾及其分类的认知研究——以天津市为例 | 李卓,李佩萱,  潘蕊 | 薛立强  赵伯艳 | 副教授  副教授 | A |
| **122** | 齐颖 | 20170869 | 公共事业管理1701 | 社会嵌入视角下社区卫生服务效能的提升路径研究——以天津北辰区为例 | 汪怡彤,王玲,  余爽 | 槐琳  廖青虎 | 研究实习员  副教授 | A |
| **123** | 王颖颖 | 20171066 | 会展经济与管理1701 | 基于互联网+的“1+N”大学生健康素养训练平台可行性研究 | 韦肖,李洁,徐森,张育,王丽安 | 黄乐平  杨琪 | 副教授  副教授 | A |
| **124** | 韩梦洁 | 20170938 | 公共事业管理1702 | 供需视角下天津市中心城区停车问题分析与对策研究——以南开区为例 | 张昊星,李妍竹,罗婕妤 | 陶志梅 | 副教授 | A |
| **125** | 信息工程学院（格力） | 田钰 | 20175232 | 自动化1701 | 火炬计划（薪火相传，生生不息，资源的有效利用） | 陆晨晨，洪琬玥，李想 | 白芳 | 实验师 | B |
| **126** | 机械工程学院（格力） | 万远 | 20171447 | 机械1701 | 焊接机器人轨迹优化研究 | 张琢川，李嘉智，周兴猷 | 王勇 | 讲师 | A |
| **127** | 李坤 | 20173753 | 能源1702 | 自湿润纳米流体振荡热管启动热机理研究 | 阿热孜姑丽·阿布都克热穆，  王浩锋，刘斯， 刘兴乐 | 苏新军 | 教授 | A |
| **128** | 秦耀宇 | 20171680 | 能源与动力工程专业卓越工程师实验班1701 | R404A直接接触冷凝制冷系统的性能实验研究 | 王茜婷 吴天昊 牛旭博 王宜 | 宁静红 | 教授 | A |
| **129** | 赵含笑 | 20171666 | 能源与动力工程专业卓越工程师实验班1701 | 不同表层微结构果蔬表面微液滴蒸发研究 | 丁宇，郭凤杰，李豪曼，牛嘉 | 陈爱强 | 讲师 | A |
| **130** | 吴诗雨 | 20171625 | 建筑环境与能源应用工程1702 | 分段式除霜型新型蒸发器特性研究 | 曹亚琪 张彩云 毕明月 赵石 | 刘泽勤 | 教授 | A |
| **131** | 张琪 | 20171568 | 能源与动力工程1702 | 基于蒸汽再压缩的冷凝热回收系统性能研究 | 张金泽，魏新雅 | 申江 | 教授 | A |
| **132** | 李佳雪 | 20171474 | 机械设计制造及其自动化1702 | 针穿刺机器辅助装置 | 杜茜，杨光慧， 赵浚文， 蓝艳婷 | 王勇 | 讲师 | A |
| **133** | 窦萬斌 | 20171703 | 能源与动力工程专业卓越工程师实验班1701班 | 百合球茎预冷保鲜方法研究 | 程雪，王明雷，杨欢 张钰昕 | 杨文哲 | 导师 | A |
| **134** | 姜北 | 20171541 | 机械设计制造及其自动化1704 | 单晶材料纳米切削亚表面损伤研究 | 张临格，徐申， 马迪，王欣雅 | 刘冰 | 讲师 | A |
| **135** | 金霓薇 | 20171575 | 建筑环境与能源应用工程1701 | 空调多联机系统设计方法研究 | 王倩，石文秀，胡栋梁，钟宁 | 刘剑 | 讲师 | A |
| **136** | 张宏 | 20171423 | 包装工程1702 | 高强度管线钢带状组织中应力腐蚀裂纹萌生与扩展机理研究 | 董澳，王瑞，  崔馨月 | 杨佳 | 实验师 | A |
| **137** | 任萱 | 20171412 | 包装工程1702 | 几种纸基包装废弃物的热降解分析与数学建模研究 | 王婷婷，卢进芳，康凯利 | 黄震 | 教授 | A |
| **138** | 李国晶 | 20171615 | 建筑环境与能源应用工程1702 | 热泵送风参数对长江流域室内热力分层的影响研究 | 赵明凯，宋宝君 | 金梧凤 | 副教授 | A |
| **139** | 张钟垚 | 20171600 | 能源与动力工程专业卓越工程师实验班1701 | 液滴在固体表面冻结的影因素机理研究 | 徐冰清，勾倩倩，  田一凡，乃比江·艾合买提 | 张哲 | 教授 | A |
| **140** | 体育教学部（自筹） | 利莉 | 20174048 | 生物技术1701 | 天津市商业健身俱乐部向大学生进行营销推广的SWOT分析及策略选择 | 王霖静，刘珊，沙依旦 | 刘昱宏 曹竞文 | 讲师  研究实习员 | A |
| **141** | 机械工程学院（自筹） | 陈刚 | 20171362 | 包装工程1701 | 聚乙烯醇/微胶囊红磷阻燃包装膜的结构与性能研究 | 冯丽 ，李娜，  黄麒鸣，游天宇，郝权浩 | 郭玉花 | 副教授 | A |
| **142** | 魏繁 | 20171686 | 能源与动力工程1702 | 一种带膨胀机的双温单级制冷系统 | 周静，曹予，  徐克寒 ，游书磊 | 朱宗升 | 讲师 | A |
| **143** | 魏天佳 | 20171415 | 包装工程1702 | 易碎快消品的创意包装设计 | 张冬妍，张海燕，卢书香 ，欧格迎 | 郭玉花 | 副教授 | A |
| **144** | 信息工程学院（自筹） | 蔡磊 | 20175039 | 通信工程1702 | 基于LBS和AR技术的虚拟书城的研究与设计 | 符晋华，蔡梦迪，覃芳容 ，杨博渊 | 王光艳 | 副教授 | A |
| **145** | 申岳 | 20175228 | 自动化1701 | 模块化机器人结构设计及轨迹规划研究 | 陶婷婷，傅天成，李文浩，曹小欢，郭英慧 | 闫智 | 讲师 | A |
| **146** | 张梦 | 20175032 | 通信工程1701 | 智能手势识别系统设计 | 田琪，冯明文，黄道建， 纪丽妍 | 徐文超 | 实验师 | A |
| **147** | 张婷 | 20175033 | 通信工程1701 | 智能车载音频安全告警器设计 | 张星宇，马小娟，王新琦，麻慧 | 王光艳 | 副教授 | A |
| **148** | 陈丽媛 | 20175214 | 自动化1701 | 智能视力保护仪 | 陈妍馨，张萌，王昊，赵昆嵛，段钟臣 | 陈琦  候淑萍 | 副教授副教授 | A |
| **149** | 冯海霞 | 20175009 | 通信工程1701 | 基于手机app的字符控制系统设计 | 朱卓，刘泓翊 ，马荣清 | 徐文超 | 实验师 | A |
| **150** | 谭宇恩 | 20175022 | 通信工程1701 | 智能大棚远程控制系统设计 | 李紫薇，姚欣荣，尹学静 ，石昌奎，龙天福 | 白芳 | 实验师 | A |
| **151** | 王瑞萍 | 20175101 | 通信工程1703 | 简易频率特性测试仪 | 徐璐 ，徐伟秀，王凯娜 | 闫智 | 讲师 | A |
| **152** | 段祎 | 20175008 | 通信工程1701 | 特护病房环境监测系统设计 | 韦启钊，亚森·阿合尼亚孜 | 申芳 | 教授 | A |
| **153** | 李佳宜 | 20175153 | 信息管理与信息系统1702 | 高校教智能绩效核算管理系统 | 李欣璐， 陈心愿，黄针雨， 侯晓琴，何兆莎 | 赵玉刚 | 副教授 | A |
| **154** | 豆文露 | 20175250 | 自动化1702 | 果蔬生产过程自动控制系统设计 | 李丽花， 赵薇 | 申芳 | 教授 | A |
| **155** | 生物技术与食品科学学院（自筹） | 蒋东阳 | 20174343 | 制药工程1701 | 艾草中桉叶素的提取纯化及其食欲抑制作用研究 | 仵常委，康雅男，郑丽莹，郭羽，刘彦 | 王吰 | 高级实验师 | A |
| **156** | 杜琼琼 | 20174373 | 制药工程1702 | 西番莲乙醇提取物的抑菌作用及抑菌机理的研究 | 郭超，胡逸岚，韦世参，王楠，颜晶晶 | 赵彦巧 | 副教授 | A |
| **157** | 叶荧钰 | 20174128 | 生物技术1702 | 黑芝麻粕超重力超临界二氧化碳萃取物活性研究 | 肖梦颖，张宁宁，关皓元 | 陶永清 | 副教授 | A |
| **158** | 康婧荣 | 20174144 | 生物工程1701 | 微生物除臭菌剂的研制 | 赵胜男，赵航，周余杰，潘肖峰，黄铂洪 | 宋文军 张宏宇 | 教授  讲师 | A |
| **159** | 赵雨 | 20174102 | 生物技术1701 | 碾磨和高温处理改进糙米蒸煮特性的研究 | 郑靖蓉，王迎春 | 吴子健 | 副教授 | A |
| **160** | 蒋文杰 | 20174176 | 生物工程1702 | 研究绞股蓝的微生物转化  是否对小鼠乳腺癌有抑制作用 | 陈婉，周子茗，覃子涵 | 金玉莲 | 副教授 | A |
| **161** | 杨鑫 | 20174262 | 食品科学与工程1702 | 基于荧光检测技术对羊乳中掺有牛乳的快速检测 | 孟春旭，周玉荣，郑灿妮，赵迪 | 何兴兴 | 无 | A |
| **162** | 于茹梦 | 20174065 | 食品质量与安全1702 | 抗冻融低糖果胶凝胶形成条件研究 | 马武斌，姚若洁，张珊，李子江 | 刘剑虹 | 副教授 | A |
| **163** | 高晓惠 | 20174239 | 食品科学与工程1702 | 果蔬中二氧化硫残留机理及去除研究 | 杜杰妮，何雅倩，刘皓文，周梦楠，陈逸轩 | 刘立增 | 副教授 | A |
| **164** | 比丽克孜•买买提 | 20174040 | 食品质量与安全1702 | 促进小麦淀粉回生醇溶蛋白的制备及结构表征 | 史丽君，佀卓贤，刘星泽，马程程，米春萤 | 连喜军 | 副教授 | A |
| **165** | 贾贝贝 | 20174208 | 食品科学与工程1701 | 发酵酸奶中唾液酸检测方法研究 | 蓝雨丝，熊凤琴 | 刘剑虹 | 副教授 | A |
| **166** | 井琳 | 20174210 | 食品科学与工程1701 | 草莓多酚在冰淇淋中的功能性研究 | 黄云，刘浩，王彩基，邹彧慧 | 刘爱国 | 副教授 | A |
| **167** | 许淑琰 | 20174258 | 食品科学与工程1702 | 强效猫类诱食剂研究 | 王鸿娟，李芷筠，张梓峰 | 林旭辉 | 教授 | A |
| **168** | 沈佳祺 | 20172452 | 应用化学1701 | 新型不对称酞菁空穴传输材料的制备及性能研究 | 胡施艳，马超 | 郭俊杰  孟宪昉 | 副教授  高级实验师 | A |
| **169** | 段艳荣 | 20172433 | 应用化学1701 | 甲酸氧化Pt基催化剂的合成及性能测试 | 李晶，赵露露，孙泽权 | 刘海燕 | 讲师 | A |
| **170** | 罗炎 | 20172448 | 应用化学1701 | 钛基多羧基配体MoFs的合成 | 庞庭苇，李怡铭，陈阳洋 | 汤书华 | 讲师 | A |
| **171** | 段昀 | 20172434 | 应用化学1701 | 功能化氨基酸衍生物的合成及组装行为研究 | 潘飞宇，梁诚，赵庆秋 | 王倩  孟宪昉 | 讲师  高实验师 | A |
| **172** | 封悦 | 20172435 | 应用化学1701 | 钙钛矿型分子基铁电材料TMCM-MnCl3单晶的生长加工与性能优化 | 索煜，温玉红，郑文青 | 高镜涵 | 讲师 | A |
| **173** | 刘城市 | 20172447 | 应用化学1701 | 产泡型树枝化壳聚糖纳米粒的制备与表征 | 张璟雯，韦俊宇，邱月 | 闻燕 | 副教授 | A |
| **174** | 王玥 | 20172456 | 应用化学1701 | 微波辅助水蒸气蒸馏法提取甘松精油 | 杨尘，李婷，  郭杰 | 李荣 | 教授 | A |
| **175** | 袁雨 | 20172463 | 应用化学1701 | 石膏对与其配伍中药化学成分的影响及化学成分的初步分离分析 | 许文秀，张丽丽，杨雁，贺麟 | 许公峰  任时 | 副教授  实验师 | A |
| **176** | 理学院（自筹） | 庞婧妍 | 20172491 | 数学与应用数学1702 | 基于机器学习的智能化  求职推荐模型 | 葛佳，龚玥 安国玺 ，苏美佼， | 李新服 倪玉哲 | 讲师 高级工程师 | A |
| **177** | 晏文欣 | 20172600 | 应用统计学1702 | 校园餐饮的推荐系统设计及实现—以天津商业大学为例 | 曾子珂，张薇，韩宇龙 ，杨智宏 | 赵芬霞 | 教授 | A |
| **178** | 罗成敏 | 20172488 | 数学与  应用数学1702 | 图的一类等可填充问题的研究 | 赵雅梅，晏菊 ，陈家生，陈磊 | 买凤霞 张连娣 | 讲师 讲师 | A |
| **179** | 毛书婧 | 20172551 | 数学与应用数学1701 | 高校财务报销智能咨询服务平台 | 周新宇，范淑婷，杨家乐 | 刘杨 | 讲师 | A |
| **180** | 公共管理学院（自筹） | 杨铸雄 | 20170994 | 公共事业管理1702 | 乡村振兴战略背景下云南省特色村镇旅游扶贫开发研究 | 王红霞,王一,  罗岩,韦诗帅 | 姜仁良 | 教授 | A |
| **181** | 刘杨 | 20170979 | 土地资源管理1702 | 天津市蓟州区特色农产品竞争力调查研究 | 温瑾超,刘泽锴,杨顺,王武英 | 姜仁良  刘双良 | 教授  副教授 | A |