

天津市教育委员会

津教科函〔2019〕29号

市教委关于2019年度天津市研究生 科研创新项目立项的通知

各研究生培养单位：

根据《关于开展2019年天津市研究生科研创新项目申报工作的通知》（津教委科函〔2019〕15号）要求，经个人申报、学校初审推荐，市教委评审和公示，经研究同意“高性能智能电化学储能设备的研制”等200项博士研究生项目和“云计算+开源”下知识共享的风险平衡——基于两种情形的演化博弈分析”等200项硕士研究生项目予以立项（具体见附件）。

2019年度共安排项目研究经费515.6万元，由各研究生培养单位给予支持。请尽快落实项目的配套经费，并及时将经费拨至项目承担人，保证项目顺利实施。项目负责人须经指导教师的同意，按照相关规定开支项目经费，

各研究生培养单位应充分认识开展研究生科研创新项目研究的重要意义，加强对项目研究工作的管理、指导和督促检查。

附件：2019 年度天津市研究生科研创新项目立项表



2019年天津市研究生科研创新项目立项表

项目编号	学校	项目名称	项目负责人	层次
2019YJSB015	南开大学	文艺评论在美育中的理论与实践问题研究	李鹏	博士
2019YJSB016	南开大学	抗战文学作品中的家族空间叙事研究	林栋	博士
2019YJSB017	南开大学	“主体性”的寻求与失落——从陈忠实“创作手记”谈起	冯跃华	博士
2019YJSB018	南开大学	地理语言学视域下——壮语核心名词的语言地图及解释	鄢卓	博士
2019YJSB019	南开大学	元代文人的休闲心态研究	王硕	博士
2019YJSB020	南开大学	习近平关于时代新人与青年教育的重要论述研究	舒高磊	博士
2019YJSB021	南开大学	高校思政课后备师资的专业素养及其养成路径研究	张然	博士
2019YJSB022	南开大学	康德的德性伦理思想研究	陈曦	博士
2019YJSB023	南开大学	团体法视角下农村集体经济组织治理法律问题研究	张崇胜	博士
2019YJSB024	南开大学	马克思物化理论的当代价值	谭勇	博士
2019YJSB025	南开大学	维特根斯坦记忆理论研究	袁菜琼	博士
2019YJSB026	南开大学	马克思主义法律思想在中国早期传播研究（1899-1937）	雷园园	博士
2019YJSB027	南开大学	新时代死刑复核程序分层化研究	李佳臻	博士
2019YJSB028	南开大学	共享发展视阈下的数字劳动	刘海霞	博士
2019YJSB029	南开大学	巴迪欧主体理论对结构主义的反拨路径研究	肖宛直	博士
2019YJSB030	南开大学	基于多芯光纤光子灯笼的多位点癌症标志免疫检测研究	段少祥	博士
2019YJSB031	南开大学	电压门控质子通道Hv1对小鼠肥胖的作用机制研究	逢慧敏	博士
2019YJSB032	南开大学	OAM光纤的空间模式检测机理与技术研究	毛百威	博士
2019YJSB033	南开大学	量子非定域性与量子互文性中的Hardy佯谬研究	周洁	博士
2019YJSB034	南开大学	粲介子纯轻衰变 $D_s^+ \rightarrow \mu^+ \nu_\mu$ 的分支比、衰变常数 f_D 以及CKM矩阵元 V_{cs} 的精确测量	屈三强	博士
2019YJSB035	南开大学	光场复杂偏振奇点的传播动力学及拓扑特性	张冠林	博士



项目编号	学校	项目名称	项目负责人	层次
2019YJSB036	南开大学	周期极化铌酸锂非线性光学效应的研究	张莉	博士
2019YJSB037	南开大学	高效碳基单原子电催化剂的开发与应用	郭一博	博士
2019YJSB038	南开大学	中国网络文学“走出去”的翻译与接受研究	张雅雯	博士
2019YJSB039	南开大学	美国新现实主义小说的跨国空间研究	石雨晨	博士
2019YJSB040	南开大学	一类非线性优化问题的理论和算法研究	黄鹏斐	博士
2019YJSB041	南开大学	带有奇异项与临界项椭圆方程解的研究	柳彦军	博士
2019YJSB042	南开大学	环境中普通变形杆菌喹诺酮抗性基因的水平转移机制研究	张宏扬	博士
2019YJSB043	南开大学	RNA核苷酸接触图预测算法	孙赛赛	博士
2019YJSB044	南开大学	探究高频重复经颅磁刺激对阿尔兹海默症模型小鼠神经炎症的作用及机制研究	李楷	博士
2019YJSB045	南开大学	滋阴中药知母神经保护的物质基础及作用机制研究	张少杰	博士
2019YJSB046	南开大学	个性化肿瘤新抗原疫苗用于肿瘤治疗的研究	李文静	博士
2019YJSB047	南开大学	京津冀地区竹节虫目分类学及线粒体组学研究	李艳飞	博士
2019YJSB048	南开大学	体靶向治疗肝纤维化的分子影像学研究	张凯悦	博士
2019YJSB049	南开大学	构建可控梯度孔结构丝素蛋白支架用于组织再生	李雯	博士
2019YJSB050	南开大学	基于人工智能技术的神经元突触可塑性分析	赵少楷	博士
2019YJSB051	南开大学	基于亚细胞组分的重金属定量有害结局路径模型	杨岚鹏	博士
2019YJSB052	南开大学	不同化学结构的微塑料表面生物膜的群落结构与功能差异	吴效俭	博士
2019YJSB053	南开大学	近代以后琉球独立思想的历史脉络及其现实启示	陈刚	博士
2019YJSB054	南开大学	美国记者与中国共产党领导下的晋绥边区	张发青	博士
2019YJSB055	南开大学	叙利亚地区希腊化城市与丝绸之路关系研究	王潇	博士
2019YJSB056	南开大学	河北省邢台市新河县古墓葬调查及保护	孙怡杰	博士
2019YJSB057	南开大学	机构投资者对区域环境污染的治理效应	杨盼盼	博士
2019YJSB058	南开大学	基于文本数据的我国系统性金融风险测度方法研究	王业东	博士

项目编号	学校	项目名称	项目负责人	层次
2019YJSB059	南开大学	利率市场化, 信贷资金配置和企业创新	武晨	博士
2019YJSB060	南开大学	出口网络与企业进口行为	孟珊珊	博士
2019YJSB061	南开大学	公共转移支付、家庭代际支持与居民幸福感提升研究	张开志	博士
2019YJSB062	南开大学	新时代地方政府债务治理效应评估与战略取向研究	薛琪琪	博士
2019YJSB063	南开大学	中国企业对外直接投资与自主创新	万淑贞	博士
2019YJSB064	南开大学	来源地视角下外资退出及其对中国全球价值链参与的影响研究	李川川	博士
2019YJSB065	南开大学	全球价值链背景下技术创新对收入分配影响的研究	郝碧榕	博士
2019YJSB066	南开大学	数字经济海外并购的特征与影响因素:理论与实证	唐浩丹	博士
2019YJSB067	南开大学	基于多核异构计算平台的图像并行加密方法研究	张泽辉	博士
2019YJSB068	南开大学	基于区块链的云存储数据审计系统研究	阎萌	博士
2019YJSB069	南开大学	云计算资源竞争及其相关资源管理问题	陈若冰	博士
2019YJSB070	南开大学	考虑三维空间摆动抑制的欠驱动塔吊系统控制研究	杨桐	博士
2019YJSB071	南开大学	大规模人群疏散中的恐慌情绪传播与干预策略研究	朱昱莹	博士
2019YJSB072	南开大学	钨氢催化的1, 3-二烯烃的不对称Csp ³ -Csp ³ 偶联反应	于慧敏	博士
2019YJSB073	南开大学	稀土掺杂的光热功能化高强度水凝胶支架用于治疗与修复骨肿瘤缺损的研究	黄泳糠	博士
2019YJSB074	南开大学	新型抗凝血药FuCS聚合物的合成及其生物活性评价	金洪真	博士
2019YJSB075	南开大学	铁基金属-有机骨架衍生铁碳材料非均相电芬顿降解废水中抗生素类药物研究	苏沛	博士
2019YJSB076	南开大学	用于心肌修复的水凝胶-钕纳米复合材料的研究	张萌真	博士
2019YJSB077	南开大学	新型抗HIV整合酶抑制剂的设计、合成、生物活性及作用机制研究	毛龙飞	博士
2019YJSB078	南开大学	基于生物质资源制备5-羟甲基糠醛和5-乙氧基甲基糠醛的关键技术研究	聂一凡	博士
2019YJSB079	南开大学	光电驱动一体化膜蒸馏: 高性能膜研发及过程模拟	廖祥军	博士
2019YJSB080	南开大学	新型全氟/多氟化合物在陆生生物中的富集与转化机制研究	朱玉敏	博士
2019YJSB081	南开大学	配体调控机制的理论计算与数据挖掘	郑素娟	博士

项目编号	学校	项目名称	项目负责人	层次
2019YJSB082	南开大学	后修饰策略合成手性金属-有机骨架用于气相色谱手性分离	崔媛媛	博士
2019YJSB083	南开大学	用于活细胞内活性氧动态监测的量子点纳米探针的构建	王蕾	博士
2019YJSB084	南开大学	可降解与不可降解微塑料颗粒的吸附行为及与土壤微生物的相互作用	徐嘉萍	博士
2019YJSB085	南开大学	可见光和金属钛协同催化的Minisci反应研究	董建洋	博士
2019YJSB086	南开大学	钨催化的非活化烯烃的炔基化反应研究	白子渤	博士
2019YJSB087	南开大学	人走茶就凉？员工辞职类型对离职后知识分享意愿的影响机制研究	刘兆延	博士
2019YJSB088	南开大学	亲社会动机对社会创业机会识别的影响机制研究	彭小平	博士
2019YJSB089	南开大学	用户网络健康信息交互行为及其引导机制研究	章小童	博士
2019YJSB090	南开大学	正史艺文志思想史研究	刘旭青	博士
2019YJSB091	南开大学	准二维固态电解质的离子传输特性与界面稳定性	吴茂坤	博士
2019YJSB092	南开大学	基于Sb ₂ (S, Se) ₃ 异质结器件的吸收层结构设计 与载流子输运调控研究	王伟煌	博士
2019YJSS083	南开大学	第一性原理探究2D材料缺陷介导相变的接触性能	陈安	硕士
2019YJSS084	南开大学	西方游记中的天津形象研究	刘睿琦	硕士
2019YJSS085	南开大学	人民币国际化进程中的渐进式资本开放战略	牟帅宇	硕士
2019YJSS086	南开大学	改革开放以来民营企业发展历程中的利益诉求研究	周子玥	硕士
2019YJSS087	南开大学	北美自由贸易协定的新发展及其对经济全球化的影响研究	李田	硕士
2019YJSS088	南开大学	基于NVMOptaneSSD的搜索引擎查询性能优化	刘欣瑀	硕士
2019YJSS089	南开大学	基于二硒化钨原子二维材料的双极性突触晶体管的研究	马明雪	硕士
2019YJSS090	南开大学	国际技术溢出对我国创新产出的三种渠道效应研究	娜梅雅	硕士
2019YJSS091	南开大学	4-7岁普通话儿童汉语高元音的感知研究	余秀秀	硕士
2019YJSS092	南开大学	一种抽取混淆器转换规则驱动的代码反混淆方法	李士佳	硕士