

浙江工业大学之江学院科研情况通报

之江学院科研部编

2019 年第 3 期

二〇一九年九月

目 录

◆ 纵向项目申报

- 2019 年度国家社科基金后期资助项目申报工作结束
- 2019 年度国家社科基金高校思想政治理论课研究专项申报工作结束
- 2020 年度教育部人文社会科学研究一般项目申报工作结束
- 2020 年度浙江省软科学研究项目申报工作结束
- 2019 年省社科规划“社会重大舆情调研”专项课题申报工作结束
- 沪苏浙皖一市三省社科规划办“长三角高质量一体化发展重大问题研究”专项课题申报工作结束
- 2019 年度校人文社科基金项目申报工作结束
- 2019 年度院级科研项目资助基金课题申报工作结束

◆ 纵向项目立项

- 学院教师获立 2019 年度国家社会科学基金艺术学项目 1 项
- 学院教师获立 2020 年浙江省哲学社会科学规划课题 2 项
- 2019 年浙江省教育厅一般科研项目申报与立项工作结束
- 学院教师获立 2019 年度杭州市社科联课题 1 项

◆ 横向项目

- 2019 年第三季度新签横向合同 20 项
- 2019 年第三季度新增横向科研到款 291.06 万元

◆ 知识产权

- 2019 年第三季度新增授权专利 74 件
- 2019 年第三季度递交专利申请 45 件

◆ 学科建设

- 工商管理学科申报 2019 年绍兴市普通高校重点学科建设项目

◆ 研究生工作

- 2018 级研究生入驻之江校园

◆ 科研要闻

- 学院教授博士团赴诸暨市开展科技“三服务”及学习调研
- 我院被命名为第九批“浙江省社会科学普及基地”

(所有数据截止至 2019 年 9 月 30 日)

纵向项目申报

2019 年度国家社科基金后期资助项目申报工作结束

2019 年度国家社科基金后期资助项目申报工作于 6 月底结束，国家社科基金后期资助项目主要资助已基本完成且尚未出版的哲学社会科学基础研究的优秀学术成果。以资助学术专著为主，也资助少量学术价值较高的资料汇编和学术含量较高的工具书。

我院教师此次申报一般项目 2 项。详见下表。

申报项目名称	申报人	部门（单位）
“美丽中国”的浙江实践——台州市小城镇综合整治经验与模式	庞乾奎	建筑学院
17 世纪伦理观背景下的《失乐园》伦理叙事研究	罗诗旻	外国语学院

2019 年度国家社科基金高校思想政治理论课研究专项申报工作结束

2019 年度国家社科基金高校思想政治理论课研究专项面向全国高校思想政治理论课教师和军队院校政治教员设立，鼓励在一线从事思想政治理论教学科研工作的骨干教师和青年教师申报，该专项是今年首次推出的专项申报。

我院于 7 月中旬结束申报工作，共有人文学院的 3 位教师申报该项目。详见下表。

申报项目名称	申报人	部门（单位）
新时代大学生对思政课的获得感和认同状况研究	胡晓敏	人文学院
学校思政课与培育和践行社会主义核心价值观研究	李永红	人文学院
数字移动时代大学生政治认同与媒介行为关系研究	蓝刚	人文学院

2020 年度教育部人文社会科学研究一般项目申报工作结束

2020 年度教育部人文社会科学研究一般项目申报工作于 9 月下旬结束，我院教师共申报该项目 10 项。详见下表。

申报项目名称	申报人	部门（单位）	申报类型
乡村技术治理：乡村振兴的一个理论视角	巫丽君	商学院	青年项目
共同体的审美维度研究——基于马克思与杜威共同体理论比较立场上的考察	庞飞	人文学院	一般项目
非遗传承视角下“本土化”幼儿教育产品的设计体系建构研究	宗亮	设计学院	青年项目
基于图像识别的传统村落文化景观空间特色认知及保护利用模式研究——以浙江为例	王涛	建筑学院	青年项目
跨境电商驱动下长三角地区传统外向型产业集群转型升级演变路径研究	徐艳	商学院	一般项目
新型城镇化进程中公共健康问题研究	刘召靖	人文学院	青年项目
数字移动时代青年政治参与媒介行为研究	蓝刚	人文学院	一般项目
基于原居安老模式的都市廉租房适老化设计策略研究——以杭州为实证	丁蔓琪	建筑学院	青年项目
新时代“从摇篮到摇篮”的江南传统村落乡村振兴路径研究	曹志奎	设计学院	青年项目
文化地理学视域下的绍兴台门文化价值研究	吉素芬	人文学院	一般项目

2020 年度浙江省软科学研究项目申报工作结束

2020 年度浙江省软科学研究项目申报工作于 7 月下旬结束，学院教师共申报该项目 6 项，其中商学院申报 3 项，建筑学院、设计学院、中旅（旅游）学院各申报 1 项。

申报项目名称	申报人	部门（单位）
互联网、技术创新对我国制成品出口技术含量提升的机制研究	张冰	商学院
浙江特色小镇颜值与韧性同步发展指数及其失配预警系统（sypsc）	孙优萍	中旅学院
安昌古镇空间模式研究可行性报告	庄程宇	建筑学院
全球价值链视角下浙江基于“互联网+”的制造业升级路径研究	王君	商学院
乡村振兴战略背景下普惠金融促进农民创业的机制、效应与对策研究	邬伟娥	商学院
服务设计理念下浙江省乡村文化旅游产业发展路径研究	赵智慧	设计学院

2019 年省社科规划“社会重大舆情调研”专项课题申报工作结束

2019 年浙江省哲学社会科学规划“社会重大舆情调研”专项课题研究由浙江省委宣传部、浙江省社会科学界联合会联合开展，旨在准确把握社会各界对中央和我省重大决策部署的舆情反映，分析意识形态领域动态动向，有效引领社会思潮、引导社会舆论，我院人文学院蓝刚老师以《大学生使用微信政治参与舆情分析》申报了该课题。

“长三角高质量一体化发展重大问题研究”专项课题申报工作结束

“长三角高质量一体化发展重大问题研究”专项课题由沪苏浙皖一市三省根据长三角一体化发展的国家战略定位，紧扣国家规划纲要，拟定一批研究选题。选题只规定研究方向和范围，由申请人须根据自己的研究专长和研究基础，选择不同的角度、方法和侧重点，自行设计具体题目进行申报。申请人也可根据自己的研究兴趣和学术积累，自选题目进行申报。我院商学院王君老师以《全球价值链视角下长三角制造业基于 5G 的一体化升级模式研究》申报了该课题。

2019 年度校人文社科基金项目申报工作结束

2019 年度浙江工业大学人文社科类校基金项目申报工作于 9 月底结束，我院教师共申报 5 项，详见下表。

申报项目名称	申报人	部门（单位）	申报类型
互联网驱动下创新要素空间适配机制与城市分工演化研究—以长三角地区为例	刘程军	商学院	预研基金项目
基于深度学习的传统村落文化景观空间特色认知及保护利用模式研究	王涛	建筑学院	科研基金重点项目
基于语料库及教材的「～ほうがいい」使用状况的研究	陈丹	外国语学院	科研基金一般项目
大学生体育选项课运动技能学习 APP 指导系统的建立与应用	吕晓龙	体军部	科研基金一般项目
中国海外撤离行动的理论与实践	项文惠	中旅（旅游）学院	后期资助项目

2019 年度院级科研项目资助基金课题申报工作结束

2019 年度院级科研项目资助基金课题申报工作于 6 月下旬结束。本年度院基金项目分为培育项目和专项项目两大类。培育项目主要侧重培育省部级及以上科研项目，以提升我院科研水平，形成省部级及以上研究成果，鼓励和支持申请人对项目进行深入研究，在两年内申报省部级、国家级基金项目。专项项目的申请及立项依据学院党建等相关文件执行。本年度收到培育项目申报 3 项。

纵向项目立项

学院教师获立 2019 年度国家社会科学基金艺术学项目 1 项

全国艺术科学规划领导小组办公室于 10 月发布了 2019 年度国家社科基金艺术学项目立项通知，我院设计学院赵智慧老师的项目《服务设计理念下乡村文化旅游产业发展路径研究》获立项。

学院教师获立 2020 年浙江省哲学社会科学规划课题 2 项

经浙江省哲学社会科学规划学科组专家评审，省社科联党组研究，省哲学社会科学发展规划领导小组审批同意，2020 年浙江省哲学社会科学规划课题立项名单于 8 月公布，我院有 2 位教师的课题获立项，详见下表。

项目名称	负责人	部门（单位）	项目类别
互联网+背景下创新要素空间适配机理与城市层级分工研究——以浙江为例	刘程军	商学院	青年项目
浙江省近代铁路遗产保护策略谱系研究	刘抚英	建筑学院	一般项目

2019 年浙江省教育厅一般科研项目申报与立项工作结束

浙江省教育厅一般科研项目申报工作自 2019 年 6 月启动，学院共收到申报书 14 份。9 月，经专家评审、学术委员会通过，校内公示无异议，确定下列 3 项项

目获立项。

课题名称	负责人	部门(单位)
新时代浙江省乡村空间绿色发展综合评价及优化对策研究	刘骛	建筑学院
立德树人”理念下的青年学生价值观教育体系探究	朱瑜媛	设计学院
“关联-顺应论”视角下鲁迅翻译观的双重性研究	桂婷	机关

学院教师获立 2019 年度杭州市社科联课题 1 项

杭州市社科联于 6 月公布了 2019 年度市社科联课题立项名单，此次共立项 45 项，其中资助经费课题 15 项，自筹经费课题 30 项。我院机关王建老师的《新时代高校“三全育人”内涵延伸及提升路径研究》获立项。

横向项目

第三季度学院教师新签横向合同 20 项，合同总金额 455.2 万元，其中理工艺术类 20 万以上项目 7 项，经管文法类 5 万元以上项目 3 项。本季度新增横向科研到款 291.06 万元，截至 9 月 30 日，横向项目总到款 811.7 万元。

知识产权

第三季度学院递交专利申请 45 件（其中发明专利申请 17 件，实用新型专利申请 28 件）。新增授权发明专利 4 件，实用新型专利 70 件。详见下表。

2019 年第三季度新增授权专利一览表

专利号	专利名称	类型
201710629879.X	一种批量制备并列复合结构纳米纤维的静电纺丝方法	发明
201410247707.2	一种电梯制动器性能全程实时监测控制系统的工作方法	发明
201710423825.8	一种圆形管状工件内孔孔口去毛刺机	发明
201710192316.9	基于频谱核密度函数相关性比较的齿轮箱故障诊断方法	发明

201820989942.0	一种带降温功能的汽车座椅	实用新型
201820989918.7	一种全自动汽车后视镜清洗装置	实用新型
201820875080.9	一种改进结构的水丝绵机	实用新型
201820875518.3	一种锚链质检用探伤仪	实用新型
201820988839.4	一种汽车门板冲压装置	实用新型
201820989433.8	一种汽车后视镜用防雨装置	实用新型
201821137637.5	一种墙面喷涂喷射及翻转机构	实用新型
201821133766.7	一种墙面喷涂设备	实用新型
201821133538.X	一种墙面喷涂设备的升降机构	实用新型
201821197279.7	一种气体等离子衣服处理器	实用新型
201820127595.0	一种儿童用恒温饮水机	实用新型
201820875214.7	一种可接三种型号笔的接笔器	实用新型
201820875414.2	花草提取装置	实用新型
201821417657.8	一种具有人脸识别的智能公厕抽纸系统	实用新型
201821417522.1	一种新能源发电的路灯	实用新型
201820989417.9	方便携带的省力沙铲	实用新型
201820989927.6	一种汽车后视镜的除水雾装置	实用新型
201821417915.2	一种小型粘合夹具	实用新型
201821417912.9	一种太阳能 LED 路灯	实用新型
201821417547.1	一种亮度可以自动调节的草坪灯	实用新型
201821507537.7	一种医用镜片加工用定位夹具	实用新型
201821507540.9	一种新型酒盒包装用折边整形装置	实用新型
201821417914.8	一种高光效节能的 LED 投光灯	实用新型
201821507542.8	一种医用硅胶生产用反应釜	实用新型
201821330963.8	一种便携式暖手熨衣装置	实用新型
201820680730.4	一种带用颜色检测装备的经轴染色系统	实用新型
201821649694.1	一种空间弯管界面椭圆度快速检测机构	实用新型
201821648985.9	一种弯管回弹快速检测机构	实用新型
201821648983.X	一种空间弯管回弹快速检测装置	实用新型
201821649692.2	一种平面弯管界面椭圆度快速检测机构	实用新型
201821648987.8	一种弯管快速检测用基准定位机构	实用新型
201821850556.X	一种定角度菌袋打眼机	实用新型
201821850263.1	菌袋打眼机	实用新型
201821927864.8	袋装粉料自动开袋倒料装置	实用新型

201821927853.X	袋装粉料自动开袋倒料及空袋处理装置	实用新型
201821927853.X	一种冰箱门封条自动定位压紧穿模装置	实用新型
201821740192.X	一种周转车自动提升装置	实用新型
201821740168.6	一种冰箱门封条定位压紧装置	实用新型
201821740194.9	一种冰箱门封条定距和穿模装置	实用新型
201821740231.6	一种周转车升降台装置	实用新型
201821740233.5	一种用于冰箱门封条搁框的周转车	实用新型
201821740166.7	一种自动长橡胶条料的里料推料装置	实用新型
201821740174.1	一种夹取长条橡胶件的装置	实用新型
201822097158.1	一种水果采摘器	实用新型
201821417524.0	一种三层压合装置	实用新型
201821417696.8	一种二胡蛇皮上油后保护蛇皮的护皮壳	实用新型
201821417620.5	一种直进式动力头装置	实用新型
201821417523.6	可以提高音质的二胡护琴码	实用新型
201821797741.7	一种天窗导轨侧向拉索孔检测工具	实用新型
201821797801.5	具有支撑装置的手机壳	实用新型
201821797808.7	一种带有支架的手机壳	实用新型
201821797971.3	一种可调支撑倾斜度的键盘	实用新型
201821797704.6	一种天窗导轨平面度检测工具	实用新型
201821797703.1	一种天窗导轨表面小孔检测工具	实用新型
201821797969.6	一种减震机构	实用新型
201821797818.0	一种鱼竿支架地插固定装置	实用新型
201821797820.8	一种便于调节车把高度的自行车	实用新型
201821797934.2	一种厨房水龙头接头	实用新型
201821797705.0	一种天窗导轨盐雾检测工具	实用新型
201821797702.7	一种天窗导轨压力拉力检测工具	实用新型
201821797889.0	一种天窗导轨光照检测工具	实用新型
201821797690.8	一种天窗导轨冲水检测工具	实用新型
201821797910.7	一种天窗导轨铣削工装	实用新型
201821797904.1	一种天窗导轨定位夹紧工装	实用新型
201821224294.6	一种助立康复轮椅	实用新型
201821224381.1	一种轮椅的离合机构	实用新型
201821224339.X	一种康复轮椅	实用新型
201821325742.1	一种具有自动定位功能的智能按摩装置	实用新型

201821325772.2	一种二自由度按摩装置的机架	实用新型
201821325786.4	一种三自由度按摩机构	实用新型

学科建设

工商管理学科申报 2019 年绍兴市普通高校重点学科建设项目

根据《关于开展 2019 年绍兴市普通高校重点学科、重点专业建设申报工作的通知》（绍市教高〔2019〕63 号）精神，此次我院推荐名额为 1 个。科研部（学科建设办公室）于 7 月上旬启动申报工作，共收到工商管理、机械工程、城乡规划等 3 个学科的申报书，经科研部审核、各学科答辩、校外专家与学院学术委员会推荐、党政联席会审议以及校内公示，确定工商管理学科申报 2019 年绍兴市普通高校重点学科建设项目，并于 9 月底完成申报工作。

据悉，2019 年绍兴市普通高校重点学科建设项目面向所有在绍高校，支持建设一批基础条件好、发展后劲大、改革成效突出、特色优势明显、人才培养质量高的市级重点学科、重点专业，引领带动全市高校优化学科专业结构、提升学科专业建设水平，提升在绍高校在省内同类学科专业领域的影响力与竞争力，努力跻身省级一流学科、一流专业和国家级一流本科专业建设点，进一步发挥在绍高校人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新的作用。

研究生工作

2018 级研究生入驻之江校园

2019 年 9 月，18 名 2018 级研究生入驻之江校园，根据《浙江工业大学之江学院研究生综合管理办法》（浙工大之江学院〔2017〕74 号）的相关规定，研究生培养办公室为入驻研究生办理了住宿、校园一卡通、网络、校车乘车证等相关手续，确保学生在之江校园顺利开展科研、学习、学术交流等活动。同时，落实研

研究生工作室 2 间，即将陆续安排各学科进驻。

科研要闻

学院教授博士团赴诸暨市开展科技“三服务”及学习调研

9 月，学院联合诸暨市科技局组织教授博士团赴诸暨市开展科技“三服务”及学习调研。学院副院长王河江带领我院近 30 名博士教授，深入企业调研发展现状、生产管理和研发创新重点，开展科技“三服务”工作。

教授博士团首先赴大唐袜业创新服务综合体，调研其依托“袜艺小镇”特色资源，围绕传统动能修复与新动能培育主题，有效整合产业链要素，以创新+、创意+、服务+、互联网+为袜业产业集群中小企业提供技术创新、产品创新、业态创新的举措，学习其实现创新链、产业链、资金链“三链一体融合”，推动传统块状经济转型升级的经验。

随后，教授博士团前往贝特尔纺织和睿扬纺织有限公司，开展科技“三服务”工作。教授博士们深入企业生产一线，了解生产管理中的技术难题，从高分子材料、物联网、智能织造、创意产品设计、版权保护等领域，同企业技术人员一起有针对性地探讨研发需求，把脉创新需求，共同探讨企业创新创业人才需求、科技研发需求以及校企合作途径。

教授博士团还来到枫桥经验纪念馆，聆听“枫桥经验”的诞生、发展和创新历程，学习党建引领，打造新时代“枫桥经验”升级版的相关经验。教授博士们纷纷表示，科研工作者科技能力的提升和创新离不开“为人民服务”主旨思想，在今后的科研工作中，要坚持学术创新，提升科技创新能力，更好地做好服务企业、服务群众、服务基层工作。

我院被命名为第九批“浙江省社会科学普及基地”

近日，浙江省社科联公布了第九批“浙江省社会科学普及基地”名单，我院获批“浙江省社会科学普及基地”省属基地。

近年来，学院社科普及基地的建设得到了学院社科联、团委、图书馆等部门

的大力支持。学院社科联结合地方社会发展需求，整合相关学科优势，先后主办“五水共治”、“文化·古城·旅游”和“乡村振兴”等三届绍兴市社科智库论坛；并组织社科领域教授、博士常年赴基层文化礼堂，面向广大群众开设社科普及讲座。团委组织了 330 余支暑期大学生社会实践团队，开展“五水共治科普调查”、“绍兴古城旅游资源调查与保护”等特色科普实践活动；通过“之江大讲堂”、“梦湖讲堂”、“师友讲堂”开设讲座 120 场，累计为 3 万名师生和市民送上社科盛宴。图书馆围绕“品读、悦读、博雅、致远”的阅读推广理念，组织读书沙龙、读书报告会 600 余场，开展朗读秀、走读阅读马拉松等特色活动，累计服务 2 万余人次。

各部门开展形式多样的科普活动，有效增强了学院社科普及工作的活力和影响力，发挥了高校在社科普及工作中的“示范、带动、辐射”作用，为提升地方民众的人文社科素养做出了贡献。

据悉，此次共有 92 家单位申报“浙江省社科普及基地”，获命名的有 54 家。