

专业学位授权点建设年度报告 (2022年)

全位授予单位 学位授予单位 代码: 15092

专业学位类别 代码: 1253

广东财经大学 2022年12月

(一) 学位授权点基本情况

1. 学校概况

广东财经大学是广东省博士学位授权单位、广东省"冲一流、补短板、强特色"特色高校提升计划建设学校、广东省依法治校示范校、广东省大学生创新创业示范学校,学校建成了全国首批经管类国家级实验教学示范中心,入选全国首批卓越法律人才教育培养基地、国家大学生文化素质教育基地。

学校坚持商法融合,促进经管法文理工艺等多学科协同发展,形成了具有鲜明特色和突出优势的学科专业体系。学校有13个国家级、9个省级一流本科专业建设点,超过1/3的专业入选国家级和省级一流本科专业建设点。会计学、法学、市场营销、金融学、财政学等5个专业为国家级特色专业;拥有理论经济学、应用经济学、法学、马克思主义理论、数学、统计学、管理科学与工程、工商管理、设计学等9个硕士学位授权一级学科点(覆盖40多个硕士学位授权二级学科点)和英语语言文学硕士学位授权二级学科点,拥有金融、税务、国际商务、应用统计、保险、资产评估、审计、法律、出版、工程、会计、工商管理、公共管理、旅游管理、艺术、翻译、新闻与传播等17个硕士专业学位授权点。

学校建成了一支规模适度、结构合理的高素质师资队伍。 现有专任教师近 1600 人,其中正高职称教师 246 人、副高 职称教师 472 人,860 人具有博士学位;有硕士生导师 419 人、博士生导师 19 人;拥有 1 支国家级教学团队、15 支省 级教学团队、10支省级科研团队、6个珠江学者设岗学科,2013年获批设立博士后科研工作站,是华南地区重要的经管法人才培养、科学研究和社会服务基地。学校有广州和佛山三水两个校区,总占地面积2275亩,现有校舍约72.8万平方米,教学科研仪器设备总值13080万元,图书530.2万册(含电子图书);各类数字化教学资源1280多项;经管实验中心为国家级实验教学示范中心。

2. 学院情况

会计专硕学位点主要以会计学院和智能财会管理学院为依托,现设会计学、审计学、财务管理、智能会计、智能审计、智能税收等7个本科专业,拥有省级国际会计(ACCA)人才培养省级创新实验区和广东省协同育人平台"国际化应用型会计人才协同育人平台"。会计学、审计学、财务管理等3个专业均为国家级一流本科专业建设点。具有会计学硕士、会计专业硕士(MPAcc)、审计专业硕士(MAud)学位授予权。现有四个中心:会计硕士教育中心、审计硕士教育中心、协同教育培训中心、国际教育中心;拥有广东省人文社科重点研究基地"粤港澳大湾区资本市场与审计治理研究院",与广东省发改委共建"广东省反垄断执法与大数据分析研究中心";有两个校级研究平台:智能管理会计研究中心、会计与财务研究院。

学科点师资力量雄厚。现有教工 84 人,其中专任教师 72 人。有教授 16 人,副教授 28 人,讲师 28 人;具有博士 学位的教师 50 人,占比 59.52%。本学位点学术型硕士研究

生导师 29 人,专业硕士导师 52 人;博士生导师 4 人,博士后合作导师 4 人;聘请校外实践导师 203 人;全国先进会计工作者 1 人,全国会计领军人才特支计划入选者 1 人,财政部全国会计领军(后备)人才 3 人,广东省会计领军(后备)人才 1 人,广东省高端会计人才 2 人(后备);广东省高等学校"千百十人才工程"培养对象 11 人,广东省高等学校优秀青年教师培养对象 3 人;广东高校辅导员年度人物 1 人。先后有多名教师作为访问学者到美国、加拿大、澳大利亚等国家访学。

学院 2004 年开始招收财务管理方向硕士研究生,2007年招收会计学硕士研究生;2014年获批会计硕士授权点,2015年招收首届会计硕士;2018年获批审计硕士授权点。2015年至今,会计学硕士、会计硕士、审计硕士专业已有共计619位同学取得硕士学位,毕业生就业率和就业质量名列前茅。学院导师和研究生曾经获得全国 MPAcc 优秀教学案例、全国 MPAcc 优秀学位论文、"杨纪琬奖学金"优秀学位论文和挑战杯全国二等奖等荣誉。2021年10月份,我校向全国会计硕士教指委提交《AAPEQ 认证资格申请报告》,并于2022年5月份通过教指委资格评审成为了AAPEQ 认证会员单位。2022年11月,开展了AAPEQ 认证顾问组第一次线上指导工作会议,三位全国会计硕士教指委委派顾问组专家受邀参加会议。

会计学院将以学校发展战略为引领, 秉承"正心诚意, 求真向善"的广财精神, 落实立德树人根本任务, 立足本科

教育,提升研究生教育,以教学和科研为抓手,坚持应用型与研究型相结合、专业教育与全面育人相结合,努力建设成为粤港澳大湾区一流会计学院。

(二) 培养目标与培养特色简介

1. 培养目标

本学位点的使命是"培育高端财会应用人才,打造校政行企融合基地,服务粤港澳大湾区经济社会发展"。本项目立足广东,辐射粤港澳大湾区,依托学校商科优势,围绕办学使命,努力将广东财经大学 MPAcc 项目建设成为省内一流、大湾区知名、全国有影响力的 MPAcc 教育品牌。培养数智化时代具有"湾区视野、财经思维、数智技能",具备优良的政治素质、职业道德、人文素养和外语能力,具有良好发现问题、分析问题与解决问题能力,具有深厚会计、财务、审计专业理论功底和突出组织管理能力的财会审精英人才。

2. 办学特色

学校坚持有特色高水平财经大学的发展定位,以服务国家战略和区域经济社会发展为导向,遵循"人无我有、人有我优、人优我特"的差异化发展策略,全面深化以"科教融合、产教融合、校政行企合作"为重点的办学体制机制改革,完善"开放、协同、实用、有效"的应用型人才培养模式,彰显"商法融合、实践创业、多元协同"的办学特色,探索"互联网+"和大数据环境下传统学科的整合创新,努力建成有特色高水平财经大学,为广东经济社会发展提供应用型高级专门人才和智力支撑。

我校会计硕士教育以 MPAcc 全国教指委指导性培养方案为依据,以市场需求为导向,以学校办学特色和优势为基础,以人才培养质量为核心,突出"多元协同、科教融合、国际视野、理实结合"等办学特色。充分彰显我校多元协同的办学特色,全面构建校政行企合作办学的体制机制,突出校政行企协同育人。在人才培养过程中,坚持科研与教学相融合,全面提高学生的理论功底、专业素养、研究能力和创新意识,鼓励教师和学生共同开展科研活动。同时发挥我校毗邻广州国际会展中心的优势,立足广东省大力发展外向型经济的背景,面向广东省大量外资企业和跨国贸易企业,着力培养学生与外向型经济相适应的国际视野、交流能力和专业技能。

会计硕士教育始终以服务于国家和地方经济社会发展为导向,以培养具有"国际视野、战略思维和市场意识"的复合型、应用型、外向型和创新型会计专业人才为已任。近年来,本学位点深化培养模式改革,以培养专业硕士研究生实践能力和创新能力为目标,依托省级研究基地、省级科研团队和省级联合培养研究生基地,基于财经类的学科特征和粤港澳大湾区案例企业数量众多的特征,以构建案例驱动的"制度先行,合作开发,大赛引领"三维联动机制为起点,以打造产教融合的"搭平台,建基地,引进来,走出去"四轮驱动机制为重点,以建设案例驱动和产教融合的二元互动机制为亮点,构建了案例驱动式产教融合人才培养模式,取得了很好的人才培养效果,是学校目前招生热度最高、培养

优势最为突出的硕士专业学位授权点。

(三)研究生规模及结构(2022年研究生招生、在校生、 毕业和学位授予)

本学位点自 2015 年开始招生,近几年来该专业报考人数逐年递增,近三年的报考人数均超过 1000 人,报录比接近 10:1。2020-2022 年录取人数分别为 139 人和 150 人和 148 人,全日制平均复试比例为 1.40。由于每年上国家线人数众多,学校划定的录取分数线远远超出国家分数线,且逐年递增,2020-2022 年录取分数线分均为 223 分,全日制复试分数线超过国家线的平均比例是 23.8%。2022 年,共录取 148 人,其中女生占比约 70%,男生约 30%,广东、江西与湖南的考生居多,近 10%考生来自双一流高校。

二、研究生党建与思想政治教育工作(主要写 2022 年情况) (一)思政课程与课程思政

在思政课程建设方面,为深入贯彻落实习近平总书记关于"大思政课"的重要指示和教育部等十部门印发的《全面推进"大思政课"建设的工作方案》要求,将"大思政"育人格局构建与党建工作相融合,利用志愿服务、社会调研、三下乡等,积极开展"大思政课"实践探索。研究生党支部搭建了"会"乐童行双向"大思政"育人平台,规范管理 202 名常驻志愿者。一方面,为流动儿童提供公平、优质、适宜的思政教育,激励其爱国报国、自信自强,扣好人生的"第一粒扣子";另一方面,突破高校思政教育创新瓶颈,解决

高校青年知行不能统一的难题,提高思政育人实效。平台实现"大思政"双向育人,又推动"理论思政"向"实践思政"的创新性转化,实现显性育人与隐性育人相统一。一年来,形成标准化"大思政课"教案 24 个;公益思政课程共开展12 次,总共覆盖 450 人;课程思政活动共开展 8 次,总共覆盖 600 余人;目前已向 3 所流动儿童学校提供常态化帮扶,党员通过"会乐童行"生动实践平台,充分展示出青年研究生旗帜标杆形象。

在课程思政建设方面,硕士研究生立德树人教书育人理念从"思政课程"走向"课程思政"。会计专业硕士(MPAcc)的人才培养将从理论与实践结合、中西方理念结合、历史与现实结合、学术知识与思政元素结合 4 个结合提升课程思政建设与教育。提供充足的经费支持课程思政建设,通过项目的形式对研究生"课程思政与思政课程"工作提供经费资助,同时对优秀的项目进行奖励,加强宣传和交流,营造研不同年级"课程思政"教学方法,为研究生"课程思政"建设提供良好氛围。目前,任课教师所有课程都已纳入课程思政元素,为课程育人开辟了新路径。2022 年《财务会计理论研究》《高级管理会计理论与实务》《高级审计理论与实务》等3门课立项为广东财经大学研究生课程思政建设项目。

(二) 思想政治教育队伍建设

思政队伍配足配齐。以育人为中心,坚持德才兼备、专职配齐的原则,建立"书记-导师-辅导员-班主任-朋辈导师" "五位一体"的思政队伍。坚持党委书记统领研究生工作、书记院长"思政第一课"、导师"第一责任人"、专兼职辅导员全面管理、兼职班主任辅助管理、朋辈导师经验传授的工作机制。持续加强思政队伍思想政治教育、党团建设、学生事务管理、心理健康教育、突发应急事件处置、就业指导服务等方面的培训交流,推进队伍素质能力的提升。

- 1. 优化队伍结构。以"学院党委书记直管-研究生导师负责-专职辅导员管理-班主任指导-朋辈导师服务"模式优化队伍结构。选聘优秀科研教学骨干担任研究生导师,开展研究生思想政治教育工作,全面提升工作队伍水平。学院现有研究生专职辅导员2人,研究生辅导员配备的师生比为1:215,队伍结构完善。
- 2. 强化激励保障。学校先后出台《关于进一步加强和改进研究生思想政治教育工作的实施意见》《关广东财经大学专职辅导员工作规定》《广东财经大学一线专职辅导员年度考核办法》等系列文件,对研究生专兼职辅导员的选拔配备、岗位职责、发展培养、考核激励等做出详细规定。2022年辅导员队伍成员荣获广东省研究生德育工作先进个人、广东省高校"活力在基层"主题团日竞赛活动"十佳"项目优秀指

导老师等省校级荣誉多项。

- 3. 落实导师负责制。研究生导师按《广东财经大学研究 生指导教师管理办法》履行职责,与研究生建立定期见面制 度,掌握研究生的思想状况,对研究生进行思想品德、学术 道德和职业规划指导,关心研究生的成长成才。导师与党政 领导和研究生辅导员建立有效沟通机制,形成合力,切实做 好研究生的思想政治教育工作。
- 4. 打造特色平台。建设集学习、交流、研究和实践为一体的综合性平台。建立分层次、分类别的培训体系,研一定期开展导师、辅导员、班导师等素质拓展和培训活动。积极开展研究生德育、研究生教育发展等 2 项课题申报,获广东财经大学学生工作精品项目立项 1 项。全面提升研究生专兼职辅导员业务能力。

(三) 研究生党建与校园文化建设

研究生党建工作与校园文化建设相互促进。通过党建带 团建,创新驱动校园文化内涵,切实提升研究生工作实效, 形成了党建与校园文化齐头并进的良好局面。

1.工作品牌创新建立,党建思政育人载体有效搭建。学位点认真贯彻落实党的路线方针政策,组织实施研究生党建"评价管理与人才培养质量"协同工程、党员结对帮扶工作和"先锋引领"工程,党建育人工作不断深化。研究生党支部围绕"红专会研·粤心向党"品牌建设活动,搭建"一体三

育"新时代研究生党建工作样板支部,顺利完成广东省第三 批党建工作样板支部建设进展报告工作。党建引领研究生志 愿服务团,注重学习和发挥榜样作用,构建"开在流动儿童 学校的思政课""大思政课"双向育人平台建设,探索课程 思政新模式,明晰党性锤炼过程建设,将思想引领和价值观 塑造有机融入,关心研究生思想政治状况,帮助解决学生困 难诉求。2022年研究生党建工作取得实效,获省、校级党建 课题立项 2 项,广东财经大学党建工作特色品牌立项 1 项, 并设计出一套与专业结合、使用场景广的《借小人贷小人》 微信表情包。研究生党支部志愿服务团获中国公益慈善百强 项目微澜图书馆"最佳合作伙伴"和"优秀团队"。

2.校园活动扎实开展,营造良好校园文化建设氛围。一是创新团建活动,凝聚实践力量。疫情后时代,顺利举办"青春向党,奋进自律,筑梦广财,会院有我"2021级素质拓展活动;以传统节日为契机,观红色影视,悟百年历程,将红色基因、革命薪火代代传承;举办"舞动青春,彰显活力"趣味羽毛球比赛,丰富在校研究生的业余生活,激发同学们体育锻炼的积极性。二是营造学术氛围,释放创造潜力。举办第七届"会行者"研究生案例分析大赛,组织学生积极参与第八届全国 MPAcc 案例大赛、第二十届"普华永道杯"科研学术竞赛、第一届"金桥百信杯"专题征文活动等比赛以及"双百工程"、创新计划项目等科研申报。学生获全国企业竞争模拟大赛特等奖,两支研究生团队荣获第八届 MPAcc

三、研究生培养与教学工作

(一) 师资队伍

骨干教师及师资队伍规模、结构情况,2022 年专任教师 及行业教师建设进展情况。

学科点现有教工 84 人,其中专任教师 72 人。有教授 16 人,副教授 28 人,讲师 28 人;教师中具有博士学位的教师 50 人。本学位点学术型硕士研究生导师 29 人,专业硕士导师 52 人;博士生导师 4 人,博士后合作导师 4 人;校外实

践导师 203 人;全国先进会计工作者 1 人,全国会计领军人才特支计划入选者 1 人,财政部全国会计领军(后备)人才 3 人,财政部高层次财会人才素质提升工程(学术类)1人,广东省会计领军(后备)人才1人,广东省高端会计人才4人;广东省高等学校"千百十人才工程"培养对象 11人,广东省高等学校优秀青年教师培养对象 3 人;广东高校辅导员年度人物1人。先后有多名教师作为访问学者到美国、加拿大、澳大利亚等国家访学。

(二)课程教学

本学位点开设的核心课程及主讲教师。2022 年课程教学 质量和持续改进机制,教材建设情况。

本学位点目前开设的主要课程如表 1 所示。课程教学质量持续改进机制包括: 1. 建立优胜劣汰的教师选聘与淘汰机制; 2. 建立定期进行的教师教学经验交流机制和外出培训机制; 3. 建立教师教学质量学生评价机制; 4. 建立常规的教学方案修订机制; 5. 建立教学大纲定期修订制度; 6. 建立稳定的课程教学团队制度,规定每位教师每学期只承担1门研究生课程的教学任务,特殊情况下不超过两门,每门课程至少要配备 2-3 名任课教师; 7. 实行课程负责人制度,每门课程都必须制定一名教师为课程负责人,全面负责该门课程的人员和时间安排。

| 表1 会计硕士目前开设的硕士研究生主要课程(不含全校公共课) | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 主讲教师 学时/ 授 | | | | | | | |
| 姓名 专业技术职务 所在院系 学分 语言 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 高级财务会计 | | 孔令辉 | 副高级 | | | |
|-----|-------------------------|---|------|-----|-----------------------------------|------|--------|
| 1 | 理论与实务 | 专业学位课 | 郭剑花 | 副高级 | 会计学院 | 48/3 | 中文 |
| | 407/ | | 李淑珍 | 副高级 | | | |
| | 高级财务管理 | | 张阳 | 正高级 | | | |
| 2 | | 专业学位课 | 曾爱军 | 副高级 | 会计学院 | 48/3 | 中文 |
| | 理论与实务 | | 郑培培 | 中 级 | | | |
| _ | 商业伦理与会 | - 1. W. D. N | 陈菂 | 正高级 | A >1 . W. H- | | .1. >- |
| 3 | 计职业道德 | 专业学位课 | 赵国宇 | 正高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| | 主切然四人 \ | | 丁友刚 | 正高级 | | | |
| 4 | 高级管理会计 | 专业学位课 | 车嘉丽 | 正高级 | 会计学院 | 32/3 | 中文 |
| | 理论与实务 | | 陈建林 | 正高级 | | | |
| | | | 邢风云 | 正高级 | | | |
| | 高级审计 | | 曹丽梅 | 副高级 | | | |
| 5 | 理论与实务 | 专业学位课 | 赵国宇 | 正高级 | 会计学院 | 48/3 | 中文 |
| | | | 宾 瑜 | 副高级 | | | |
| | 大数据财务分 | 1 11 11 14 19 | 苏武俊 | 正高级 | 4 31 32 53. | | , , |
| 6 | 析与决策 | 专业选修课 | 庄学敏 | 正高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| | A . 11. 404 .17. 65 Pol | 十 小 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 孙燕东 | 正高级 | A 11 W. H. | | .L. \ |
| 7 | 企业税收筹划 | 专业选修课 | 欧阳春花 | 副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| 0 | 资本市场与上 | 专业选修课 | 汤海溶 | 副高级 | 人斗兴险 | 22/2 | 中子 |
| 8 | 市筹划 | 文业处修床 | 廖明情 | 副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| | | | 骆祚炎 | 丁吉加 | | | |
| 9 | 国际金融 | 专业选修课 | 李亚青 | 正高级 | 金融学院 | 32/2 | 中文 |
| | | | 杨亭亭 | 副高级 | | | |
| 10 | 财务报告分析 | 专业选修课 | 苏武俊 | 正高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| 10 | M STALE D WI | 4. 工程 6. 张 | 庄学敏 | 正高级 | 公月子院 | 32/2 | |
| | 山 加 | | 丁友刚 | 正高级 | | | |
| 11 | 内部控制 | 专业选修课 | 赵兴楣 | 副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| | 理论与实务 | | 况玉书 | 中级 | | | |
| 10 | 管理审计与 | 土心生物油 | 雷宇 | 正高级 | 人 上 上 上 上 上 | 20/2 | 出っ |
| 12 | 管理咨询 | 专业选修课 | 张建平 | 副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| 1.2 | 知化可以然四 | 七小生份田 | 顾小龙 | 副高级 | 人工业的 | 20/2 | 中一 |
| 13 | 智能风险管理 | 专业选修课 | 孙艳阳 | 中级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| | | | | | <u> </u> | | |

| 14 | 业财融合与财务 共享 | 专业选修课 | 刘良惠 叶文辉 | 正高级副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
|----|---------------|-------|-----------------|-------------------|------|------|----|
| 15 | 大数据与财务 决策 | 专业选修课 | 胡伊 王新 | 中级副高级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| 16 | 信息系统审计 | 专业选修课 | 课程组 | | 会计学院 | 32/2 | 中文 |
| 17 | 战略管理 | 专业选修课 | 杨菁 孙影 肖永慧 | 正高级 中 级 中 级 | 会计学院 | 32/2 | 中文 |

(三)导师指导

2022 年导师队伍的选聘、培训、考核情况,行业产业导师选聘,研究生双导师制情况。导师指导研究生的制度要求和执行进展情况。

本学位点根据《教育部关于全面落实研究生导师立德树人职责的意见》(教研(2018)1号)、《教育部 国家发改委 财政部关于加快新时代研究生教育改革发展的意见》(教研(2020)9号)、《研究生导师指导行为准则》(教研(2020)12号)等文件精神,严格按照《广东财经大学硕士研究生指导教师管理办法》(粤财大(2021)35号)、《广东财经大学会计学院研究生校内导师招生资格审核办法》、《广东财经大学会计学院研究生校内导师招生资格审核办法》、《广东财经大学会计学院研究生导师组工作制度》等学校和学院相关文件,对研究生导师的职责与权利、任职条件、遴选和认定程序、招生资格审核与导师管理、导师组管理等问题进行了科学严格的规范,并设有专职科研秘书负责导师选聘、培训和考核等制度的落实与执行;导师队伍注重导师组团队建设,强调学生培养团队指导,定期举办经验交流,促进沟通交流;落

实导师是研究生培养第一责任人的要求,严格按照学校的相关规定对导师进行动态管理和考核,对未按规定履行导师职责,对研究生的学业进程及面临的学业问题疏于监督和指导,导致负面后果的,视情节严重程度分别执行导师组约谈、减少招生指标、暂停招生和取消研究生导师任职资格等。

会计硕士研究生实行"双导师制"和"三导师制"培养模式,截至2022年,会计学院聘请了203位有丰富实务经验的校外实践导师,每位学生配备1名校内导师和1名校外实践导师,部分学生再配备1名海外或境外学术导师指导。校外导师与校内导师一起,全程参与会计硕士的培养。核心专业课程的授课,在校内老师讲授的基础上,部分专题聘请校外实践导师做案例讲解;专业实践实习和论文撰写工作,由校内导师和校外导师协同完成;海外导师与校内导师协同指导学术论文撰写。

(四) 实践教学

2022 年专业学位研究生参与实践教学,产教融合培养研究生进展成效,包括制度保证、经费支持,行业企业参与人才培养情况等。

本学位点完善制定《广东财经大学会计硕士专业学位 (MPAcc) 研究生培养方案》, 进一步明确了会计学位点的实践要求、培养方向。在培养方案基础上, 拟定了《广东财经大学会计学院专业硕士实习方案》, 培养充分彰显我校多元协同的办学特色, 全面构建校政行企合作办学的体制机制, 突出校政行企协同育人。

- 1.打造联合培养研究生基地。与政府部门、企事业单位、会计事务所等共同建立研究生联合培养基地和实习基地,目前拥有2个广东省省级研究生联合培养基地,12个校级研究生联合培养基地,50多个学生实习基地。
- 2. 搭建研究生创新培养平台。拥有三个省级科研和教学平台,包括:"粤港澳大湾区资本市场与审计治理研究院"、"国际化应用型会计人才协同育人平台"和"广东省反垄断执法与大数据分析研究中心"。作为发起单位之一,加入了华南地区高校 MPAcc 联盟。上述平台整合了政府、企业和高校的资源,有助于提升研究生的创新能力和拓宽研究生的研究视野。同时,通过平台开展横向课题研究、案例研讨、实践实习活动,不断提高专职教师的专业实践能力。
- 3.构建校外导师参与培养机制。截至 2022 年度,该项目 新聘校外实践导师 59 名,共计聘请了 203 位有丰富实务经 验的校外实践导师,实质性地参与人才培养全过程,包括参 与培养方案制订和修订、指导学生实习和论文写作、参与研 究生招生工作、参与论文开题和答辩、参与课堂教学、开设 讲座等。
- 4.鼓励校外导师和学生共同开展科研实践项目。完成 183 名 2023 届毕业生校外导师分配工作;积极吸收校外导师的实践教学项目,深入实践前沿和研究规范,培养实践研究能力。对于研究生取得的相关成果,除了奖励学生以外,对导师也给予相应的奖励。
 - 5. 鼓励师生参加案例大赛和科研活动。广东财经大学会

计学院第六届"会行者"案例分析大赛顺利举办,大赛以"企业数字化转型"、"新经济企业财务业绩计量与评价"和"企业内部控制、数字化转型与审计创新"为主题,吸引 56 支队伍参赛。学院全员参与中国 MPAcc 学生案例大赛,在这些比赛中,均会配备校内外指导教师,并依据参赛成绩给予学生和指导教师相应的奖励。

- 6. 师资队伍的国际化。依托广东省首个会计协同育人平台"国际化应用型会计人才协同育人平台",提高师资队伍和实习基地的国际化水平。目前我院 MPAcc 专职教师中有海外经历教师人数共 28 人。曾经邀请澳大利亚西澳大学单元教授为研究生英文授课和做讲座,曾经邀请 ACCA 高级经理为学生做讲座。实习基地中包含国际四大会计师事务所、美的集团等国际化企业。
- 7. 开展国际化教育项目。我校与挪威商学院、德国欧福大学等建立合作培养机制,学校资助项目费用高达 10 万元。
- 8. 培养方案设置国际化方向。开设了"国际会计与跨国 财务管理"(IFM)方向,增设跨国公司财务管理、国际金融 等课程,培养高端国际化财会人才。其中,跨国公司财务管 理为英文教学课程。同时,在学校研究生院的指导下,本项 目已经完成了留学生培养方案,为未来招收会计硕士留学研 究生做好准备。

(五) 学术交流

2022 年研究生参与国际国内学术交流的基本情况。

为了鼓励学生开展学术交流,本学位点在《广东财经大

学研究生奖助管理办法》《广东财经大学全日制研究生国家 奖助学金实施办法》等基础上,制定实施了《广东财经大学 会计学院学术讲座实施办法》《广东财经大学会计学院关于 资助研究生参加学术会议的规定》《广东财经大学会计学院 学生课外科研奖励办法》等,2021-2022 学年共有 10 余人次 参加国内重要学术会议,并在大会中做分组报告。

本学位点承办了中国会计学会内部控制专业委员会 2022年学术年会和中国会计学会金融会计专业委员会 2022 年学术年会,我院研究生积极投稿并在大会分会场报告论文, 研究生也积极参与国内外相关会议交流(如下表 2 所示)。

本学位点针对专业硕士研究生和参与专硕教学与指导的老师举行学术讲座,邀请国内外著名学者、实务精英对接企业行业需求,来校讲授前沿热点,分享实务经验。要求每一位研究生每学期至少参加 4 次以上的学术讲座,每学年至少要参加一次重要学术会议。我院在 2022 年举办"财会审博士论坛"11 期、"财会审知行论坛"5 期、院内青年学者学术沙龙9期,与研究生院合作举行研究生"学术创新营"系列活动2期,与智能财会管理学院共同举办"智能财会学术论坛"8期,举办第二十届"普华永道杯"财会科研学术竞赛,承办"中国会计学会金融会计专业委员会 2022 年学术年会"和"中国会计学会内部控制专业委员会 2022 年学术年会",不断丰富学生的研究视野,提高学生的学术兴趣。

本学位点鼓励教师探索"学校理论+企业实践""精准需求+行业定制化""项目参与+案例分析"等方式,指导学生

参加中国研究生创新实践大赛、"挑战杯"全国大学生系列 科技学术竞赛、全国专业学位案例大赛、攀登计划项目等高 水平赛事,以赛代练,产出高水平竞赛成果。

本学位点定期举办研究生"学术论文工作坊",为师生学术交流提供重要平台,让研究生成为了学术交流的"主角",营造一种积极进取、友爱互动的学术氛围,加强学术学位研究生的知识创新能力,以"会"代练,通过师生间的思想交流和碰撞,产出高水平的学术研究成果。

表 2 2022 年度研究生参加国内外会议交流情况

| 题目 | 作者 | 会议 | 主办方 | 时间 |
|----------|---------|------------|--------|---------|
| 数字金融与家族 | 张智慧 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 企业创新——基 | | 融会计专业委员 | | |
| 于家族企业代理 | | 会 2022 年学术 | | |
| 成本视角的实证 | | 年会 | | |
| 研究 | | | | |
| | | | | |
| 企业数字化转型 | 田娜 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 的绿色治理效应 | | 融会计专业委员 | | |
| ──基于 ESG | | 会 2022 年学术 | | |
| 评级的经验证据 | | 年会 | | |
| | | | | |
| 区块链技术对减 | 雷壁旗/吴蕴楠 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 少盈余管理隐蔽 | | 融会计专业委员 | | |
| 性的研究 | | 会 2022 年学术 | | |
| | | 年会 | | |
| 宗族文化与家族 | 陈雅婷 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 企业金融化 | | 融会计专业委员 | | |
| | | 会 2022 年学术 | | |
| | | 年会 | | |
| 企业数字化转型 | 郑欢欢 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 缓解了融资约束 | | 融会计专业委员 | | |
| 吗? | | 会 2022 年学术 | | |
| | | 年会 | | |
| 分析师关注、融 | 宋贞洁 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 资约束与企业金 | | 融会计专业委员 | | |
| 融化 | | 会 2022 年学术 | | |

| | | 年会 | | |
|---------|---------|------------|------------|---------|
| 把发明生产出 | 盛兆杰/文华 | 中国会计学会金 | 中国会计学会 | 2022.07 |
| 来!——生产性 | | 融会计专业委员 | | |
| 固定资产投资对 | | 会 2022 年学术 | | |
| 企业创新绩效的 | | 年会 | | |
| 影响研究 | | | | |
| | | | | |
| 数字化转型对内 | 龙琳薇 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 部控制的影响— | | 部控制专业委员 | | |
| 一基于中国上市 | | 会 2022 年学术 | | |
| 家族企业的实证 | | 年会 | | |
| 研究 | | | | |
| 网络社交媒体意 | 蔡晓仪/邓路 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 见分歧与分析师 | | 部控制专业委员 | | |
| 预测质量研究: | | 会 2022 年学术 | | |
| 基于文本分析的 | | 年会 | | |
| 视角 | | | | |
| 数智化转型与企 | 叶文晖/谢丽英 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 业绩效的关系研 | | 部控制专业委员 | | |
| 究——基于环境 | | 会 2022 年学术 | | |
| 不确定性与内部 | | 年会 | | |
| 控制视角 | | | | |
| 数字化转型与成 | 冯晓丽 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 本粘性——基于 | | 部控制专业委员 | | |
| 上市企业年报的 | | 会 2022 年学术 | | |
| 文本分析 | | 年会 | | |
| 审计师行业专 | 付淑霞 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 长、内部控制质 | | 部控制专业委员 | | |
| 量与企业全要素 | | 会 2022 年学术 | | |
| 生产率 | | 年会 | | |
| 区块链与家族企 | 罗荣 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 业代理成本 | | 部控制专业委员 | | |
| | | 会 2022 年学术 | | |
| | | 年会 | | |
| 战略采购协议, | 彭韵 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 供应链稳定性与 | | 部控制专业委员 | | |
| 企业创新——基 | | 会 2022 年学术 | | |
| 于供应链内部管 | | 年会 | | |
| 控视角的经验证 | | | | |
| 据 | | |) <u> </u> | |
| 新证券法实施下 | 艾炜 | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 会计师事务所变 | | 部控制专业委员 | | |
| 更的市场反应分 | | 会 2022 年学术 | | |
| 析一基于新备案 | | 年会 | | |

| 制度的经验证据 | | | | |
|-----------------------|-----------|--|--------------|---------|
| 媒体关注、环境 | | 中国会计学会内 | 中国会计学会 | 2022.11 |
| 不确定性与高质 | 兵 田 | 部控制专业委员 | | 2022.11 |
| 量发展——基于 | | 会 2022 年学术 | | |
| □ 里及版 坐 ↓ □ 沪深 A 股上市企 | | 年会 | | |
| | | 十分 | | |
| 业的经验证据 | | 放一日"人儿上 | | |
| 《宗族文化与家 | 71- 71-1- | 第三届"会计文 | | 2022.11 |
| 族企业金融化》 | 陈雅婷 | 化与东方文明" | 中国会计学会 | 2022.11 |
| | | 高端论坛 | | |
| | | | 中山大学管理学 | |
| | | | 院、浙江大学管 | |
| 《宗族文化与家 | 陈雅婷 | 第十八届创业与 | 理学院、中国管 | 2022.12 |
| 族企业金融化》 | NAFA | 家族企业研讨会 | 理现代化研究会 | 2022.12 |
| | | | 创业与中小企业 | |
| | | | 管理专业委员会 | |
| 由 计 匹 企 | | 中国会计学会审 | | |
| 审计师行业、内部均制年早上《 | 4.14 電 | 计专业委员会 | 中国会计学会审 | 2022.10 |
| 部控制质量与企 | 付淑霞 | 2022 年学术年 | 计专业委员会 | 2022.10 |
| 业全要素生产率 | | 会 | | |
| 自然资源资产离 | | | | |
| 任审计如何影响 | | 中国会计学会审 | | |
| "双碳目标"落 | | 计专业委员会 | 中国会计学会审 | |
| 实?——基于城 | 林婉琪 | 2022 年学术年 | 计专业委员会 | 2022.10 |
| 市面板数据的 | | 会 | | |
| DID和SDID分析 | | | | |
| 高管宏观认知与 | | | | |
| 企业创新——基 | | 2022 年现代服 | 广东财经大学; | |
| | 시 14 | | 佛山市社会科学 | 2022.6 |
| 于文本分析和经 | 刘悦 | 务业发展与佛山 | 界联合会; 佛山 | 2022.6 |
| 验学习的经验证 | | 高质量增长论坛 | 经济学会 | |
| 据 | | | | |
| 数字化转型对内 | | 中国会计学会内 | | |
| 部控制的影响 | 15 11 15 | 部控制专业委员 | 中国会计学会内 | |
| ——基于中国上 | 龙琳薇 | 会 2022 年学术 | 部控制专业委员 | 2022.11 |
| 市家族企业的实 | | 年会 | 会 | |
| 证研究 | | 1 4 | | |
| 数字化转型对内 | | | 中山大学管理学 | |
| 部控制的影响 | | | 院、浙江大学管 | |
| 一—基于中国上 | 龙琳薇 | 第十八届创业与 | 理学院、中国管 | 2022.12 |
| | /七州100 | 家族企业研讨会 | 理现代化研究会 | ۷۵۷۷۰۱۷ |
| 市家族企业的实 | | | 创业与中小企业 | |
| 证研究 | | | 管理专业委员会 | |
| 企业数字化转型 | | 2022 年现代服 | 广东财经大学; | |
| 的绿色治理效应 | 田娜 | 务业发展与佛山 | 佛山市社会科学 | 2022.6 |
| ——基于 ESG 评 | | 高质量增长论坛 | 界联合会; 佛山 | |
| 표 1 파이 시 | | 1 17 / A - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | A WELA, WELL | |

| 级的经验证据 | | | 经济学会 | |
|---|-----|---|--|---------|
| 企业数字化转型 与高质量发展 ——基于 ESG 评 级的经验证据 | 田娜 | 首届人民财税高 峰论坛——数字 经济与数字财税 | 广东财经大学 | 2022.7 |
| Does Digital Transformation Enhance Firm's ESG Performance? | 田娜 | 2022 年江苏省 研究生"双碳" 管理学术创新论 坛暨第五届新兴 市场会计与财务 国际学术研讨会 | 南京财经大学; 正苏省管理学类 研究生教 证明 委员会; 理协 创 新 中心 Aisa-Pacific Applied Economics Association(亚 大应用经济 会) | 2022.11 |
| 企业数字化转型的绿色治理效应——基于 ESG 评级的经验证据 | 田娜 | 财务理论前沿 2022 学术研讨 会 | 中国财政杂志社 《财务研究》编辑部;中国人民 大学商学院 | 2022.12 |
| 企业数字化转型、融资约束与 绿色创新 | 王君君 | 2022 年 现 代 服 务业发展与佛山 高质量增长论坛 | 广东财经大学; 佛山市社会科学 界联合会;佛山 经济学会 | 2022.6 |
| 薪酬公平与研发 人员离职 | 文华 | "新时期区域协 调发展与创新转 化"论坛暨中国 国土经济学会区 域战略专业委员 会 2022 学术年 | 中国国土经济学 会 山东大学 | 2022.8 |
| 党组织参与治理 与企业绿色创新 | 张婉晨 | 2022 年 现 代 服 务业发展与佛山 高质量增长论坛 | 广东财经大学; 佛山市社会科学 界联合会;佛山 经济学会 | 2022.6 |

(六) 论文质量

体现本专业学位特点的学位论文类型(如调研报告、规划设计、产品开发、案例分析、项目管理、艺术作品等)规范、评阅规则和核查办法的制定及执行进展情况,进一步强

化专业学位论文应用导向的情况。本学位点学位论文在 2022 年各类论文抽检、评审中的情况和论文质量分析。

按照《博士硕士学位论文抽检办法》(学位〔2014〕5号〕、2020年教育部《关于优化研究生学位论文匿评及抽检工作,提高研究生培养质量的提案》的相关要求,在《广东财经大学学位授予规定》等相关制度的基础上,学院制定并实施了毕业论文质量控制体系,调动导师对研究生毕业论文进行全过程监控和把关,学位论文质量得到全面监控和提升。为严格把关论文写作进度和写作质量,学院自设毕业论文中期检查答辩会、毕业论文院内匿名评审的等环节,使学位论文在话题新颖、结构合理、内容完整、写作规范等方面受到更加严格和全面的监控。代表性论文成果如下:

- 1. 2021 年,会计硕士张陈歆的学位论文《基于COSO-ERM (2017) 视角的高新技术企业风险管理优化研究——以ZT公司为例》,会计硕士廖佳佳的学位论文《科大讯飞股权激励方案及实施效果研究》2篇论文荣获中国会计学会第十届"杨纪琬奖学金"优秀硕士学位论文(全国共4篇),我校是广东省属高校在此奖项的唯一斩获两篇论文奖项的单位。
- 2. 2020 年,会计硕士杨晨一同学的学位论文《福耀玻璃"交替式"传承模式的治理绩效研究——内部传承模式和外部传承模式的比较分析》荣获全国会计硕士优秀学位论文奖(全国共 20 篇、广东省属高校唯一);
 - 3.2020年,会计硕士陈巧雯、杨晨一、肖娟参与编写的

案例《ABC公司财务共享中心的构建机制与实施效果研究基于实地调研的案例分析》首获全国会计硕士优秀教学案例奖(全国仅30篇入选,广东省属高校唯一);

- 4.2019年,会计硕士研究生获得第十六届"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛二等奖和广东省特等奖;
- 5.2018年,第五届全国 MPAcc 案例分析大赛中,1 支队 伍获得广东省第一名,晋级全国 100 强。
- 6.2022年,第八届全国 MPAcc 学生案例大赛中,2 支队 伍进入全国百强,分别荣获华南赛区第 2、3 名,均获得华 南赛区一等奖。
- 7.推荐 4 篇 2022 届会计硕士学位论文参加全国教指委开展的 2022 年会计硕士专业学位优秀学位论文评选。推荐多篇案例参加全国教指委开展的 2022 年会计硕士专业学位优秀教学案例评选。
- 8. 截至 2022 年,有 26 篇案例入库全国 MPAcc 教学案 例库,6 篇案例入库全国 MBA 教学案例库。在上述案例中,有 18 名学生参与全国 MPAcc 教学案例的编写,9 名学生参与全国 MBA 教学案例的编写。

(七)质量保证

2022 年培养全过程监控与质量保证、学位论文和学位授 予管理、强化指导教师质量管控责任、分流淘汰机制等情况。 学校强化研究生培养全过程监控与质量保证。本学位点专业学位研究生入学后两个月内,导师应按照培养方案的要求,对研究生进行学业指导和职业规划指引,指导研究生制订个人培养计划,对课程学习、专业实践、案例研究等其它培养环节和学位论文工作进行全过程、全方位的指导。第三学期结束前按照《广东财经大学研究生中期考核办法》参加中期考核,中期考核通过者,方可继续培养。研究生院成立校级中期考核领导小组,培养单位成立相应考核小组,加强考核工作的组织管理;着重考核研究生的思想政治表现、培养环节完成情况、创新能力、实践能力、综合运用所学知识发现问题、分析问题和解决问题能力等方面。

学校对于研究生学位论文和学位授予进行严格流程管理。专业硕士学位论文工作包括选题、开题报告、中期检查、资格审查、论文初评、重复率检测、盲审、答辩等环节。本学科专业硕士学位论文工作进度:根据导师要求按时确定学位论文选题,第二学期结束前完成学位论文开题,开题后 3-6个月内参加学位论文中期检查,第三学期完成学位论文初稿,第四学期初提交学位申请,参加资格审核,提交学位论文定稿。学位论文通过重复率检测、盲审等环节后,研究生方可申请答辩。研究生在学位论文工作期间应持续修改完善论文。硕士学位论文的规范性要求、质量要求见《广东财经大学一级学科硕士学位授予标准》、《广东财经大学专业学位授予标准》和《广东财经大学硕士学位论文写作规则》等文件,学位论文与学位授予工作按学校《广东财经大学学位授予规

定》、《广东财经大学专业学位硕士论文工作细则》等相关规定执行。

强化指导教师质量管控责任。学校文件规定导师是研究生培养第一责任人,要坚持社会主义办学方向,做到教书和育人相统一,言传和身教相统一,潜心问道和关注社会相统一,学术自由和学术规范相统一,以德立身、以德立学、以德施教。遵循研究生教育规律,创新研究生指导方式,潜心研究生培养,全过程育人、全方位育人,做研究生成长成才的指导者和引路人。见《广东财经大学关于全面落实研究生导师立德树人职责实施方案》(粤财大〔2019〕1号)

学校落实分流淘汰机制。学校文件规定中期考核未获通过、不宜继续攻读学位的研究生,按《广东财经大学研究生管理规定》予以退学处理。此外,在学校规定的最长修业年限内未完成学业的研究生,经研究生院审查并报校长办公会研究决定后予以退学。

(八) 学风建设

本学位点 2022 年科学道德和学术规范教育开展情况, 学术不端行为处理情况等。

广东财经大学一直高度重视在研究生中开展科学道德教育,制定了《广东财经大学学位论文作假行为处理实施细则》,本学位点从新生入学开始即对新生进行学术规范教育,要求学生严格执行学校相关文件,对学生进行科学道德、学术规范教育,预防学术不端行为发生。培养过程中开展了形式多样而卓有成效的学术道德主题教育活动,使广大研究生

充分认识到遵守学术道德和树立诚信的重要意义,逐步形成 了浓厚、健康的学术氛围。

1. 党风促学风, 教风带学风

会计学院贯彻"党风促学风、教风带学风"的理念,发挥学生党员的先锋带头作用,使他们明确自身使命和责任,能够将外在的高标准、严要求逐渐内化为自身的主观意愿。在教工方面,加强教师的师德教育,以良好的教风带动学风建设,达到言传身教的效果。学院领导和班主任、辅导员深入课堂听课、巡查课堂纪律,及时掌握学生的课堂情况,共同建设良好的课堂纪律。

2.细致引导,明确学生学习目的

学习态度在学风建设中处于首要地位。学校党委书记亲自为研究生开展新生教育,加强科学道德与学术规范教育,强调学术规范和学习态度,培养学生诚信品质。学院开展了专业新生教育,介绍会计学专业方向、专业特色、就业形势等,引导学生树立牢固的专业思想,并将专业思想贯穿研究生学业全过程,使学生充分认识本专业的就业方向和发展前景。

3.完善制度建设,强化学术规范意识

落实学风建设制度是确保学风建设取得实效的关键。学院制定了会计硕士学位论文质量监控制度、考试管理暂行规定、学生考勤管理规定等 20 余项相关制度,并结合学校《学位论文作假行为处理实施细则》,从研究生的学术道德、学术规范、失范处理、处理程序等方面做了具体界定,确保学

风教育有章可循。

4.首招研究生专职辅导员, 充实队伍建设

学院在学校首招研究生专职辅导员,形成研究生工作的专职管理与服务。在学风方面,辅导员开展学风建设主题教育班会,并与研究生党员、研究生干部"对话",发挥研究生党员、入党积极分子及研究生干部的模范带头作用;对于经常迟到、个别旷课或其他违纪行为学生,重点谈心谈话,同时做好学业困难学生的帮扶工作。

5.建立评价体系,专业素质稳步发展

以"学术科研""学业成绩""实习实践"等专业素质为评价指标,建立科学评价体系,促进学生综合素质不断提高。坚持科学评价与综合评价相结合,以学业成绩、学术科研和实习实践为基础,力求内容全面客观、程序科学规范,关注学生的特长和潜能,发挥评价促进学生发展的功能。

6.开展学术和文化活动,提升学生综合素质

在培养学生综合素质方面,积极开展各类主题活动和特色活动,举办财会审名家论坛、财务案例分析大赛等学术科研活动,营造良好的学术文化氛围。鼓励学生积极申报"挑战杯"、"双百工程"和广东省大学生创新创业实验等项目,提高学生的学术水平,培养良好的学术钻研精神。

(九) 就业发展

2022 年本学位点人才需求与就业动态反馈机制建立情况,人才需求和就业状况报告发布情况,用人单位意见反馈和毕业生发展质量调查情况。

1. 学位点就业基本情况

本学位点 2022 届硕士毕业生人数共计 136 人,已就业人数为 132 人,截至 2022 年 12 月 27 日,就业率达 97.06%。

从单位类型来看,2022届会计硕士毕业生中,毕业生有106人进入企业就业,其中,进入国有企业47人,占比35.61%,到非国有企业就业59人,占比44.70%;到机关、部队党群系统和高校等事业单位就业26人,占比19.70%。



图 1 会计 2022 届硕士毕业生就业单位类型

会计 2022 届硕士毕业生就业地区基本集中在广东省, 占已就业毕业生数的 83.09%。从就业地域来看,大部分研究 生在珠三角等经济较发达地区就业。



图 2 会计 2022 届硕士毕业生就业地区流向

其中,广州市就业的毕业生最多,共51人,占已就业毕业生数的38.64%;其次是深圳、佛山、珠海等经济较发达地区。

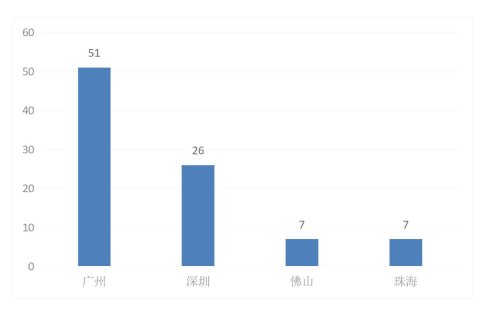


图 3 会计 2022 届硕士毕业生就业地区流向前四位

从就业行业流向来看,会计 2022 届硕士毕业生就业单位共覆盖近 38 个行业。其中,商务服务和国家机构是毕业生就业最集中的行业,分别是 19 人和 14 人,占已就业毕业生数的 25%;其次是批发业 7 人,电力、热力生产和供应业和零售业各 6 人,货币金融服务、卫生、软件和信息技术服务业各 5 人。

会计 2022 届硕士毕业生平均就业薪酬为 7619.55 元/月。 会计硕士毕业生薪酬分布较均匀。其中,10000 元以上/月薪 酬段 16 人,占比为 12.12%;8000-10000 元/月薪酬段 30 人, 占比为 22.73%;6000-8000 元/月薪酬段 43 人,6000 以下元/ 月薪酬段 43 人,分别占比 32.58%。

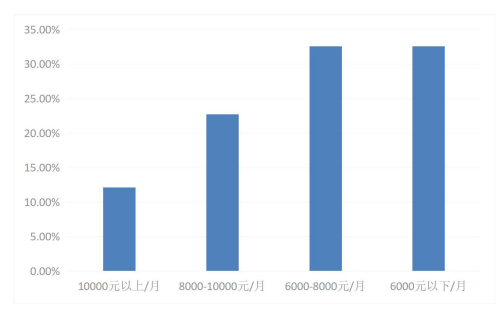


图 4 会计 2022 届硕士毕业生就业薪酬分布对比

2. 人才需求与就业动态反馈机制建立情况

本学位点建立会计专业硕士人才需求与就业动态反馈 机制。以经济社会发展需要为导向,定期开展人才需求调研 活动,调整人才培养方案,加强专业技能的培养,夯实专业 基础,切实提高毕业研究生的就业竞争力和可持续发展能力。 同时,通过就业月报、年度就业质量报告,分阶段分析和反 馈学生就业情况,为学生、学校和用人单位就提供动态反馈。

3. 人才需求和就业状况报告发布情况

本学位点依托广东财经大学就业指导中心信息发布平台,及时高效地向毕业生推送就业信息和资源。学院通过"走出去"和"引进来",多渠道、多形式为毕业生提供就业资讯,2022年先后走访校友企业、实习基地20余次,承办的"荟萃英才,'职'向未来"——2022年"CPA进校园"系列广东财经大学"访企拓岗促就业"专场招聘会,采取"职业分享会+供需见面会"相结合的方式,52家用人单位共提供超

过500个就业和实习岗位。毕业生与用人单位现场进行招聘咨询、供需见面、双向选择。学位点每年对毕业生就业状况进行统计、分析和发布,精准统计毕业生就业落实情况和就就业去向,为学位点招生和培养提供重要参考。

4. 用人单位意见反馈和毕业牛发展质量调查情况

根据走访和调研的信息反馈,用人单位对本学位点毕业生的专业基础、实操能力、创新思维、沟通与管理能力等方便表示满意,对毕业生在工作岗位的表现表示认可。表示愿意继续招聘本学位点的优秀毕业生。毕业生就业专业对口率为88.97,就业岗位与所学专业相关度高,毕业生能够在专业领域的相关岗位不断晋升与发展。

四、研究生教育支撑条件

(一) 科学研究

本学位点近5年已完成的主要应用性科研成果或科研项目情况。

近五年本学位点获得国家课题 7 项,合同经费 171 万元;省部级课题 13 项,市厅级课题 33 项;承担政府、企事业单位委托横向课题 30 余项,合同经费超过 250 万元;在国际商科顶级期刊 UTD24/FT50、国家自然科学基金委 A 类期刊、ABS、SSCI、SCI、EI 和 A&HCI 类及校级 B 类以上权威期刊发表论文 45 篇(第一单位第一作者),在其他 CSSCI 期刊(集刊)发表论文 36 篇,出版著作 21 部。相关科研成果见下表 3-表 5。

表 3 近 5 年与本专业学位相关的科研项目

| | | 近 5 年 与 本 专 | 业学位相关的科 | 听 坝日 | |
|-------------------|-----------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 项目名称 | 负责人 | 级别 | 项目主分类 | 立项时间 | 2021-2022年 |
| | | | | | 项目状况 |
| 企业内部审计外 | | | | | |
| 包的治理效应研 | | | 国家自然科学 | | |
| 究 | 杜静 | 国家级 | 基金 | 2022-09-08 | 在研 |
| "双循环"发展 | | | | | |
| 格局中产业链信 | | | | | |
| 息传导对企业自 | | | | | |
| 主创新的作用机 | | | 国家社科基金 | | |
| 制研究 | 杨志强 | 国家级 | 项目 | 2021-09-24 | 在研 |
| 银行与坏账:基 | | | | | |
| 于贷款拨备视角 | | | | | |
| 的理论、经验与 | | | 国家社科基金 | | |
| 思考 | 丁友刚 | 国家级 | 项目 | 2020-10-23 | 在研 |
| 创新视角下高管 | 7 /20103 | | 7.6 | | , |
| 宏观认知的资本 | | | 国家自然科学 | | |
| 配置效率研究 | 罗勇根 | 国家级 | 基金 | 2020-09-18 | 在研 |
| 时空视角下的对 | 2 33 IK | | 21.302. | 2020 07 10 | р. 91 |
| 赌协议与企业并 | | | | | |
| 购: 绩效、风险 | | | 国家自然科学 | | |
| 及影响机制 | 关静怡 | 国家级 | 基金 | 2020-09-18 | 在研 |
| 中国上市公司财 |)(H1 III | 国外级 | 本 亚 | 2020-07-10 | |
| 多报告内控缺陷 | | | | | |
| 的认定标准及实 | | | 国家自然科学 | | |
| 施效果研究 | 施赟 | 国家级 | 基金 | 2019-08-16 | 在研 |
| 旭双木切几 | 旭贞 | 国 | 至 立 | 2019-08-10 | 家族企业代际 |
| 家族企业代际传 | | | | | |
| | | | | | |
| 承对技术创新的 | | | 国宏払利申人 | | 新的影响机制 |
| 影响机制与治理 | | 国党机 | 国家社科基金 | 2019 06 21 | 与治理对策研 |
| 对策研究 | 陈建林 | 国家级 | 项目 | 2018-06-21 | 究 |
| Laplace-Stieltjes | | | 户 ナ /b ウ か が | | |
| 变换的相关理论 | 71 +1++1+ | //a ->/ | 广东省自然科 | 2022 02 10 | <i>♣</i> - |
| 及其应用 | 孔荫莹 | 省部级 | 学基金项目 | 2022-03-10 | 在研 |
| "置若罔闻"还是 | | | | | |
| "抽钉拔楔":高 | | | | | |
| 质量发展视角下 | | | | | |
| 实际控制人的境 | | | | | |
| 外居留权与公司 | H | 15.55 | 广东省自然科 | | |
| 战略选择 | 陈晓珊 | 省部级 | 学基金项目 | 2022-03-10 | 在研 |
| 基于区块链的数 | | | 广东省哲学社 | | |
| 字政府协同治理 | 胡伊 | 省部级 | 会科学规划项 | 2021-06-15 | |

| 研究 | | | B | | |
|-------------------|-----------------|-----------|-----------------|------------|-------------------|
| 医保基金数字化 | | | 广东省哲学社 | | |
| 审计模式与应用 | | | 会科学规划项 | | |
| 研究 研究 | 上学敏 上学敏 | 省部级 | | 2021-12-15 | 在研 |
| 财会监督体系服 | <u> </u> | 1月 印 级 | | 2021-12-13 | 11.191 |
| | | | 广大沙括兴弘 | | |
| 务国家治理的路 | | | 广东省哲学社 | | |
| 径优化与协同机 | ит + | ᇩᅔᇚᄺ | 会科学规划项 | 2021 10 25 | <u> </u> |
| 制研究 | 况玉书 | 省部级 | 目 | 2021-10-25 | 在研 |
| 时空视角下的对 | | | | | |
| 赌协议与并购绩 | | | | | |
| 效风险: 经济后 | | | | | |
| 果、机制分析及 | | | 广东省自然科 | | |
| 应对措施 | 关静怡 | 省部级 | 学基金项目 | 2021-03-15 | 在研 |
| "救市良药"还是 | | | | | |
| "饮鸩止渴":股 | | | | | |
| 份回购的影响因 | | | | | |
| 素、作用机理及 | | | 广东省自然科 | | |
| 经济后果研究 | 顾小龙 | 省部级 | 学基金项目 | 2021-03-15 | 在研 |
| 客户评级下调对 | | | | | |
| 供应商具有溢出 | | | 广东省自然科 | | |
| 效应吗? | 翟玲玲 | 省部级 | 学基金项目 | 2021-01-19 | 在研 |
| 企业内部审计外 | | | | | |
| 包的真实治理效 | | | 广东省自然科 | | |
| 应研究 | 杜静 | 省部级 | 学基金项目 | 2021-01-19 | 在研 |
| 实际控制人的境 | | | | | |
| 外居留权与企业 | | | | | |
| 创新:作用机制、 | | | 广东省自然科 | | |
| 经济后果与对策 | 陈晓珊 | 省部级 | 学基金项目 | 2020-03-27 | 在研 |
| 信任激励与企业 | 1.4 >2 //4 | H 111 122 | V 33 33 7 1 1 1 | | |
| 内部控制优化: | | | | | |
| 理论构建与实地 | | | 广东省自然科 | | |
| 研究 | 雷宇 | 省部级 | 学基金项目 | 2020-03-11 | 在研 |
| 高管宏观认知、 | щ , | H HP-0X | 1至亚·八日 | 2020 03 11 | 12.91 |
| 人力资本配置与 | | | | | |
| 企业创新行为-基 | | | | | |
| 于 MD&A 文本 | | | 广东省自然科 | | |
| 信息的经验证据 | 罗勇根 | 省部级 | 学基金项目 | 2019-10-17 | 在研 |
| 多重随机 | 2 77 IX | H HYAX | 1 表示公日 | 2017 10-17 | 多重随机 |
| Laplace-Stieltjes | | | 广东省自然科 | | Laplace-Stieltjes |
| 变换的值分布 | 】 【 孔荫莹 | 省部级 | 学基金项目 | 2018-11-03 | 要换的值分布 |
| 财会审专业"五 | 10円 玉 | II HILAX | 1 本元以日 | 2010-11-03 | 大小田田川川 |
| 育并举"育人体 | | | 广东省教育厅 | | |
| 系研究与实践 | 邢风云 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-04-24 | 在研 |
| | | | + | | |
| 粤港澳大湾区审 | 刘婧 | 市厅级 | 广东省审计厅 | 2022-08-15 | 在研 |

| | | | か ガーデー | | |
|-----------|-----------|---------|---------|------------|----------|
| 计制度融合与协 | | | 科研项目 | | |
| 同创新研究 | | | | | |
| 粤港澳三地审计 | | | | | |
| 制度协同创新研 | | | 广东省审计厅 | | |
| 究 | 孙艳阳 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-08-15 | 在研 |
| 数字金融对农业 | | | | | |
| 家族企业创新的 | | | | | |
| 影响机制与治理 | | | 广东省教育厅 | | |
| 效应研究 | 陈建林 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-09-01 | 在研 |
| 国企混改模式异 | | | | | |
| 质性对创新驱动 | | | | | |
| 的影响研究—— | | | | | |
| 基于粤港澳大湾 | | | | | |
| 区建设的经验证 | | | 广东省教育厅 | | |
| 据 | 董艳 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-09-01 | 在研 |
| 大数据审计研究 | | | 广东省教育厅 | | |
| 团队 | 孔荫莹 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-09-01 | 在研 |
| PPP 项目失败原 | | | | | |
| 因调查及内部审 | | | 广东省教育厅 | | |
| 计对策研究 | 杨澄 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-09-01 | 在研 |
| 乡村污水处理 | | | | | |
| PPP 项目内部控 | | | | | |
| 制缺陷及内部审 | | | 广东省审计厅 | | |
| 计对策研究 | 杨澄 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-08-15 | 在研 |
| 数智时代审计服 | | | | | |
| 务粤港澳大湾区 | | | 广东省审计厅 | | |
| 建设研究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-08-15 | 在研 |
| 大数据技术在经 | | | | | |
| 济责任审计中的 | | | 广东省审计厅 | | |
| 应用研究 | 顾小龙 | 市厅级 | 科研项目 | 2022-08-15 | 在研 |
| 数字经济视角下 | | *** | | | |
| 粤港澳大湾区企 | | | | | |
| 业所得税协调问 | | | 广东省财政厅 | | |
| 题研究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 科研课题 | 2022-07-18 | 在研 |
| 广州构建战略性 | | | | | |
| 新兴产业体系研 | | | | | |
| 究: 兼论新冠疫 | | | | | |
| 情常态化背景下 | | | 广州市社会科 | | |
| 的挑战与机遇 | 陈晓珊 | 市厅级 | 学规划项目 | 2022-05-30 | 在研 |
| 数字化转型推动 | | | | | |
| 佛山制造企业高 | | | 佛山市哲学社 | | |
| 质量发展的路径 | | | 会科学研究项 | | |
| 与对策研究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 目 | 2022-05-05 | 在研 |
| 医保专项资金数 | 庄学敏 | 市厅级 | 广东省审计厅 | 2021-07-20 | 在研 |
| 四小マツ贝亚奴 | 二十 | 11111 汉 | / 小泪甲月月 | 2021-07-20 | 14.91 |

| 安化的现在分词 大學的學生 人名 中華 在研 应用研究 广东省政府审计 整改落实提升探 新地图 广东省财政厅 大學所述目 2021-07-20 在研 区域差异化财政 政策助推广东经济高质量发展研充 广东省财政厅 大新研项目 2021-06-09 在研 方式一代信息技术 环境下大数据 审计的创新与发展研充 广东省审计厅 有新项目 2021-07-20 在研 内部中计服务局 有金业治理体系和治理能力现代 化建设的路径、方法和技术研究 随 机 广东省审计厅 有新项目 2021-07-20 在研 Laplace-Stieltjes 变换的增长性与 复函数的唯一性 价值创造视角下的财务报表分析—— 基于沪滨 A 股市场非金融资 上市公司数据 小影 市厅级 新研项目 广东省教育厅 科研项目 2021-07-07 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 持民营企业服行 计社会新任的政策 市厅级 阿克 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设省新企业股行 计社会并 经财务研究 解现 所定 | + /1. + \1 + + \L | | | ガルオボッチ ロ | | |
|---|-------------------|---------------|----------|---|------------|----------|
| 广东省政府审计整改落实提升探 | 字化审计模式与 | | | 科研项目 | | |
| 整改落实进升探 索研究 | | | | | | |
| 素研究 孙艳阳 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 区域差异化财政 政策助推广东经济高质量发展研究 陈晓珊 市厅级 科研项围 2021-06-09 在研 新一代信息技术 环境下大数据 审计的创新与发展研究 孔荫莹 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 内部审计服务国有企业治理体系和治理能力现代 化建设的路径。 方法和技术研究 标题 市厅级 村研项目 2021-07-20 在研 随 Laplace-Stieljes 变换的增长性与复函数的唯一性 价值创造视角下的财务报表分析 ——基于沪深 A 股市场准金融类上市公司数据 财政专项资金促进粤港澳大湾区 反战略新兴产业发展研究 户东省教育厅 科研项目 2021-07-07 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区 反联研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-09-28 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 學港澳大湾区处设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 库、省财项目 次020-04-30 在研 罗港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科 产州市社会科 产州市社会 产州市社会科 产州市社会科 产州市社会科 产州市社会科 产州市社会科 产州市社会社 产州市社会 产 产品 产 | | | | | | |
| 区域差异化财政 政策助推广东经济高质量发展研 陈晓珊 市厅级 | | | | | | |
| 政策助排广东经 済高质量发展研究 市庁级 科研课題 2021-06-09 在研 2021-06-09 在研 2021-07-20 在研 2021-07-20 | 索研究 | 孙艳阳 | 市厅级 | 科研项目 | 2021-07-20 | 在研 |
| | 区域差异化财政 | | | | | |
| 充 陈晓珊 市厅级 科研课题 2021-06-09 在研 新一代信息技术 环境下大数据 审计的创新与发 展研究 九荫莹 市厅级 月研项目 2021-07-20 在研 内部审计服务国 有企业治理体为规代 化建设的路径、 方法和技术研究 杨澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 随 Laplace-Stieltjes 变换的增长性与 复函数的唯一性 价值创造视角下 的财务报表分析 ——基于沪深 A 股市场票金融撰 财政专项资金促 进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 展研究 广东省教育厅 科研项目 2021-07-07 在研 财政专项资金促 进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 民民营企业展研究 对婚 市厅级 科研课题 2020-09-28 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区及 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 学规划项目 2020-04-30 在研 | 政策助推广东经 | | | | | |
| 新一代信息技术 环境下大数据 审计的创新与发 展研究 市厅级 种研项目 2021-07-20 在研 | 济高质量发展研 | | | 广东省财政厅 | | |
| 不適下大数据 | 究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 科研课题 | 2021-06-09 | 在研 |
| ### ### ### ### ### ################# | 新一代信息技术 | | | | | |
| 展研究 孔萌莹 市厅级 科研項目 2021-07-20 在研 内部审计服务国有企业治理体系和治理能力现代化建设的路径、方法和技术研究 杨澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 施 Laplace-Sticltjex变换的增长性与复函数的唯一性 孔荫莹 市厅级 划项目 2021-07-07 在研 价值创造视角下的财务报表分析—基于沪深A股市场非金融类上市公司数据 广东省教育厅科研项目 2020-09-28 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区战略路新火产业及规格的软产型等速度大湾区域的野政产技民营企业履行社会责任的政策研究 市厅级科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 库序级科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州的造业智能化转量型升级研究 库序级学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科广州市社会科广州市社会科广州市社会科广州市社会科广州市社会科广州市社会科 定研 | 环境下大数据 | | | | | |
| 内部审计服务国有企业治理体系和治理能力现代化建设的路径、方法和技术研究 核澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 | 审计的创新与发 | | | 广东省审计厅 | | |
| 有企业治理体系和治理能力现代 化建设的路径、方法和技术研究 杨澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 | 展研究 | 孔荫莹 | 市厅级 | 科研项目 | 2021-07-20 | 在研 |
| 有企业治理体系和治理能力现代 化建设的路径、方法和技术研究 杨澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 | 内部审计服务国 | | | | | |
| 和治理能力现代 化建设的路径、 方法和技术研究 | 有企业治理体系 | | | | | |
| 化建设的路径、方法和技术研究 核澄 市厅级 片所項目 2021-07-20 在研 随 机 上aplace-Sticlijes 变换的增长性与复函数的唯一性。 孔荫莹 市厅级 划项目 上市公司 在研 2021-07-07 在研 价值创造视角下的财务报表分析——基于沪深 A 股市场非金融类上市公司数据 对助专项资金促进粤港澳大湾区战略新兴产业发展研究 办影 市厅级 科研项目 2020-09-28 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 本市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科 学规划项目 2020-04-30 在研 | | | | | | |
| 方法和技术研究 杨澄 市厅级 科研项目 2021-07-20 在研 | | | | 广东省审计厅 | | |
| 随 机 Laplace-Sticltjes 変換的增长性与 复函数的唯一性 孔荫莹 市厅级 划项目 2021-07-07 在研 | | 杨澄 | 市厅级 | | 2021-07-20 | 在研 |
| Laplace-Sticlties 变换的增长性与复函数的唯一性 孔荫莹 市厅级 划项目 2021-07-07 在研 价值创造视角下的财务报表分析——基于沪深A股市场非金融类上市公司数据 广东省教育厅科研项目 2020-09-28 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区战略新兴产业发展研究 广东省财政厅科研课题 2020-09-28 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 广东省财政厅府社会责任的政策区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 广州市社会科学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科广州市社会科广州市社会科 广州市社会科广州市社会科 广州市社会科 | | 124 | 1.74 - | , 177, 21 1 | | // |
| 变换的增长性与复函数的唯一性 孔荫莹 广州市科技计划项目 2021-07-07 在研 价值创造视角下的财务报表分析——基于沪深 A股市场非金融类上市公司数据 广东省教育厅上市公司数据 2020-09-28 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区战略新兴产业发展研究 广东省财政厅报研课题 2020-09-28 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 广东省财政厅存不省财政厅积平、企业股行报的资本股产的区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 广州市社会科学规划项目 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 广州市社会科学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人为资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科厂产州市社会科 广州市社会科厂产州市社会科 广州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产列工程、产品、产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产州市社会科厂产列工程、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、产品、 | | | | | | |
| 1 | 1 | | | 广州市科技计 | | |
| 价值创造视角下的财务报表分析——基于沪深 A 股市场非金融类上市公司数据 | | 7 荫苧 | 市厅级 | | 2021-07-07 | |
| 的财务报表分析 | | 10117 | 110/13/2 | WALL TO THE PARTY OF THE PARTY | 2021 07 07 | 17-61 |
| □ 基于沪深 A 股市场非金融类 上市公司数据 | | | | | | |
| 股市场非金融类 上市公司数据 分影 市厅级 戸东省教育厅 科研项目 2020-09-28 在研 财政专项资金促 进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 展研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支 持民营企业履行 社会责任的政策 研究 库晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 库晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 | | | | | | |
| 上市公司数据 孙影 市厅级 科研项目 2020-09-28 在研 财政专项资金促进粤港澳大湾区战略新兴产业发展研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科广州市社会科广州市社会科广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 | | | | 广左公劫育厅 | | |
| 财政专项资金促 进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 展研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支 持民营企业履行 社会责任的政策 | | 孙墨 | 市巨纲 | | 2020 00 28 | 左研 |
| 进粤港澳大湾区 战略新兴产业发 展研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支 持民营企业履行 社会责任的政策 研究 广东省财政厅 广东省财政厅 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建 设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 广州市社会科 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 | | 7078分 | 山川 | 特别 坝 日 | 2020-09-28 | 11111 |
| 战略新兴产业发展研究 刘婧 市厅级 户东省财政厅 2020-06-01 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科 广州市社会科 广州市社会科 | | | | | | |
| 展研究 刘婧 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 地方财政补助支持民营企业履行社会责任的政策研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科 广州市社会科 | | | | 广大沙财政员 | | |
| 地方财政补助支 持民营企业履行 社会责任的政策 研究 陈晓珊 市厅级 产东省财政厅 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建 设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究: 基于专利 广州市社会科 | | <i>→</i> 11+± | | | 2020 06 01 | <u> </u> |
| 持民营企业履行 社会责任的政策 研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建 设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究: 基于专利 广州市社会科 | | 刈蛸 | 巾川 狘 | | 2020-06-01 | 仕Մ |
| 社会责任的政策 | | | | | | |
| 研究 陈晓珊 市厅级 科研课题 2020-06-01 在研 粤港澳大湾区建 设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 广州市社会科 | | | | | | |
| 粤港澳大湾区建设背景下金融科技创新推动广州制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研粤港澳大湾区人力资本配置效应研究:基于专利 广州市社会科 | | Eda esta Tene | | | | |
| 设背景下金融科 技创新推动广州 制造业智能化转 型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究: 基于专利 广州市社会科 | | 陈晓姗 | 市厅级 | 科研课题 | 2020-06-01 | 任妣 |
| 技创新推动广州 | | | | | | |
| 制造业智能化转型升级研究 陈晓珊 市厅级 | | | | | | |
| 型升级研究 陈晓珊 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 | | | | | | |
| 粤港澳大湾区人 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 | | | | | | |
| 力资本配置效应 研究:基于专利 广州市社会科 | | 陈晓珊 | 市厅级 | 学规划项目 | 2020-04-30 | 在研 |
| 研究:基于专利 广州市社会科 | | | | | | |
| | 力资本配置效应 | | | | | |
| 发明人的视角 罗勇根 市厅级 学规划项目 2020-04-30 在研 | 研究:基于专利 | | | 广州市社会科 | | |
| | 发明人的视角 | 罗勇根 | 市厅级 | 学规划项目 | 2020-04-30 | 在研 |

| 阿州为1.金属工 | | | | | |
|-------------------|-----|-----|--------|------------|-------------------|
| 粤港澳大湾区环 | | | | | |
| 境审计协同治理 | | | 广州市社会科 | | |
| 研究 | 张建平 | 市厅级 | 学规划项目 | 2020-04-16 | 在研 |
| 粤港澳大湾区后 | | | | | |
| 发企业自主创新 | | | | | |
| 型技术赶超模式 | | | 广州市社会科 | | |
| 与政策研究 | 廖明情 | 市厅级 | 学规划项目 | 2020-04-16 | 在研 |
| 保障创新驱动发 | | | | | |
| 展的审计协同机 | | | 广东省教育厅 | | |
| 制研究 | 雷宇 | 市厅级 | 科研项目 | 2019-12-30 | 在研 |
| 实际控制人的境 | | | | | |
| 外居留权对现金 | | | | | |
| 股利政策的影响 | | | 广东省财政厅 | | |
| 研究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 科研课题 | 2019-12-17 | 在研 |
| 混合所有制企业 | | | | | |
| 的冗员负担与现 | | | 广东省教育厅 | | |
| 金股利政策研究 | 陈晓珊 | 市厅级 | 科研项目 | 2019-05-14 | 在研 |
| 行政事业单位内 | | | | | |
| 部控制推动政府 | | | | | |
| 改革和腐败治理 | | | | | |
| 的路径和效果研 | | | 广东省教育厅 | | |
| 究 | 施赟 | 市厅级 | 科研项目 | 2019-05-14 | 在研 |
| 多 重 随 机 | | | | | 多重随机 |
| Laplace-Stieltjes | | | 广东省教育厅 | | Laplace-Stieltjes |
| 变换的增长性 | 孔荫莹 | 市厅级 | 科研项目 | 2018-04-18 | 变换的增长性 |
| 融合大数据思维 | | | | | 融合大数据思 |
| 和 ERP 理念的信 | | | | | 维和 ERP 理念 |
| 息化审计人才培 | | | 广东省教育厅 | | 的信息化审计 |
| 养探索 | 叶文晖 | 市厅级 | 科研项目 | 2018-04-18 | 人才培养探索 |
| | | | | | 广州国企混合 |
| 广州国企混合所 | | | | | 所有制改革路 |
| 有制改革路径及 | | | 广州市社会科 | | 径及相关问题 |
| 相关问题研究 | 董艳 | 市厅级 | 学规划项目 | 2018-03-30 | 研究 |
| | 1 | 1 | | 1 | 1.5 |

表 4 近 5 年与本专业学位相关的的科研、教研论文

| 论文级别 | 论文名称 | 第一作者 | 刊物名称 | 发表/出版时间 |
|-------|-------------------------|------|---------------|------------|
| | 资本市场信息披露、关 | | | |
| | 系型合约与供需长鞭 | | | |
| | 效应——基于供应链 | | | |
| A 类I级 | 信息外溢的经验证据 | 杨志强 | 管理世界 | 2020-07-15 |
| | Tunneling through | | International | |
| | allies: Affiliated | | Review of | |
| | shareholders, insider | | Economics & | |
| A 类I级 | trading, and monitoring | 刘骏 | Finance | 2020-05-01 |

| | failure | | | |
|-------------|---|-----------|--------------------|------------------------|
| | Expected stock price | | | |
| | crash risk and bank | | | |
| | loan pricing: Evidence | | | Pacific-Basin |
| A 类I级 | from China | 顾小龙 | 2019-10-15 | Finance Journal |
| 11) (14) | 社会关系在分析师调 | 771 7 70 | 2017 10 10 | 1 1110110 0 0 0 011101 |
| | 研过程中的作用—— | | | |
| | 基于利益冲突和信息 | | | |
| A 类II级 | (大學的视角) (大學的视角) (大學的视角) (大學的视角) | 廖明情 | 南开管理评论 | 2021 |
| TI XIIIX | 信用评级的融资与监 | | 两月日生月九 | 2021 |
| | 督效应:来自企业并购 | | | |
| A 类II级 | 的证据 | 翟玲玲 | 南开管理评论 | 2021 |
| A Allax | 空气污染、人力资本流 | 正れれ | 用力百年月花 | 2021 |
| | 动与创新活力——基 | | | |
| | 于个体专利发明的经 | | | |
| A 类II级 | 验证据 | 罗勇根 | 中国工业经济 | 2019-10-17 |
| 71 人口次 | 新 Dirichlet 级数 | 2 3710 | 1 日土北江川 | 2017 10 17 |
| | Σ (n=0)~ ∞ a ne~(λ ns) | | | |
| A 类II级 | 的收敛横坐标 | 孔荫莹 | 2018-03-14 | 数学学报 |
| 11)(11/) | Economic Policy | 10191777 | 2010 05 11 | 2V 1 1 1V |
| | Uncertainty and | | | |
| | Corporate Investment | | | |
| | Behavior: Evidence | | | |
| | from China's Five- | | | Emerging Markets |
| A 类II级 | Year Plan Cycles | 陈建林 | 2019-10-10 | Finance and Trade |
| 11)(11/) | On the Prevention of | IA-AL II | 2017 10 10 | Timanee and Trade |
| | Non-ethical Behaviors | | | |
| | in Enterprise Financial | | | |
| A 类II级 | Management | 杨澄 | 2020-06-01 | CONVIVIUM |
| 71)(11/) | Does controlling | 150175 | 2020 00 01 | 20111110111 |
| | persons' foreign | | | |
| | residency rights | | | |
| | infuence executive | | Review of | |
| B 类I级 | compensation? | 彭妙薇 | Managerial Science | 2022 |
| -) \ \(\) | Economic Policy | -2 /2 11% | | |
| | Uncertainty and | | | |
| | Corporate Investment | | | |
| | Behavior: Evidence | | | |
| | from China's Five-Year | | Emerging Markets | |
| B 类I级 | Plan Cycles | 陈建林 | Finance & Trade | 2021 |
| -) \ \(\) | International trade | 14.7211 | | |
| | friction and the cost of | | | |
| | debt: Evidence from | | Pacific-Basin | |
| B 类I级 | China | 冯晓丽 | Finance Journal | 2021 |
| B 类I级 | | 冯晓丽 | | 2021 |

| | 高管宏观认知具有管 | | | |
|-----------|--|---|--------------------|------------|
| | 理者"烙印"吗?—— | | | |
| | 基于管理者风格效应 | | | |
| B 类I级 | 的实证检验 | 罗勇根 | 金融研究 | 2021 |
| D天I级 | Corruption and firm | 少 另似 | 立た開文切して | 2021 |
| | efforts on | | | |
| | environmental | | | |
| | | | Pacific-Basin | |
| B 类I级 | protection: Evidence from a policy shock | 杨澄 | Finance Journal | 2021 |
| D 矢I级 | 披露其他综合收益可 | 彻伍 | Finance Journal | 2021 |
| | 以给市盈率带来溢价 | | | |
| D米I和 | 以结印盈举带术温妍 效应吗? | 丁 ±4. | 人江研究 | 2010 04 25 |
| B类I级 | 1,717 | 王艳 | 会计研究 | 2018-04-25 |
| D **1/17 | 崩盘风险预期与公司 | 品工业 | 人工研究 | 2010 00 15 |
| B 类I级 | 银行债务结构 | 顾小龙 | 会计研究 | 2018-08-15 |
| | 董事高管责任保险促 | | | |
| D 441/11 | 进企业创于信贷寻 | ty 로 스 | 月月万汝日然四 | 2022 |
| B 类II级 | 租与融资约束的视角 | 赵国宇 | 外国经济与管理 | 2022 |
| | 中国式股份回购:制度 | | + 1 + 24 24 47 (21 | |
| D 441/11 | 变迁、结构特征与类型 | EE .1 .12. | 中山大学学报(社 | 2022 |
| B 类II级 | 辨析 | 顾小龙 | 会科学版) | 2022 |
| | 巡视监督、自主创新与 | | | |
| | 高质量发展——基于 | | | |
| D 441/11 | 国企准自然实验的证 | 기사 구축 지난 | 月月万汝日然四 | 2021 |
| B类II级 | 据 | 张建平 | 外国经济与管理 | 2021 |
| | "瞒天过海": 集体诉讼 | | | |
| | 与投资者调研——基 | | | |
| D WHAT | 于新《证券法》颁布的 | +7 + ⊐₽ | 月月万汶上然四 | 2021 |
| B类II级 | 事件研究 | 杨志强 | 外国经济与管理 | 2021 |
| D WITH | CEO 防御与内控缺陷 | }. }. }. | <i>ι</i> → \ | 2021 |
| B类II级 | 认定标准 | 施赟 | 审计研究 | 2021 |
| | 企业研发创新与债券 | | | |
| D 米II/II | 信用利差——基于信 | 松士理 | 上海研络十些当时 | 2021 |
| B类II级 | 号传递理论的分析 | 杨志强 | 上海财经大学学报 | 2021 |
| | 服务业驱动制造业转 | | | |
| | 型升级的路径和机制 | | | |
| | 研究——基于佛山市 | | | |
| D **II/II | 2010-2018 年制造业的 | -k' T⊟ | <u> </u> | 2022 |
| B类II级 | 实证检验 | 李璟 | 广东财经大学学报 | 2022 |
| | ENTIRE FUNCTIONS | | | |
| | REPRESENTED BY | | | |
| | LAPLACE-STIELTJES TRANSFORMS | | | |
| | TRANSFORMS | | A -4 - 3 -4 - 1 | |
| D **11/17 | CONCERNING THE | 了盐类 | Acta Mathematica | 2021 |
| B 类II级 | APPROXIMATION | 孔荫莹 | Scientia | 2021 |

| | AND CENED AT IZED | | | |
|-----------|--------------------------|--------------|----------------------|----------------------|
| | AND GENERALIZED | | | |
| | ORDER | | | |
| | Spectral collocation | | | |
| | method for nonlinear | | | |
| | Riemann-Liouville | | | |
| - Mar /# | fractional differential | 71 ++++ | | |
| B类II级 | system | 孔荫莹 | Calcolo | 2021 |
| | 其他综合收益披露会 | | | |
| | 抑制上市公司的盈余 | | | |
| | 管理吗——基于会计 | | | |
| B 类II级 | 准则变迁的视角 | 王艳 | 广东财经大学学报 | 2018-09-28 |
| | 大股东股权制衡的公 | | | |
| | 司治理效应——来自 | | | |
| B 类II级 | 民营上市公司的证据 | 赵国宇 | 外国经济与管理 | 2018-11-20 |
| | CEO 会利用多个大股 | | | |
| | 东"制衡"从中获利 | | | |
| | 吗? ——来自 CEO 超 | | | |
| B 类II级 | 额薪酬的经验证据 | 赵国宇 | 外国经济与管理 | 2019-08-20 |
| | 法律背景、公司违规与 | | | |
| B 类II级 | 高管变更 | 雷宇 | 广东财经大学学报 | 2019-09-28 |
| | Test of Manager Social | | | |
| | Preferences under the | | | |
| | Context of Chinese | | Journal of | |
| | Organisational Culture: | | Environmental | |
| | an Experimental | | Protection and | |
| B 类II级 | Analysis | 杨志强 | Ecology | 2019-12-15 |
| | 巡视监督、内部控制与 | | | |
| B 类II级 | 企业违规 | 张建平 | 外国经济与管理 | 2020-05-20 |
| | Behavioral | | | |
| | Evolutionary Analysis | | InternationalJournal | |
| | between the | | of Environmental | |
| | Government and | | Researchand Public | |
| B 类II级 | Uncertified Recycler | 孔令辉 | Health | 2020-10-02 |
| 3 7 % | Symbolic value of | , , | | Joournal of Discrete |
| | enterprise systems: | | | Mathematical |
| | Perspectives on critical | | | Sciences |
| B 类II级 | realism an Bourdier | 叶文晖 | 2018-02-17 | &Cryptography |
| 7 4-24/7 | The approximation of | 124.1 | | JP8J |
| | Laplace–Stieltjes | | | |
| | transformations with | | | |
| | finite order on the left | | | C. R. Acad. Sci. |
| B 类II级 | half plane | 孔荫莹 | 2018-03-01 | Paris, Ser. I |
| D /\11/1X | 私募股权与家族企业 | 10以工 | 2010 03-01 | 1 4110, 501. 1 |
| B 类II级 | 治理模式:合作还是冲 | 陈建林 | 2018-03-20 | 产业经济研究 |
| D矢II纵 | 相壁保八百肝处定件 | 恢 是 个 | 2010-03-20 | ル北红が別几 |

| | 突 | | | |
|----------|---|---------------------------------------|----------------------|--------------------|
| | 家族企业究竟是促进 | | | |
| | 创新还是阻碍创 | | | |
| B 类II级 | 新?——争论与整合 | 陈建林 | 2018-04-20 | 外国经济与管理 |
| 2)(11/) | The Nevanlinna and | 14.211 | 2010 0 1 20 | 71 1 2 1 3 1 2 |
| | Valiron defiencies of | | | |
| | some | | | |
| | q-differential-difference | | | Houston Journal of |
| B 类II级 | polynomial | 孔荫莹 | 2018-12-31 | Mathematics |
| | 混合所有制企业的民 | | | |
| | 营化程度如何影响高 | | | |
| B 类II级 | 管薪酬-业绩敏感性? | 陈晓珊 | 2019-01-15 | 商业经济与管理 |
| | 机构投资者持股、高管 | | | |
| B 类II级 | 超额薪酬与公司治理 | 陈晓珊 | 2019-03-28 | 广东财经大学学报 |
| | 内部控制质量与高管 | | | |
| B 类II级 | 超额薪酬 | 陈晓珊 | 2019-09-28 | 审计研究 |
| | 对赌协议影响高管减 | | | |
| | 持吗——基于 A 股上 | | | |
| | 市公司定增并购事件 | | | |
| B 类II级 | 的实证研究 | 关静怡 | 2020-04-03 | 广东财经大学学报 |
| | The uniqueness for | | | |
| | algebroid functions of | | | Acta Mathematica |
| B 类II级 | finite order | 孔荫莹 | 2020-07-01 | Scientia |
| | The Uniqueness of | | | |
| | Meromorphic | | | |
| | Functions Sharing | | | Journal of |
| | Small Functions | | | Mathematical |
| Nt. 1 | Dealing with Multiple | →r -H- 11. | | Research with |
| B 类II级 | Values | 孔荫莹 | 2020-11-09 | Applications |
| | 家族企业商会资本代 | | | |
| | 际传承研究 ——基于 | | | |
| D 米11/17 | 中国上市家族企业的 | [7 /. -7 .++ ↓↓ | 2020 11 15 | 加国级汶 巨盔扣 |
| B 类II级 | 实证研究 | 陈建林 | 2020-11-15 | 外国经济与管理 |
| | Two-person zero-sum stochastic games with | | | |
| | varying discount | | | |
| C 类 | factors | 孔荫莹 | AIMS Mathematics | 2021 |
| 一 | 家族企业管理模式异 | 10円 土 | 7 Mivio iviaulemanes | 2021 |
| | 质性对创新的影响 | | | |
| | ——家族企业创新研 | | | |
| C 类 | 究的争论与整合 | 陈建林 | 软科学 | 2021 |
| | 小银行优势、信息成本 | 1/4/VT 1.1. | 100113 | 2021 |
| | 和中小企业融资—— | | | |
| C 类 | 基于城商行合并的准 | 彭妙薇 | 证券市场导报 | 2022 |
| | | 20 N NN | MI 1/ 1/2 1/1 1/2 M | |

| | 分が大田が | | | |
|----|----------------------|-----|----------------|------------|
| | 实验研究 | | | |
| | 产品市场竞争与机构 | | | |
| | 投资者持股的公司治 | | | |
| | 理效应研究——基于 | | | |
| C类 | 高管超额薪酬视角 | 陈晓珊 | 会计论坛 | 2021 |
| | 对赌协议是兴奋剂抑 | | | |
| | 或长效药——基于标 | | | |
| | 的公司财务绩效的时 | | | |
| C类 | 间结构检验 | 关静怡 | 山西财经大学学报 | 2022 |
| | 股价高估、业绩承诺与 | | | |
| | 业绩实现——基于上 | | | |
| | 市公司对赌并购的经 | | | |
| C类 | 验证据 | 关静怡 | 财经论丛 | 2021 |
| | 精准扶贫提升了企业 | | | |
| | 供应链关系中的竞争 | | | |
| C类 | 优势吗? | 关静怡 | 证券市场导报 | 2021 |
| | 薪酬契约有效性、现金 | | | |
| | 股利政策与高管超额 | | | |
| | 薪酬:二人同心,其利 | | | |
| C类 | 断金 | 陈晓珊 | 南大商学评论 | 2021 |
| | "政府行为"在全要素 | | | |
| | 生产率中的作用—— | | | |
| | 来自中国创新试点城 | | | |
| C类 | 市的证据 | 顾小龙 | 经济问题 | 2021 |
| | Exploring the | | | |
| | Relationship between | | | |
| | Renewable Energy | | | |
| | Sources and Economic | | | |
| | Growth. The Case of | | | |
| C类 | SAARC Countries | 李璟 | Energies | 2021 |
| | CSR as a Potential | | | |
| | Motivator to Shape | | | |
| C类 | Employees' View | 孔令辉 | Sustainability | 2021 |
| | 政府补助与民营企业 | | | |
| C类 | 社会责任 | 陈晓珊 | 财贸研究 | 2021 |
| | 混合所有制、环境不确 | | | |
| | 定性与投资效率—— | | | |
| C类 | 基于产权专业化视角 | 杨志强 | 上海财经大学学报 | 2018-04-15 |
| | 资本市场真的欢迎"中 | | | |
| C类 | 概股"回归吗? | 王艳 | 证券市场导报 | 2018-11-10 |
| | 高管异质性、股权激励 | | | |
| | 与超额现金持有—— | | | |
| | 国企混改中"行政高 | | | |
| C类 | 管"与"市场高管"差异 | 杨志强 | 商业研究 | 2018-11-10 |
| i | | | | |

| | 考察 | | | |
|-----|-------------------------|-------|---|--------------------|
| | 家族企业的 CEO 激励 | | 华南师范大学学报 | |
| C类 | 与投资战略选择 | 赵国宇 | (社会科学版) | 2019-01-25 |
| | 法律背景高管与公司 | /CI 1 | | 2017 01 20 |
| C类 | 债务期限结构 | 雷宇 | 财贸研究 | 2019-02-15 |
| | 大股东的业绩补偿承 | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | |
| | 诺抑制上市公司研发 | | | |
| | 创新吗?——基于重大 | | 北京理工大学学报 | |
| C类 | 重组并购的经验证据 | 杨志强 | (社会科学版) | 2019-05-20 |
| | 人工智能时代高等会 | | (1 2171 0 7 2 7 | |
| C类 | 计教育变革与创新 | 况玉书 | 财经问题研究 | 2019-07-05 |
| | 产能利用率与债券信 | , , , | ////=//// | |
| | 用利差——基于随机 | | | |
| C 类 | 前沿函数的分析 | 杨志强 | 财贸研究 | 2019-07-15 |
| | 公司治理、投资者情绪 | | | |
| C 类 | 与盈余反应研究 | 刘婧 | 统计与决策 | 2020-04-10 |
| | 高管股权激励、EVA | | | |
| C类 | 考核与费用粘性 | 肖永慧 | 财经问题研究 | 2020-08-05 |
| | 冗员负担与现金股利 | | | |
| | 政策——来自混合所 | | | 中南财经政法大学 |
| C类 | 有制企业的经验证据 | 陈晓珊 | 2019-03-15 | 学报 |
| | Financial Control | | | |
| | Supports the | | | |
| | Co-evolution of | | | 11th CIRP |
| | Product Services and | | | Conference on |
| | Employee competence: | | | Industrial |
| | Take Haier Group as an | | | Product-Service |
| C类 | Example | 叶文晖 | 2019-06-05 | Systems |
| | 高管在职消费与产品 | | | |
| | 市场竞争的公司治理 | | | |
| C类 | 效应: 替代还是互补? | 陈晓珊 | 2019-07-15 | 浙江工商大学学报 |
| | | | | 2019 International |
| | | | | Conference on |
| | Discussion and | | | Communications, |
| | Thinking about | | | Information System |
| | Financial System | | | and Computer |
| | Construction of | | | Engineering |
| C类 | Modern Company | 周茜 | 2019-07-22 | (CISCE) |
| | On the Transformation | | | |
| | of Enterprise Financial | | | |
| | Management in the Era | | | |
| | of Artificial | | | |
| C类 | Intelligence | 杨澄 | 2019-11-30 | International |
| C类 | A Framework for | 周茜 | 2019-12-01 | 2019 International |

| | Measuring the | | | Conference on |
|----|-------------------------|-------|------------|-----------------------|
| | Influence of | | | Machine Learning, |
| | Government Social | | | |
| | | | | Big Data and Business |
| | Media Accounts | | | |
| | | | | Intelligence |
| | | | | (MLBDBI2019) |
| | research on the | | | |
| | application of GA | | | |
| | improved neural | | | |
| | network in the | | | |
| | prediction of financial | | | |
| C类 | crisis | 杨澄 | 2020-02-28 | ICMTMA |
| | 股吧评论、分析师跟踪 | | | |
| | 与股价崩溃风险—— | | | |
| | 关于模糊信息的信息 | | | |
| C类 | 含量分析 | 关静怡 | 2020-03-10 | 证券市场导报 |
| | 实际控制人的境外居 | | | |
| | 留权与公司现金股利 | | | |
| C类 | 支付倾向 | 陈晓珊 | 2020-06-15 | 中央财经大学学报 |
| | 实际控制人所有权、支 | | | |
| | 持机制与股价崩盘风 | | | |
| C类 | 险 | 顾小龙 | 2020-09-10 | 山西财经大学学报 |
| | 定增并购价格偏离中 | | | |
| | 的利益输送——基于 | | | |
| | 大股东双重参与的视 | | | |
| C类 | 角 | 关静怡 | 2020-09-30 | 金融学季刊 |
| | 混合所有制企业的产 | | | |
| | 能选择与国有股最优 | | | |
| | 比例——基于产能决 | | | |
| C类 | 策主体的视角 | 陈晓珊 | 2020-09-30 | 产业经济评论 |
| | 制度推动、政治关联与 | | | |
| | 非国有企业参与精准 | | | |
| C类 | 扶贫 | 施赟 | 2020-10-28 | 统计与决策 |
| | Innovation method for | | | |
| | centralised | | | |
| | management and | | | |
| | control mode of | | | |
| | enterprise financial | | | INTERNATIONAL |
| | audit under the | | | JOURNAL OF |
| | background of Industry | | | TECHNOLOGY |
| C类 | 4.0 | 杨澄 | 2020-12-05 | MANAGEMENT |
| | 4.0 | 70/15 | 2020-12-03 | IVIANAULIVIENI |

表 5 近 5 年与本专业学位相关的应用性横向课题

| 序 | | | 项目 | | |
|----|--|-----|------|--------------------|------------------------------------|
| 뮺 | · 项目名称 | 负责人 | 年度 | 项目状态 | 项目来源单位 |
| 1 | 平衡计分卡在汕头机务段绩效 管理中的应用 | 郭剑花 | 2022 | 暂停 | 广 东铁路有限 公司汕头机务 段 |
| 2 | 高铁商业债权、收入管控信息化 案例 | 彭妙薇 | 2022 | 进行 | 广州瑞威经济 发展有限公司 |
| 3 | 深圳经济社会发展中面临的重 大风险与防范化解研究 | 丁友刚 | 2022 | 进行 | 深圳市建设中 国特色社会主 义先行示范区 研究中心 |
| 4 | 绩效审计研究课题咨询服务项 目 | 冯晓丽 | 2022 | 进行 | 广东岭南智华 会计师事务所 (特殊普通合 伙) |
| 5 | 高明区区属国有企业清产核资 整改及资产重组建议 | 李丽青 | 2021 | 进行 | 广东天华华粤 会计师事务所 有限公司 |
| 6 | 经济责任审计促进党政领导干 部规范用权和责任落实研究 | 李荣生 | 2021 | 进行 | 审计署驻广州 特派员办事处 |
| 7 | | | | | |
| 8 | 广东省"十四五"时期会计信息化 发展规划课题研究 | 雷宇 | 2021 | 进行 | 广东省财政厅 |
| 9 | 数字税务仿真系统案例数据爬 取及智能分析 | 孔令辉 | 2021 | 进行 | 广州市福思特 科技有限公司 |
| 10 | 广东省反垄断执法与大数据分析咨询服务项目(2021-2022年度) | 雷宇 | 2021 | 进行 | 广东省市场监 督管理局 |
| 11 | 财会监督理论研究与广东经验 | 雷宇 | 2021 | 进行 | 广东省会计学 会 |
| 12 | 广东省反垄断执法与大数据分 析咨询服务项目(2020-2021 年 度) | 雷宇 | 2020 | 进行 | 广东省市场监 督管理局 |
| 13 | 广东省公用事业领域反垄断问 题研究 | 邢风云 | 2020 | 进行 | 中国药科大学 |
| 14 | 广东省反垄断执法与大数据分 析咨询服务项目 | 雷宇 | 2020 | 进行 | 广东省市场监 督管理局 |
| 15 | 广东省水利在建工程财务结算 及结转固定资产专项研究 | 顾小龙 | 2019 | 进行 | 广东省水利厅 |
| 16 | 广东省市场监督管理局公平竞 争审查大数据筛查系统项目 | 雷宇 | 2019 | 结项 | 广东省市场监 督管理局 |

| 17 | 中美经贸摩擦对佛山产业发展 的影响及应对措施研究 | 孟晓明 | 2019 | 结项 | 佛山市人民政 府办公室 |
|----|--|-----|------|----|--------------------------|
| 18 | 2018年市级海洋生产总值核算和理论方法与实操衔接研究 | 林洪 | 2019 | 进行 | 广东省海洋发 展规划研究中 心 |
| 19 | 黄埔区有轨电车1号线(长岭居 -萝岗)项目资金会计处理研究 | 陈建林 | 2019 | 结项 | 广州开发区交 通投资集团有 限公司 |
| 20 | 中美贸易摩擦对佛山财经的影 响与对策研究 | 林仲豪 | 2018 | 结项 | 佛山市财政局 |
| 21 | 工程预算管理 | 庄学敏 | 2018 | 暂停 | 广东省输变电 工程有限公司 |
| 22 | 基于新发展理念的佛山市走在 全省地级市最前面的支撑基础、 路径创新与政策选择 | 林仲豪 | 2018 | 结项 | 佛山市社会科 学界联合会 |
| 23 | 佛山建设粤港澳大湾区枢纽城 市对策研究 | 林仲豪 | 2018 | 结项 | 佛山市人民政 府办公室 |
| 24 | 2017 年度原广东省地方税务局 整体支出绩效评价 | 雷宇 | 2018 | 暂停 | 国家税务总局 广东省税务局 |
| 25 | 基于业财融合的财务管控体系 | 庄学敏 | 2018 | 进行 | 广州港集团有 限公司 |
| 26 | 新常态下审计机关服务国家治 理的路径选择与机制创新 | 刘国常 | 2018 | 结项 | 广东省审计厅 |
| 27 | 东莞市内部审计创新发展情况 调研 | 张建平 | 2018 | 结项 | 东莞市内部审 计协会 |
| 28 | 陆河县水唇镇参保农民本镇卫 生院住院自付费用减免项目绩 效评价 | 李丽青 | 2018 | 结项 | 陆河县水唇医 疗卫生事业发 展促进会 |
| 29 | 广东省高校内部控制建设研究 | 曾晓璇 | 2018 | 结项 | 广东省教育会 计学会 |
| 30 | 基于大数据 Hadoop 技术的粤港 澳大湾区金融风险数据库构建 | 孔荫莹 | 2018 | 进行 | 广州市社会科 学界联合会 |

(二) 支撑平台

2022年本学位点支撑研究生案例教学、实践教学的软硬件设施,联合培养基地建设进展情况。

本学位点为研究生的学习和研究提供了丰富的平台支撑。其中,为研究案例教学、实践教学的软硬件设施包括,

拥有本专业纸质图书 43.6 万册, 纸质期刊 420 种, 电子图书 33.1 万种, 电子期刊 1500 种。建有硬软件设施先进的智慧教室 1 间, 配有学术研讨室。购置有国泰安数据库(CSMAR)和中国研究数据服务平台(CNRDS)等经济管理类数据库 9 个, 综合类数据库 17 个(其中中文类 9 个、外文类 8 个)。

为研究生提供联合培养基地建设情况如下:

- 1.广东省首个会计专业协同育人平台"国际化应用型会计人才协同育人平台"。
- 2.中央财政支持地方高校发展专项资金项目"复合型应 用型审计专业人才综合能力提升和实践基地"。
- 3.三个广东省联合培养研究生示范基地(分别与广业资产经营公司、天健会计师事务所广东分所和广东风华高新科技股份有限公司共建)。
- 4.广东省反垄断执法与大数据分析研究中心(与广东省 发改委价格监督与反垄断局共建)。
- 5.广东省普通高校人文社会科学重点研究基地"粤港澳 大湾区资本市场与审计治理研究院"。
- 6.广东财经大学会计与财务研究院(与广东省企业内部控制协会联合设立)。
- 7. 与正保会计教育科技有限公司共同申报教育部产学合作协同育人项目"智能会计实验实践平台建设"。
- 8.与福斯特公司合作开发数智内控与风险管理系统(开 发中)。
 - 9.与睿诚金审公司合作开发信息系统审计实训平台(开

发中)。

- 10.共建广东财经大学——广州赛意业财科技有限公司科产教融合实践教学基地(校级立项、已推荐省级)。
- 11.与广东用友软件有限公司、新道科技股份有限公司共建广东财经大学会计数智化转型科产教融合实践教学基地(校级立项)。
- 12.与政府部门、企事业单位等建立了40多个研究生校外实践基地,对学生进行联合培养。
- 13.不定期开展学术研究、学术交流和社会服务工作。这 些平台资源为进一步进行重点研究基地建设积累了一定的 经验,提供了良好的基础。

(三) 奖助体系

本学位点研究生奖助体系由研究生奖学金、助学金两部分组成。研究生奖学金包括国家奖学金、学业奖学金;研究生助学金包括助学金,助研、助教、助管(以下简称"三助")岗位津贴,特殊困难补助和助学贷款等。

研究生国家奖学金用于奖励学业成绩优秀、科学研究成果显著的全日制在校研究生。奖励标准为每人每年 20 000 元。 国家奖学金奖励名额国家下达,评选标准按照学校研究生国家奖学金管理办法相关规定执行。

学业奖学金(覆盖面 100%)分三个等级:一等奖学金奖励人民币 10000 元,奖励人数占 10%;二等奖学金奖励人民币 6000 元,奖励人数占 20%;三等奖学金奖励人民币 3000 元,

奖励人数占50%。

"三助"岗位津贴:每年会设立"三助"(助研、助教、助管)岗位帮助家庭经济困难的研究生顺利完成学业,兼任"三助"岗位的研究生最高每月可获得880元的三助酬金。

境外学习奖学金:选拔优秀研究生参加国(境)外短期交流学习项目,研究生申请批准后,每生可获双方学位者给予 其境外学费 60%,最高不超过 10 万元的奖励。

其他奖学金:除了以上奖助,学校还设立了优才奖学金、 地方专项等奖助学金,以及研究生先进个人、优秀成果奖、 优秀研究生干部、优秀硕士论文、考取博士奖励、十佳毕业 生等荣誉奖励项目。

(四)管理服务

专职管理人员配备情况,研究生权益保障制度建设情况, 2022年在学研究生满意度调查情况等。

学院现有研究生专职辅导员 2 人, 研究生辅导员配备的师生比为 1:200, 为研究生培养提供更为全面的服务。专职管理队伍由学院党委书记作为研究生学生工作负责人, 导师组组长、学院院长、专业硕士教育中心主任、研究生专职辅导员和学科秘书组成,参与研究生的日常管理及培养。

研究生权益方面,从制度上为研究生提供从教学到实践等多方位的制度保障。学位点严格根据《广东财经大学研究生管理规定》《广东财经大学研究生奖助管理办法》《广东财经大学研究生纪律规定》《广东财经大学研究生与指导教师

互选工作办法》《广东财经大学全日制专业学位研究生专业 实践管理试行办法》《广东财经大学研究生考勤管理规定》 等相关文件对在校研究生进行管理并对其进行权益保障。学 院领导、研究生导师及相关行政人员在认真落实、遵守管理 制度的同时,能定期或不定期对制度执行情况进行检查,强 化了制度的执行力度,为管理服务提供了强有力的保障。各 管理机构和管理人员,人尽其责,管理制度得到了有效执行。 每学期末在校研究生会对所学课程进行教学评价,研究生对 教学效果满意度较高。

五、学位点服务贡献典型案例

2022 年本学位点在科研成果转化、促进科技进步、服务 国家和地区经济发展、繁荣和发展社会主义文化等方面 1-2 个典型案例。

典型案例一:开展"走进大湾区"系列活动,为粤港澳 大湾区资本市场协同发展与审计治理效能提升献言献策

依托广东省人文社科重点研究基地"粤港澳大湾区资本市场与审计治理研究院",本学位点立足于服务粤港澳大湾区和广东省地方社会经济发展,开展"走进大湾区"系列活动,为粤港澳大湾区资本市场和审计治理的发展提供政策建议。

1.强化与政府部门合作,立足粤港澳大湾区构建智库和 提供服务。深度拓展与广东省财政厅(承接横向课题)、广 东省教育厅(承担中国教育会计学会基础教育专业委员会秘书组工作)、广东省审计厅(签订实施合作框架协议)、广东省市场监督管理局(共建广东省反垄断执法与大数据分析研究中心)、广东省注册会计师协会(签订行业党校合作框架)、广东省会计学会(承担高端会计人才工作委员会联络办公室工作)、广东省审计学会(共建审计共享课堂)、广州注册会计师协会(签订合作框架协议)、知名企业(共建课程、平台、实践基地)等方面的协同育人合作。

2.为行政事业单位提高治理能力和企业转型升级提供培 训咨询服务。与北京国家会计学院签署教学培训战略合作协 议,合作举办了广东财经大学琶洲财汇论坛,同时,成为北 京国家会计学院的南方培训基地,承接相应的培训活动。另 外,为行政事业单位和企业提供会计、财务和审计专业培训, 每年培训 1000 人左右。与正保、远光、福斯特、睿诚金审 等企业共建平台课程和精品课程、数智化实训平台、教学资 源等。对接广汽集团、TCL集团、越秀集团、广州地铁、大 参林医药集团、用友新道、立信会计师事务所等单位,建立 产教融合平台和基地,共建实践基地50多个。2022年立项 智能财会管理现代产业学院、广东财经大学——广州赛意业 财科技有限公司科产教融合实践教学基地、广东财经大学会 计数智化转型科产教融合实践教学基地、广州注册会计师行 业大学生社会实践教学基地等。构建多元化的团队,对学生

的课程学习、科学研究、实习实践、咨询服务提供全面立体化指导。

3. 研究成果的技术融合、区域融合和价值融合效果显 著。资本市场财务与会计、审计理论与审计治理两大学科方 向特色鲜明, 成果具有一定显示度。近年来, 近年来本学位 点获得国家课题7项,合同经费171万元:省部级课题13 项, 市厅级课题 33 项; 承担政府、企事业单位委托横向课 题 30 余项, 合同经费超过 250 万元: 在国际商科顶级期刊 UTD24/FT50、国家自然科学基金委A类期刊、ABS、SSCI、 SCI、EI和 A&HCI 类及校级 B 类以上权威期刊发表论文 45 篇(第一单位第一作者),在其他 CSSCI 期刊(集刊)发表 论文 36 篇, 出版著作 21 部, 为政府部门、企事业单位提供 咨询报告 12 篇,均得到采纳,其中,2022 年,彭妙薇等人 的《广东省重点调研县区调研报告以及全省综合调研报告》 获得广东省教育厅采纳:邢风云等人的《中小学财务管理状 况调研报告》获得广东省教育厅肯定性回复意见: 庄学敏一 项成果《一种基于大数据的电力运行信息审计系统》申请成 为发明专利(国家专利局, ZL202110238226.5)。

典型案例二:创新校企定向人才培养模式,为粤港澳大湾区建设培养和输送会计高端人才

1. 与广州赛意业财科技有限公司(以下简称: 赛意业 财) 共建实践教学基地,开展校企合作。赛意业财系赛意信 息的全资子公司,主营业务是提供业财融合、财务共享、管 理会计和财务管理咨询等全方位的产品及服务,致力于帮助 中国企业建设世界一流的财务管理体系。2022 年,智能财会管理学院与赛意业财合作创办"赛意业财智能财会励志班",该项目是校企合作项目的一个重要优秀人才培养定制班,通过企业级定制课程及奖学金激励,让同学们提前接触到前沿的财务共享软件,洞彻世界 500 强企业财务数字化转型的过程,进而拓宽财务相关专业的就业视野,励志班优秀的结业学生还享受进入赛意业财实习以及就业机会,深入体验赛意的核心业务。实习的学生将进入实际项目中进行实习锻造,最终打造具备高执行力、高创新能力、高职业素质的业财新星。根据选拨的结果,2022 年"赛意业财智能财会励志班"招收的 15 名学生中,有 6 名为会计(学)硕士研究生。

- 2. 设立赛意业财智能财会学科建设基金。该基金用于 "赛意业财智能财会励志班奖学金"、"赛意业财智能财会奖 教金"和"赛意业财智能财会学术大赛",在学生实训、实 习实践、就业以及教师教学科研等领域支持智能财会管理学 院的发展。
- 3. 成功举办第一届"赛意业财杯"智能财会学术大赛。 2022年12月10日上午,智能财会管理学院成功举办第一届 "赛意业财杯"智能财会学术大赛。本次比赛吸引了近300 名本科生和研究生的踊跃参与,共有62支本科和9支研究 生队伍组队报名。经过初赛的激烈角逐,10支队伍脱颖而出 晋级决赛。最后,"超越队"、"LW小分队"、"幸运队"分 别获得研究生组的一等奖、二等奖和三等奖。"赛意业财杯" 智能财会学术大赛旨在进一步推进应用型、复合型、创新型

的高级专业人才的培养,提高学生学习财会专业知识尤其是智能化财会的积极性,科学引导学生把理论学习与实践相结合,是智能财会管理学院落实"三全育人"、推进校企协同育人的重要举措。

六、存在的问题及改进措施

(一) 存在的问题

本学位点研究生教育过程中存在的问题及原因分析。

- 1.专业硕士学位点服务地方经济发展的能力有待提升 会计专业硕士为全日制招生,学生缺乏实务经验和展示 平台,缺乏博士学位点,高层次研究成果仍不足,不能为广 东地方经济发展培养更高层次应用型人才。
- 2.专业硕士学位点的特色不够鲜明、培养质量有待提升 会计专业硕士的培养模式与国内、省内兄弟院校的区别 不够显著,还没凝练出"一招鲜"的亮点;需要进一步清晰 MPAcc 项目的愿景使命、培养目标和办学特色,并将其融入 到培养方案、课程体系、教学方式和教学过程当中
- 3.专业硕士学位点的国际化水平低、智能化改造不足 赴海外交流的学生很少,国(境)外联合培养机制还不 完善,目前还没有招收会计专硕的海外研究生。顺应时代发 展趋势,需要强化会计专硕智能化能力培养,如何更好地落 实新修订的培养方案中的智能化课程和师资队伍的建设是 接下来关键的一步。

(二) 改进措施

针对问题提出改进建议和下一步思路措施。

- 1. 加强科教融合和产教融合,积极申报会计硕士博士点。科教融合,加强学生知识创新能力培养,鼓励老师以科研课题来训练学生,探索"学校理论+企业实践"、"精准需求+行业定制化"、"项目参与+案例分析"等方式,指导学生参加中国研究生创新实践大赛、"挑战杯"全国大学生系列科技学术竞赛、全国专业学位案例大赛、攀登计划项目等高水平赛事,以赛代练,产出高水平竞赛成果。产教融合,大力加强案例库建设和案例教学,建设特色案例库和案例品牌;积极对接产教融合型企业,大力开展研究生联合培养基地建设,联合各方力量,探索建立产教融合育人联盟。积极准备专业博士点申报,持续产出高层次研究成果,为粤港澳大湾区和广东省地方经济发展培养更高层次应用型人才。
- 2. 强化培养质量闭环控制体系和持续改进体系,积极准备全国教指委 AAPEO 认证。

会计专业学位教育质量认证(Accreditation for Accounting Professional Education Quality,简称"AAPEQ")是全国会计专业学位研究生教育指导委员会(以下简称"会计教指委")对会计专业学位培养单位的会计硕士专业学位项目进行的教育质量认证。会计教指委依据 AAPEQ 认证指标体系对有关培养单位会计专业学位教育的现状与发展前景持续进行全面评价,并给出认证结论评级。AAPEQ 认证程序包括资格申请、认证准备、认证评审和维护评审 4 个阶段。2021年10月份,我校向全国会计硕士教指委提交《AAPEQ认证资格申请报告》,并于今年5月份通过教指委资格评审

成为了 AAPEQ 认证会员单位, 预期将于 2023 年度 6 月份进入认证评审阶段, 本学位点将以此为契机, 在后续认证过程中凝练特色, 重点突破, 持续改进, 精益求精, 不断推进会计专业学位教育上台阶。

- 3.进一步完善会计硕士课程体系。深入贯彻落实习近平总书记重要指示和全国研究生教育会议精神,结合新时代中国研究生教育实际需要,全面推进课程思政改革,开展课程思政教研教改立项,深拓课程思政教学内容;顺应科技发展趋势,极推动现代信息技术与会计专业深度融合,加强学术前沿性课程、创新创业类课程、数字新技术应用类课程、学科交叉类课程建设,继续打造精品示范课程,编写优质教材成果,引导学生掌握科学的研究方法,熟悉并跟踪学科前沿问题。
- 3.提高会计专硕的培养质量,打造培养特色。进一步强化案例驱动式产教融合研究生培养模式,基于粤港澳大湾区的区域特征,以建设案例驱动和产教融合的二元互动机制为亮点和特色,围绕学校的战略目标,立足粤港澳大湾区,培养数智化时代具有"湾区视野、财经思维、数智技能"的财会审精英人才。
- 4.积极探索与国(境)外高校合作办学和联合培养的新模式,提升合作办学规模和层次。2022年,持续推进与香港大学林晨教授团队开展了研究生联合培养方案,为部分学生分配海外学术导师。此外,目前学位点正与海(境)大学探索院校层面的合作办学。

- 5.加强导师队伍建设。落实导师育人职责,建立健全师 德师风激励与约束机制,加强导师岗位培训。将思想政治教 育摆在导师培养培训工作首位,创新导师思想政治学习方式。 完善教师教学和指导质量年度综合评价机制,完善教学和指 导质量常态化监控机制,优化教育结果反馈机制。
- 6.健全质量监控保障体系。破除"五唯"评价方式,建立健全多维质量评价体系,树立正确质量评价导向。健全课程学习、实习实践、学位论文开题、中期考核、论文评阅和答辩、学位评定等全过程质量监督体制体系。建立学生培养质量信息分析和预警机制,及时强化培养质量管理。加大学风监督与学术不端惩戒力度,对学术不端行为零容忍。