



廣東財經大學

GUANGDONG UNIVERSITY OF FINANCE & ECONOMICS

2025 本科招生 报考指南

博士学位授予单位

国标代码:10592

圖書館

廣東財經大學

目录

一. 学校简介	2
二. 广东财经大学 2025 年夏季高考招生章程	4
三. 广东财经大学 2025 年招生计划	7
四. 2024 年广东省普通历史类专业录取情况	11
五. 2024 年广东省普通物理类专业录取情况	12
六. 2024 年广东省艺术类专业录取情况	13
七. 2024 年全国招生录取情况	13
八. 2025 年招生录取工作问与答	15
九. 2025 年新设创新班(实验班)专题介绍	18
十. 2025 年中外联合培养项目情况介绍	23
十一. 入校后创新实验区遴选情况介绍	35
十二. 学院(专业)介绍	40
1. 经济学院	40
2. 财政税务学院(税务师学院)	43
3. 金融学院	46
4. 工商管理学院(粤商学院、创新创业学院)	49
5. 会计学院	52
6. 文化旅游学院	55
7. 公共管理学院	58
8. 国际商学院	62
9. 人力资源学院	65
10. 地理与环境经济学院	67
11. 法学院	69
12. 统计与数据科学学院	71
13. 大数据与人工智能学院	74
14. 外国语学院	78
15. 人文与传播学院(网络传播学院、出版学院)	82
16. 艺术与设计学院	84
17. 湾区影视产业学院	86
18. 体育学院	88
十三. 2025 级本科新生缴费须知	90

S

T

Z

W

T

Z

O

C





学校简介

UNIVERSITY PROFILES

▶ 历史沿革

广东财经大学始建于1983年，原名广东财经学院，起始办学层次为本科教育，1985年更名为广东商学院，1997年通过本科教学工作合格评估，2003年获得硕士学位授予权，2008年以“优秀”等级通过本科教学工作水平评估，2013年更名为广东财经大学，2021年获批为博士学位授予单位。

▶ 价值观与愿景

学校始终坚持党的领导，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，坚持党委领导下的校长负责制，坚守“正心诚意，求真向善”的精神，践行“厚德、励学、笃行、拓新”的校训，秉持“习礼乐文，精于术业”的办学理念和“法治、科学、民主、阳光”的治校方略，彰显“商法融合、实践创业、多元协同”的办学特色，立足广东，面向社会，服务发展，努力建设大湾区一流财经大学。

▶ 学科专业布局

学校以经济学、管理学、法学为主体，文学、理学、工学、艺术学、教育学等多学科协同发展，大力发展新文科、

交叉学科。共有27个教学科研单位、67个本科专业，其中包括18个国家一流本科专业建设点、16个省级一流本科专业建设点；有2个博士学位授权一级学科点、1个博士学位授权二级学科点、11个硕士学位授权一级学科点、1个硕士学位授权二级学科点、23个硕士专业学位授权点。应用经济学是博士学位授权一级学科、省级优势重点学科和广东省“冲补强”重点建设学科，国家安全学是华南地区唯一博士学位授权一级学科和广州市重点学科，工商管理学和法学2个一级学科是省级优势重点学科和广东省“冲补强”重点建设学科，理论经济学是省级特色重点学科，数字经济是广东省“冲补强”重点建设学科。工程学、社会科学总论进入ESI全球学科排名前1%行列。学校在华南地区高校中率先实现了经济学、管理学两大类硕士专业学位授权点全覆盖。

▶ 学生规模

学校全日制在校生30313人，其中本科生27431人、硕士研究生2865人、博士研究生17人。

▶ 师资队伍

学校现有专任教师1461人，其中博士学位教师占比65.23%，高级职称教师占比45.72%，具有海外经历的教师

占比 22.59%。现有国家级、省部级以上人才 70 余人次。拥有国家级教学团队 1 支、省级教学团队 32 支，省级科研创新团队 19 支，省级教学名师、南粤优秀教师、省高校优秀青年教师 37 人。

► 办学条件

学校现有广州和佛山两个校区，占地面积 2275 亩。学校教学资源丰富，科研设施齐备，教学科研仪器设备总值 19294.14 万元；图书馆藏书 510 万余册，有电子期刊册数 204 万，馆舍面积 5.4 万平方米。经济与管理实验教学中心是全国首批 2 个经管类国家级实验教学示范中心之一，并入选首批国家级虚拟仿真实验教学中心。现有国家级人才培养模式创新实验区 2 个、国家大学生实践教学基地 1 个、国家级一流课程和国家级双语教学示范课程 7 门、国家级精品课程 1 门、国家级研究生在线示范课程 1 门、国家级教育教学成果奖 1 项。学校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。

► 办学成效

获奖荣誉量多质优，社会认可度高。学校是广东省本科高校“新文科”建设指导委员会主任委员单位、广东省统计学专业类教学指导委员会主任委员单位、广东省创新创业教育示范学校（2023-2026 年）、第二批广东省创新创业教育实践基地、广东省深化新时代教育评价改革试点校、广东省首批重点马克思主义学院之一、广东省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心研究基地，入选教育部新商科智慧学习工场（2020）(A) 项目试点院校（2021 年）、国家级“全民数字素养与技能培训基地（数字创新类）”（广东唯一入选高校）、全国工商联人才中心产教融合示范实训基地，牵头成立广东省高等教育学会粤港澳高等财经教育专业委员会并当选理事长单位。

人才培养质量高，群众满意度高。近年来，学校本科教育获省级教学成果奖特等奖 1 项、一等奖 1 项和二等奖 2 项。招生专业连续多年全部进入软科中国大学专业 B 级及以上。学生获得省级及以上创新创业项目 302 项，在全国人文社科类本科院校大学生竞赛排行榜中位列广东省高校首位。建校以来，已为社会输送了 20 余万名高素质专业人才，用人单位对学校毕业生综合满意度达 97% 以上，涌现出党的二十大代表、中国十大经济创新人物、全国脱贫攻坚先进个人、全国优秀法官、全国十大杰出青年卫士等杰出校友。

科研创新能力强，支撑内涵式发展。近三年来，学校承担国家社科重大重点项目 5 项、国家级科研项目 57 项、教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目等省部级科研项目 310 项，获省部级以上科研成果奖 21 项。在《管理世界》《法学研究》《经济学（季刊）》等核心刊物上发表高水平论文 785 篇。在《人民日报》《光明日报》《南方日报》等中央

和省委主流媒体发表理论文章 108 篇。聚焦湾区经济高质量发展主题，参与起草地方性法规 6 部，119 份研究咨询报告获省部级及以上领导肯定性批示，其中，13 份研究咨询报告获得中央领导批示。285 份研究咨询报告获省部级及以上党政机关采纳采用，其中近 100 份决策咨询报告被中央部委和有关部门采纳采用，2 份研究报告被中共中央政策研究室《简报》全文采用。有 70 位专家被聘为省级以上党政部门决策咨询专家，6 个智库入选中国智库评价研究中心来源智库。《广东财经大学学报》是中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊、全国中文核心期刊、中国人文社会科学 AMI 综合评价（A 刊）核心期刊、中国科技核心期刊。

社会合作水平高，服务高质量发展。近三年来，学校先后与广东省委网信办、省财政厅、省人社厅、省工商联、省审计厅、省委宣传部、广州市海珠区人民政府、佛山市南海区人民政府、广州市地方金融管理局、厦门国家会计学院、华邦控股集团、广州交易集团有限公司、广东省互联网业联合会等 110 家单位开展共建或签署战略合作协议，共建了网络传播学院、出版学院、粤商学院、云浮发展研究院、粤安数产教融合基地、数字经济与智能社会研究中心、人工智能与数字经济产业学院、大湾区特殊资产研究院、税务师学院等一批重大合作平台，形成服务地方经济社会高质量发展的强劲合力。学校深入贯彻落实省百校联百县助力“百县千镇万村高质量发展工程”行动工作部署，与兴宁市、龙门县、惠阳区稳步推进校地共建项目，通过产业发展、城乡规划、公共服务、人才培养、决策咨询等综合服务，持续赋能地方经济社会高质量发展。

国际化办学成效突出，聚力打造大湾区高水平人才培养高地。学校积极构建对外合作网络，与加拿大不列颠哥伦比亚大学等全球 30 多个国家和地区的 90 余所高校开展教育合作项目，联合澳门科技大学共创“Great 湾区青年影视训练营”，与香港恒生大学共建“粤港澳大湾区精算和保险产业学院”，牵头成立粤港澳高校数字经济联盟。加强创新型国际化人才培养，与西澳大学等高校举办联合人才培养项目 19 个，选派 370 名学生赴美国、英国、澳大利亚、俄罗斯及港澳地区知名高校交流学习 and 研学。学校现为教育部“中美青年创客交流中心”挂牌单位、教育部“智能制造领域中外人文交流人才培养基地项目”筹建合作院校、教育部“未来技术技能与人文交流人才国际训练基地”合作院校、教育部《中美人才培养计划》121 项目“创新人才培养实验基地”。广东财经大学歌德语言中心是华南地区唯一一家提供德语语言培训和歌德等级考试的官方权威机构。

（数据统计截至 2025 年 2 月 28 日）



广东财经大学 2025 年 夏季高考招生章程

第一章 总则

第一条 为保证学校夏季高考招生工作顺利进行，切实维护学校和考生的合法权益，依据《中华人民共和国教育法》《中华人民共和国高等教育法》以及教育部、广东省教育厅、广东省招生委员会有关规定，结合学校招生工作情况，制定本章程。

第二条 学校招生工作坚持公平竞争、公正选拔、公开透明，坚持德智体美劳全面考核、综合评价、择优录取。学校招生工作接受学校纪检监察部门、考生、家长以及社会各界的监督。

第二章 学校概况

第三条 学校名称：广东财经大学

第四条 学校标识码：4144010592

第五条 学校地址：

广州校区：广州市海珠区仑头路 21 号；邮政编码：510320

佛山校区：佛山市三水区云东海街道学海中路 1 号；邮政编码：528100

第六条 学校部分专业四年在广州校区学习，部分专业采取“1+3”“2+2”或“3+1”的学习模式。“1+3”学习模式即第一学年在佛山校区学习，第二、三、四学年在广州

校区学习；“2+2”学习模式即第一、二学年在佛山校区学习，第三、四学年在广州校区学习；“3+1”学习模式即第一、二、三学年在佛山校区学习，第四学年在广州校区学习。

第七条 办学层次：本科

第八条 办学性质：公办普通高等学校

第九条 办学类型：全日制

第十条 学校主管单位：广东省教育厅

第十一条 毕（结）业颁证：对取得学校学籍，在规定时间内达到所在专业毕（结）业要求者，颁发广东财经大学普通高等学校毕（结）业证书。符合学士学位授予条件的，颁发相应学位证书。退学学生，视具体情况发放肄业证书或开具写实性学习证明。

第三章 组织机构及职责

第十二条 学校设立由校领导和相关职能部门负责人、学校教师、学生及校友代表组成的招生委员会，全面贯彻执行教育部和广东省招生委员会有关普通高校考试招生政策，负责制定学校招生章程、招生规定和实施细则、确定招生规模和调整专业招生计划，组织管理招生工作的具体实施，协调处理招生工作中的重大事项。

第十三条 学校招生办公室为学校招生委员会的执行机构，其主要职责是根据学校的招生规定和实施细则，编制招生计划，组织招生宣传和录取工作，处理招生的日常事务。

招生工作人员必须严格遵守招生纪律和有关考试命题的规定，主动接受纪检监察部门和社会的监督。

第十四条 学校设立由校领导和有关职能部门组成的考试招生监督小组，纪检监察室履行专责监督，共同对招生工作实施全过程监督；在录取期间成立信访组，安排专人负责考生和社会的信访、申诉、投诉处理工作。

▶ 第四章 招生计划

第十五条 学校录取批次在广东省为本科批次；其他省份的录取批次以各生源省（区、市）公布的招生专业目录为准。

第十六条 学校各专业招生计划及有关要求均以生源省（区、市）公布的专业目录为准。根据教育部相关规定，学校本科招生预留不超过本科招生计划总数的1%用于生源质量调控及解决考生专业服从调剂而需要增加计划等问题。



▶ 第五章 录取规则

第十七条 学校遵循教育部规定的“学校负责、招办监督”的录取体制，严格遵守教育部、省（区、市）招生办公室的有关招生录取政策和规定，本着公开、公平、公正的原则，以考生高考成绩为基本依据，综合衡量德智体美劳，择优录取。

第十八条 在各生源省（区、市）招生委员会按照普通类（历史类/文科类、物理类/理科类）、艺术类（含美术与设计类、播音与主持类）、体育类分别划定的录取控制分数线上分类录取。

第十九条 报考学校的广东省考生，计入高考总成绩的3门普通高中学业水平选择性考试科目对应的3门普通高中学业水平合格性考试科目须合格。具体要求以各生源省（区、市）招生录取工作文件为准。

第二十条 根据各省（自治区、直辖市）投档要求，按照顺序志愿投档的批次，学校调阅考生档案的比例原则上控制在120%以内。按照平行志愿投档的批次，学校根据模拟投档情况在正式投档前完成计划调整，调档比例原则上控制

在105%以内，确保符合录取规则的调档考生能够录取。

第二十一条 在思想政治品德考核和身体健康状况检查合格、统考成绩达到同批录取最低分数线，符合学校提档要求的情况下，依据考生成绩、专业志愿，以及学校录取原则择优录取。在实行平行志愿投档的省（区、市），已投档至学校的普通类（历史类/文科类、物理类/理科类），在思想政治品德考核和身体健康状况检查合格且服从专业调剂的情况下，均不退档。

第二十二条 普通类（历史类/文科类、物理类/理科类）专业根据各省（区、市）投档规则出档后，进行分档时，按照“分数优先”的录取原则录取考生，即按考生投档总分排位情况从高到低排序录取，先安排排位高的考生的第一专业志愿，若该专业额满，再逐一查看该生的后续专业志愿。没有总分排位的省份，在高考总分（含政策加分）相同的情况下，按单科顺序及分数从高到低排序录取，单科成绩的排列顺序为：文科类为语文、文科综合、文科数学、外语；理科类为理科数学、理科综合、语文、外语。

第二十三条 美术与设计类统考专业根据各省（区、市）投档规则出档后，进行分档时，实行“分数优先”的录取原则，投档至学校的广东生源考生，按考生投档总分排位情况从高到低排序录取，先安排排位高的考生的第一专业志愿，若该专业额满，再逐一查看该生的后续专业志愿。广东省生源考生投档总分=文化课成绩×50%+术科统考成绩×2.5×50%。投档至学校的广东省外生源考生，按学校计算的总分从高到低排序录取，先安排总分高的考生的第一专业志愿，若该专业额满，再逐一查看该生的后续专业志愿；广东省外生源考生综合分=文化课成绩（含政策加分）×50%+美术术科统考成绩×2.5×50%，综合分相同时，按照美术术科统考、语文、数学、外语成绩顺序，从高分到低分排序，排序靠前的考生优先录取。

对未明确美术与设计类投档规则的省份，均按照学校录取规则进行投档。

第二十四条 播音与主持艺术专业根据各省（区、市）投档规则，在高考文化课成绩及术科统考（联考）成绩均达到生源省该专业所在录取批次最低录取控制分数线且符合专业录取要求的基础上，投档至学校的考生，按考生投档总分的排位情况从高到低择优录取，考生投档总分=文化课成绩×60%+术科统考成绩×2.5×40%，投档总分相同时，按照术科统考（联考）、语文、数学、外语成绩顺序，从高分到低分排序，排序靠前的考生优先录取。

第二十五条 体能训练专业根据各省（区、市）投档规则，在高考文化课成绩及体育类专业省统考成绩均达到生源省该专业所在录取批次最低录取控制分数线且符合专业录取要求的基础上，投档至学校的考生，按考生投档总分的排位情况从高到低择优录取。考生投档总分=文化课成绩×40%+体育类专业统考成绩×2.5×60%，投档总分相同时，按照体育类专业统考、语文、数学、外语成绩顺序，从高分到低分排序，排序靠前的考生优先录取。

第二十六条 考生所填报的所有专业志愿均未被录取时，

若服从专业调剂，按考生投档总分从高到低调剂到同一院校专业组内计划有空额且符合相关专业要求的专业录取；考生不服从调剂的，或服从调剂但是不符合计划有空额专业相关要求的，作退档处理。

第二十七条 学校各专业公共外语教学为英语或日语，非英语或非日语语种考生需慎重报考。

第二十八条 学校中外联合培养项目班课程主要采用英语授课，非英语语种考生需慎重报考。

第二十九条 有关加分或照顾录取政策，按各省（区、市）有关规定执行。加分分值适用于投档及专业分档。对考生学业水平成绩的要求，按各省（区、市）有关规定执行。

第三十条 学校在进行选考科目改革的省（区、市）招生时按照公布的选科要求执行，录取原则按照该省（区、市）公布的方案及有关办法执行。

第三十一条 香港免试生、澳门保送生、台湾免试生、华侨港澳台学生联招、定向生、内地西藏班和内地新疆班的录取，按教育部及学校相关规定执行。

▶ 第六章 录取体检标准

第三十二条 学校录取考生的体检标准按照教育部、卫生部、中国残疾人联合会颁布的《普通高等学校招生体检工作指导意见》和《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）的有关规定执行。其中，美术与设计类专业不招收色盲考生。

招生专业对考生身体素质另有具体要求的，详见相关省（区、市）招生办公室公布的招生专业目录。

第三十三条 新生入学后，学校以教育部、卫生部、中国残疾人联合会制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）为依据，对新生身体健康状况进行复查，对经复查不符合体检要求或不宜就读已录取专业者，按有关学籍管理规定办理，予以转专业或取消学籍。

▶ 第七章 新生注册和复查

第三十四条 经学校夏季高考招生录取的考生，须在规定时间内办理缴交学费注册手续，逾期未注册者，作自行放弃入学资格处理。

第三十五条 新生入学三个月内，将对学生进行政治、文化、健康等方面的复查。对在报名和考试过程中有弄虚作假或其他违纪违规行为者，将按规定取消学籍。

新生入学复查相关工作按广东省招生办相关文件要求执行。

▶ 第八章 收费标准

第三十六条 学校按学分制收取费用，学费标准按《关于调整公办普通高校学费的通知》（粤发改价格〔2016〕367号）和《关于广东省普通高校学分制收费管理办法》（粤发改规〔2021〕10号）公布的标准执行，住宿费标准按广东省发改委核准的标准执行，具体参见各省（区、市）招生专业目录。

▶ 第九章 资助学生政策

第三十七条 国家助学贷款、奖学金、助学金等助学措施按照教育部、广东省教育厅和学校相关规定执行。

▶ 第十章 招生工作咨询与监督

第三十八条 招生咨询、申诉及联系方式

联系部门：广东财经大学招生考试处

联系地址：广州市海珠区仑头路21号

邮政编码：510320

咨询电话：020-84096844

传 真：020-84096069

电子邮箱：zsbhg@gdufe.edu.cn

学校网址：<http://www.gdufe.edu.cn>

招生网址：<http://zsb.gdufe.edu.cn>

第三十九条 学校纪检监察室对学校招生工作进行监督，受理相关部门和工作人员的违规违纪举报。

监督电话：020-84261786

电子邮箱：jw@gdufe.edu.cn

▶ 第十一章 附则

第四十条 本章程经学校校长办公会议讨论审查通过，适用于学校2025年夏季普通高考本科招生工作，自公布之日起施行。

第四十一条 本章程由学校招生办公室解释。本章程若与国家及各省（区、市）的规定不一致，则以国家和各省（区、市）的规定为准。

广东财经大学 2025 年广东省分专业招生计划（历史类）

专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
201	经济学院	100	经济学	30	不限	2+2
		101	经济学（创新班）	10	不限	2+2
		102	国际经济与贸易	40	不限	2+2
	财政税务学院 （税务师学院）	104	财政学	40	不限	2+2
		105	税收学	50	不限	2+2
		106	税收学（税务师）	30	不限	2+2
	金融学院	109	金融学	45	不限	2+2
110		保险学（养老金融）	10	不限	2+2	
111		投资学	25	不限	2+2	
国际商学院	137	金融学（公司金融）	35	不限	3+1	
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
203	经济学院	103	国际商务	27	不限	2+2
	财政税务学院 （税务师学院）	107	资产评估	30	不限	2+2
		108	资产评估（评估师）	15	不限	2+2
		112	工商管理	12	不限	2+2
	工商管理学院（粤商 学院、创新创业学院）	113	工商管理（创新班）	10	不限	2+2
		114	市场营销（数智营销）	25	不限	2+2
		115	物流管理（数智供应链）	25	不限	2+2
		116	创业管理	15	不限	2+2
		117	会计学	85	不限	2+2
	会计学院	118	会计学（智能会计）	10	不限	2+2
		119	审计学	40	不限	2+2
		120	审计学（智能审计）	10	不限	2+2
		121	财务管理	35	不限	2+2
		122	财务管理（智能财务）	10	不限	2+2
	文化旅游学院	123	文化产业管理	12	不限	2+2
		124	文化产业管理（文旅融合创新班）	15	不限	2+2
		125	旅游管理（数字文旅投资与运营）	12	不限	2+2
		126	酒店管理（数智化运营）	8	不限	2+2
		127	会展经济与管理（数字会展与创意策划）	13	不限	2+2
	公共管理学院	132	社会工作	25	不限	2+2
		133	行政管理	25	不限	2+2
		134	土地资源管理（智慧国土与空间规划）	30	不限	2+2
		135	城市管理（城市数字治理）	8	不限	2+2
		136	城市管理（智慧城市治理创新班）	10	不限	2+2
	国际商学院	138	供应链管理	10	不限	3+1
		139	国际商务（国际企业理财）	12	不限	3+1
		140	跨境电子商务	15	不限	3+1
人力资源学院	141	人力资源管理	25	不限	2+2	
	142	人才发展与管理（实验班）	10	不限	2+2	
	143	劳动与社会保障（数智员工关系）	12	不限	2+2	
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
205	法学院	144	法学	120	不限	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
207	人文与传播学院（网络 传播学院、出版学院）	150	汉语言文学	120	不限	2+2
		151	新闻学	50	不限	2+2
		152	广告学	40	不限	2+2
		153	网络与新媒体	45	不限	2+2
	湾区影视产业学院	154	网络与新媒体（全媒体创新班）	18	不限	2+2
155	广播电视编导	20	不限	3+1		
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
209	外国语学院	145	英语	50	不限	1+3
		146	英语（湾区智融语言服务创新班）	20	不限	1+3
		147	日语	20	不限	1+3
		148	翻译	20	不限	1+3
		149	商务英语	44	不限	1+3
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
212	地理与环境经济学院	128	自然地理与资源环境	7	地理	2+2
		129	自然地理与资源环境（低碳经济）	7	地理	2+2
		130	人文地理与城乡规划	5	地理	2+2
		131	人文地理与城乡规划（空间智能技术）	7	地理	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
214	经济学院	180	国际商务（中外联合培养项目）	12	不限	广州+外方高校
	国际商学院	181	财务管理（中外联合培养项目）	15	不限	佛山+外方高校
	金融学院	182	金融学（中外联合培养项目）	15	不限	广州+外方高校
	会计学院	183	会计学（中外联合培养项目）	20	不限	广州+外方高校
	法学院	184	法学（中外联合培养项目）	25	不限	广州+外方高校
财政税务学院 （税务师学院）	185	税收学（中外联合培养项目）	18	不限	广州+外方高校	

广东财经大学 2025 年广东省分专业招生计划（物理类）

专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
202	经济学院	200	经济学	65	不限	2+2
		201	经济学（创新班）	20	不限	2+2
		202	国际经济与贸易	71	不限	2+2
		204	数字经济	128	不限	2+2
	财政税务学院（税务师学院）	205	财政学	60	不限	2+2
		206	税收学	87	不限	2+2
		207	税收学（税务师）	68	不限	2+2
		208	税收学（智能税收创新班）	45	不限	2+2
		211	金融学	92	不限	2+2
	金融学院	212	金融工程	40	不限	2+2
		213	金融工程（FRM创新班）	40	不限	2+2
		214	金融科技	140	不限	2+2
		215	保险学（养老金融）	25	不限	2+2
216		投资学	55	不限	2+2	
国际商学院	242	金融学（公司金融）	55	不限	3+1	
统计与数据科学学院	253	经济统计学	135	不限	2+2	
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
204	经济学院	203	国际商务	54	不限	2+2
	财政税务学院（税务师学院）	209	资产评估	50	不限	2+2
		210	资产评估（评估师）	25	不限	2+2
	工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）	217	工商管理	22	不限	2+2
		218	工商管理（创新班）	30	不限	2+2
		219	市场营销（数智营销）	45	不限	2+2
		220	物流管理（数智供应链）	45	不限	2+2
		221	创业管理	20	不限	2+2
		222	会计学	128	不限	2+2
	会计学院	223	会计学（智能会计）	30	不限	2+2
		224	审计学	95	不限	2+2
		225	审计学（智能审计）	30	不限	2+2
		226	财务管理	90	不限	2+2
		227	财务管理（智能财务）	30	不限	2+2
		228	文化产业管理	23	不限	2+2
	文化旅游学院	229	文化产业管理（文旅融合创新班）	15	不限	2+2
		230	旅游管理（数字文旅投资与运营）	23	不限	2+2
		231	酒店管理（数智化运营）	16	不限	2+2
		232	会展经济与管理（数字会展与创意策划）	22	不限	2+2
		237	社会工作	15	不限	2+2
	公共管理学院	238	行政管理	10	不限	2+2
		239	土地资源管理（智慧国土与空间规划）	40	不限	2+2
		240	城市管理（城市数字治理）	10	不限	2+2
		241	城市管理（智慧城市治理创新班）	20	不限	2+2
	国际商学院	243	国际商务（国际企业理财）	23	不限	3+1
		244	供应链管理	25	不限	3+1
		245	跨境电子商务	25	不限	3+1
	人力资源学院	246	人力资源管理	33	不限	2+2
		247	人才发展与管理（实验班）	20	不限	2+2
		248	劳动与社会保障（数智员工关系）	15	不限	2+2
	大数据与人工智能学院	261	大数据管理与应用	80	不限	2+2
		262	大数据管理与应用（数据治理）	90	不限	2+2
		263	电子商务（大数据决策分析）	57	不限	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
206	法学院	249	法学	88	不限	2+2
		250	法学（数字法治）	45	不限	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
208	人文与传播学院（网络传播学院、出版学院）	270	汉语言文学	15	不限	2+2
		271	新闻学	30	不限	2+2
		272	广告学	20	不限	2+2
		273	网络与新媒体	23	不限	2+2
		274	网络与新媒体（全媒体创新班）	17	不限	2+2
湾区影视产业学院	275	广播电视编导	5	不限	3+1	
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
210	外国语学院	265	英语	14	不限	1+3
		266	英语（湾区智融语言服务创新班）	10	不限	1+3
		267	日语	12	不限	1+3
		268	翻译	12	不限	1+3
		269	商务英语	20	不限	1+3

广东财经大学 2025 年广东省分专业招生计划（物理类）

专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
211	统计与数据科学学院	251	统计学	52	化学	2+2
		252	统计学（创新班）	45	化学	2+2
		254	应用统计学	50	化学	2+2
		255	数学与应用数学	90	化学	2+2
		256	数据科学与大数据技术	97	化学	2+2
		257	数据科学与大数据技术（智能计算）	90	化学	2+2
	大数据与人工智能学院	258	计算机科学与技术	50	化学	2+2
		259	计算机科学与技术（创新实验班）	96	化学	2+2
		260	软件工程	86	化学	2+2
		264	人工智能	100	化学	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
213	地理与环境经济学院	233	自然地理与资源环境	30	地理	2+2
		234	自然地理与资源环境（低碳经济）	38	地理	2+2
		235	人文地理与城乡规划	18	地理	2+2
		236	人文地理与城乡规划（空间智能技术）	38	地理	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
215	经济学院	280	国际商务（中外联合培养项目）	18	不限	广州+外方高校
	国际商学院	281	财务管理（中外联合培养项目）	20	不限	佛山+外方高校
	金融学院	282	金融学（中外联合培养项目）	35	不限	广州+外方高校
	会计学院	283	会计学（中外联合培养项目）	22	不限	广州+外方高校
	法学院	284	法学（中外联合培养项目）	20	不限	广州+外方高校
	财政税务学院（税务师学院）	285	税收学（中外联合培养项目）	27	不限	广州+外方高校
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
216	统计与数据科学学院	286	统计学（中外联合培养项目）	35	化学	广州+外方高校
	大数据与人工智能学院	287	计算机科学与技术（中外联合培养项目）	40	化学	广州+外方高校
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
219	地理与环境经济学院	005	自然地理与资源环境（地方专项）	8	地理	2+2
		006	人文地理与城乡规划（地方专项）	8	地理	2+2
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	再选科目	就读校区
220	大数据与人工智能学院	001	计算机科学与技术（创新实验班）（地方专项）	4	化学	2+2
		002	软件工程（地方专项）	4	化学	2+2
	统计与数据科学学院	003	统计学（地方专项）	3	化学	2+2
		004	数据科学与大数据技术（地方专项）	3	化学	2+2

广东财经大学 2025 年广东省分专业招生计划（艺体类）

专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业及招考方向	招生人数	选考科目	就读校区	艺体类省统考科目	身体要求
217	艺术与设计的学院	007	数字媒体艺术	62	不限	1+3	美术与设计类	不招色盲
		008	环境设计	58	不限	1+3	美术与设计类	不招色盲
		009	视觉传达设计	58	不限	1+3	美术与设计类	不招色盲
		010	产品设计	58	不限	1+3	美术与设计类	不招色盲
	湾区影视产业学院	011	动画	82	不限	3+1	美术与设计类	不招色盲
		012	数字媒体艺术	83	不限	3+1	美术与设计类	不招色盲

专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业	招生人数	选考科目	就读校区	艺体类省统考科目	身体要求
218	湾区影视产业学院	013	播音与主持艺术	18	不限	3+1	播音与主持类	无
专业组代码	学院名称	省编专业代码	招生专业	招生人数	选考科目	就读校区	艺体类省统考科目	身体要求
221	体育学院	014	体能训练	40	不限	广州	体育类(不限)总分	无

说明：

1. 就读校区中，“1+3”指第一学年在佛山校区，第二至四学年在广州校区；“2+2”指第一、二学年在佛山校区，第三、四学年在广州校区；“3+1”指第一至三学年在佛山校区，第四学年在广州校区；“广州”指广州校区。

2. 中外联合培养项目在国内就读期间，在广州校区或佛山校区就读。

3. 2025 年招生专业、计划及选科要求以各省级招生考试机构最终公布的数据为准。

2024 年广东省历史类各专业录取情况

序号	招生专业	专业组	录取数	最高分	最低分	平均分	最高排位	最低排位
1	经济学	201 (经济类)	38	552	540	543.2	13904	18384
2	国际经济与贸易	201 (经济类)	45	550	538	541	14765	19128
3	财政学	201 (经济类)	30	556	546	548.9	12652	16098
4	税收学	201 (经济类)	65	553	542	544.1	13556	17575
5	税收学(税务师)	201 (经济类)	15	558	545	549.9	11977	16424
6	税收学(智能税收)	201 (经济类)	5	553	546	548.2	13433	16066
7	金融学	201 (经济类)	57	556	539	542.9	12406	18946
8	保险学	201 (经济类)	10	544	537	539.4	16863	19552
9	投资学	201 (经济类)	25	562	537	539.8	10713	19587
10	金融学	201 (经济类)	35	550	537	538.3	14608	19581
11	国际商务	203 (管理类)	27	548	537	540.6	15452	19883
12	资产评估	203 (管理类)	40	548	537	540.8	15267	19867
13	资产评估(评估师)	203 (管理类)	15	547	539	543.8	15654	18681
14	工商管理	203 (管理类)	30	548	540	543.9	15429	18268
15	市场营销(数智营销)	203 (管理类)	30	550	534	537.3	14572	20775
16	物流管理(数智供应链)	203 (管理类)	28	550	534	539.6	14616	20921
17	创业管理	203 (管理类)	15	547	535	544.6	15558	20530
18	会计学	203 (管理类)	109	574	551	554.7	7732	14380
19	审计学	203 (管理类)	65	558	548	550.7	11905	15215
20	财务管理	203 (管理类)	43	584	547	549.4	5481	15588
21	文化产业管理	203 (管理类)	12	547	538	542.1	15664	19052
22	旅游管理(数字文旅运营与投资)	203 (管理类)	12	543	534	539.1	17228	20777
23	酒店管理(数智化运营)	203 (管理类)	11	542	534	538.5	17788	20786
24	会展经济与管理(数字会展与创意策划)	203 (管理类)	15	545	534	537.9	16587	20864
25	社会工作	203 (管理类)	25	546	535	537.8	16040	20630
26	行政管理	203 (管理类)	45	547	534	538	15663	20839
27	土地资源管理(智慧国土与空间规划)	203 (管理类)	30	546	534	537.4	15963	20878
28	城市管理(城市数字治理)	203 (管理类)	25	546	534	535.3	16268	20914
29	供应链管理	203 (管理类)	13	547	540	543.5	15690	18585
30	国际商务(国际企业理财)	203 (管理类)	12	547	535	539	15756	20397
31	跨境电子商务	203 (管理类)	13	541	535	537.4	18154	20448
32	人力资源管理	203 (管理类)	36	550	535	539.4	14602	20497
33	人力资源管理(人才开发与管理)	203 (管理类)	15	543	534	537.1	17095	20735
34	劳动与社会保障(数智员工关系)	203 (管理类)	9	539	534	535.8	18921	20940
35	法学	205 (法学)	149	578	558	563	6819	11817
36	法学(数字法治)	205 (法学)	5	576	571	573.4	7123	8256
37	汉语言文学	207 (人文传播类)	120	569	544	550.3	8956	16733
38	新闻学	207 (人文传播类)	60	555	539	541.7	12907	18815
39	广告学	207 (人文传播类)	35	556	539	542.2	12738	18850
40	网络与新媒体	207 (人文传播类)	35	550	540	543.1	14531	18374
41	英语	209 (外语类)	37	556	538	542.3	12694	19258
42	日语	209 (外语类)	17	546	535	537.5	16254	20623
43	翻译	209 (外语类)	17	548	536	538.3	15476	20292
44	商务英语	209 (外语类)	29	553	537	540.6	13502	19822
45	自然地理与资源环境	211 (再选地理)	25	549	534	537.8	14921	21004
46	人文地理与城乡规划	211 (再选地理)	25	544	533	536.1	16743	21332
47	国际商务(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	10	536	513	519.2	20080	31427
48	财务管理(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	15	532	513	519.2	21809	31211
49	金融学(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	20	535	512	521	20573	31699
50	会计学(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	20	547	520	528.5	15686	27476
51	法学(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	20	572	536	550.6	8218	19949
52	税收学(中外联合培养项目)	215 (中外联合培养项目)	15	541	525	530.7	18190	24809

2024 年广东省物理类各专业录取情况

序号	招生专业	专业组	录取数	最高分	最低分	平均分	最高排位	最低排位
1	经济学	202 (经济类)	69	562	546	549.3	55324	75471
2	经济统计学	202 (经济类)	90	563	546	548.5	54496	75852
3	国际经济与贸易	202 (经济类)	71	554	544	546.4	65829	78170
4	数字经济	202 (经济类)	54	555	547	549	63683	74854
5	财政学	202 (经济类)	65	564	551	554.4	53317	68977
6	税收学	202 (经济类)	68	566	548	550.9	50852	72897
7	税收学 (税务师)	202 (经济类)	25	566	548	551.8	51896	72645
8	税收学 (智能税收)	202 (经济类)	40	557	547	548.8	61688	74716
9	金融学	202 (经济类)	79	562	547	549.9	55932	74589
10	金融工程	202 (经济类)	80	562	543	546.5	55967	79366
11	金融科技	202 (经济类)	80	558	543	546	60814	79362
12	保险学	202 (经济类)	25	547	543	544.6	74902	79181
13	投资学	202 (经济类)	55	548	543	544	72735	79414
14	金融学	202 (经济类)	57	560	544	545.9	58120	78980
15	数字经济	202 (经济类)	72	554	543	545.3	65460	79384
16	国际商务	204 (管理类)	54	552	541	543.1	68020	82567
17	资产评估	204 (管理类)	74	552	539	541	67525	85737
18	资产评估 (评估师)	204 (管理类)	25	553	542	544.6	66180	80928
19	工商管理	204 (管理类)	57	558	540	543.6	60024	83528
20	市场营销 (数智营销)	204 (管理类)	66	560	538	542.6	57678	86548
21	物流管理 (数智供应链)	204 (管理类)	50	548	538	542	73281	86580
22	创业管理	204 (管理类)	20	546	538	541.7	75841	86450
23	会计学	204 (管理类)	188	583	551	557.7	34731	68867
24	审计学	204 (管理类)	118	582	547	551.4	35519	74535
25	财务管理	204 (管理类)	137	557	543	546.4	61990	79409
26	文化产业管理	204 (管理类)	28	552	538	542	68547	86068
27	旅游管理 (数字文旅运营与投资)	204 (管理类)	28	547	538	540.5	74747	86418
28	酒店管理 (数智化运营)	204 (管理类)	19	545	538	539.3	77124	86477
29	会展经济与管理 (数字会展与创意策划)	204 (管理类)	25	555	538	541.5	64438	86568
30	社会工作	204 (管理类)	15	545	540	541.7	76698	83968
31	行政管理	204 (管理类)	40	547	538	541	74554	86365
32	土地资源管理 (智慧国土与空间规划)	204 (管理类)	45	552	538	540.3	68072	85951
33	城市管理 (城市数字治理)	204 (管理类)	34	542	538	538.8	81528	86634
34	国际商务 (国际企业理财)	204 (管理类)	23	546	541	541.7	76303	83019
35	供应链管理	204 (管理类)	24	551	540	542.5	69682	84054
36	跨境电子商务	204 (管理类)	27	552	541	543.7	68112	82740
37	人力资源管理	204 (管理类)	47	550	538	540.7	69972	86489
38	人力资源管理 (人才开发与与管理)	204 (管理类)	20	555	539	541	63709	85405
39	劳动与社会保障 (数智员工关系)	204 (管理类)	16	548	538	541.1	72574	86591
40	大数据管理与应用	204 (管理类)	85	558	544	548.1	60625	78182
41	电子商务 (大数据决策分析)	204 (管理类)	55	549	539	541.5	71594	84657
42	大数据管理与应用	204 (管理类)	90	554	542	544.2	65486	81738
43	法学	206 (法学)	116	588	564	570.5	30724	53565
44	法学 (数字法治)	206 (法学)	40	595	564	567.8	25042	54020
45	汉语言文学	208 (人文传播类)	15	561	549	552.7	56788	71263
46	新闻学	208 (人文传播类)	50	554	544	546	65975	78460
47	广告学	208 (人文传播类)	25	551	545	546.5	69541	77611
48	网络与新媒体	208 (人文传播类)	30	560	547	549.8	57578	74119
49	英语	210 (外语类)	25	564	547	550.5	54133	74142
50	日语	210 (外语类)	15	547	544	544.9	74394	78330
51	翻译	210 (外语类)	15	547	545	545.5	74631	77384
52	商务英语	210 (外语类)	20	557	546	548.6	62326	75853
53	统计学	212 (再选化学)	48	561	551	553.1	56702	69832
54	应用统计学	212 (再选化学)	99	565	550	551.1	52461	71015
55	数学与应用数学	212 (再选化学)	88	565	550	551.6	52135	71086
56	数据科学与大数据技术	212 (再选化学)	95	567	552	553.9	49884	67954
57	计算机科学与技术	212 (再选化学)	103	570	556	558.7	46810	62510
58	计算机科学与技术 (创新实验班)	212 (再选化学)	100	582	559	562.9	35963	58888
59	软件工程	212 (再选化学)	95	564	554	556.3	53620	65368
60	人工智能	212 (再选化学)	49	564	553	555.3	53038	66447
61	数据科学与大数据技术	212 (再选化学)	50	555	551	551.7	63898	69363
62	自然地理与资源环境	213 (再选地理)	15	555	547	549.7	64241	74941
63	人文地理与城乡规划	213 (再选地理)	15	551	546	547.8	69595	75989
64	国际商务 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	17	539	533	536.2	84537	93543
65	财务管理 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	17	543	533	535.9	79777	93683
66	金融学 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	30	547	534	537.8	74531	93059
67	会计学 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	26	555	535	540.8	64356	91056
68	法学 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	22	567	543	552.5	50076	79413
69	税收学 (中外联合培养项目)	214 (中外联合培养)	23	543	534	538.6	79594	92116
70	统计学 (中外联合培养项目)	216 (中外联合培养, 再选化学)	40	552	535	538.3	67539	91788
71	计算机科学与技术	219 (地方专项, 再选化学)	5	562	557	558.8	55911	61934
72	软件工程	219 (地方专项, 再选化学)	5	556	555	555.6	62942	64301
73	统计学	219 (地方专项, 再选化学)	5	556	551	553	63032	68770
74	数据科学与大数据技术	219 (地方专项, 再选化学)	5	557	553	554.8	61422	66273
75	自然地理与资源环境	220 (地方专项, 再选地理)	5	543	533	536.2	79221	93510
76	人文地理与城乡规划	220 (地方专项, 再选地理)	5	543	535	539	80331	90718

2024 年广东省艺术类专业录取情况

序号	专业名称	专业组	录取数	最高分	最低分	平均分	最高排位	最低排位
1	数字媒体艺术	217 (美术与设计类)	62	510	499	503.2	3010	4439
2	环境设计	217 (美术与设计类)	57	512	492	494.4	2842	5529
3	视觉传达设计	217 (美术与设计类)	56	505	497	498.9	3676	4836
4	产品设计	217 (美术与设计类)	56	508	493	495.7	3270	5362
5	动画	217 (美术与设计类)	80	504	493	495.3	3838	5452
6	数字媒体艺术	217 (美术与设计类)	80	503	494	496.3	3998	5301
7	播音与主持艺术	218 (播音类)	48	529	522	525.2	209	290

2024 年全国招生录取情况

省代号	省份	科类 (组别)	录取数	最高分	平均分	最低分	
44	广东省	历史类	201(经济类)	325	562	543.57	537
			203 (管理类)	675	584	540.98	534
			205 (法学)	154	578	568.2	558
			207 (人文传播类)	250	569	544.33	539
			209 (外语类)	100	556	539.68	535
			211 (再选地理)	50	549	536.95	533
			215 (中外联合培养)	100	572	528.2	512
		物理类	202 (经济类)	930	566	548.1	543
			204 (管理类)	1410	583	543.1	538
			206 (法学)	156	595	569.15	564
			208 (人文传播类)	120	561	548.75	544
			210 (外语类)	75	564	547.38	544
			212 (再选化学)	727	582	554.96	550
			213 (再选地理)	30	555	548.75	546
			214 (中外联合培养)	135	567	540.3	533
			216 (中外联合培养, 再选化学)	40	552	538.3	535
			219 (地方专项, 再选化学)	20	562	555.55	551
220 (地方专项, 再选地理)	10	543	537.6	533			
美术与设计类(投档综合分)			391	512	497.3	492	
播音与主持艺术(投档综合分)			48	529	525.2	522	
13	河北	历史类	4	609	608.75	608	
		物理类	7	572	568.86	567	
		播音与主持艺术	文化	5	538	520	494
			专业		256.8	234.48	220.6
综合	542.05		539.86		538.1		
14	山西	文科(一批)	7	549	537.43	529	
		理科(一批)	4	537	535	531	
		播音与主持艺术	文化	5	471	454.2	428
			专业		244	237.6	232
			综合		528	524	519
15	内蒙古	文科 (一批)	7	541	525.86	505	
		理科 (一批)	7	535	522.86	506	
21	辽宁	历史类	2	597	597	597	
		物理类	3	579	561	551	
23	黑龙江	历史类	4	549	546	542	
		物理类	5	563	556.4	552	
32	江苏	历史类	5	580	577.2	575	
		物理类	5	566	560.8	556	
34	安徽	历史类	7	585	580.14	577	
		物理类	9	576	571.11	566	
35	福建	历史类	3	575	573	572	
		物理类	5	592	590.05	589	
36	江西	历史类	3	593	591.33	590	
		物理类	6	580	577	575	
		美术类(投档综合分)	文化	6	488	438.67	389
			专业		288	269.56	249.67
综合	560.85		556.29		554.42		
37	山东	普通类	9	574	561.44	550	
		播音与主持艺术	文化	4	522	508	489
			专业		257.4	241.45	230
			综合		537.9	536.69	535.35

省代号	省份	科类(组别)	录取数	最高分	平均分	最低分	
41	河南	文科(一批)	4	578	570.25	565	
		理科(一批)	5	579	573.4	567	
		美术类(文科, 投档综合分)	文化	4	451	413.5	365
			专业		289	261.5	242
			综合		543.75	533.63	528
		美术类(理科, 投档综合分)	文化	2	428	423	418
专业	257		249		241		
综合	530.25		522.75		515.25		
42	湖北	历史类	5	576	572.4	570	
		物理类	4	581	577.25	574	
43	湖南	历史类	5	571	567.6	565	
		物理类	4	577	570.25	565	
		美术类(投档综合分)	文化	5	500	454.4	420
			专业		260	245.6	230
综合	311		308.24		305.1		
45	广西	历史类	5	592	578.4	570	
		物理类	9	570	564.33	559	
46	海南	普通类	8	672	648.25	634	
50	重庆	历史类	4	572.19	564.2	553.2	
		物理类	5	569.22	563.02	556.21	
51	四川	文科(一批)	7	576	571.14	569	
		理科(一批)	7	578	570.86	566	
52	贵州	历史类	7	563	556.57	544	
		物理类	12	567	553.33	530	
53	云南	文科	3	585.97	584.63	582.96	
		理科	8	560.96	555.69	548.96	
54	西藏	文科(A类考生)	2	361	351.5	342	
		文科(B类考生)	1	417	417	417	
		理科(A类考生)	5	323	316.6	310	
		内高班(文科)(A类考生)	6	360	351.67	346	
		内高班(理科)(A类考生)	5	385	373.8	360	
65	新疆	文科	8	482	466.38	452	
		理科	9	485	454.11	417	
		文科(定向)	2	440	435	430	
		理科(定向)	1	393	393	393	
		内高班普通类(文)	1	499	499	499	
		内高班普通类(理)	1	496	496	496	
		内高班单列类(文)	2	449	447.5	446	
		内高班单列类(理)	6	466	456.5	450	
港澳台		联招(文科)	54	482	453.64	443	
		联招(理科)	20	524	509.17	500	
		依台湾学测成绩招生	2	—	—	—	
		依香港中学文凭招生	9	—	—	—	
		澳门保送生	1	—	—	—	



广东财经大学 2025 年 招生录取工作问与答

► 学校 2025 年录取批次及招生代码？

今年我校广东省内普高招生批次均为本科批次，院校国标代码 10592，专业组代码详见广东省 2025 年普通高等学校招生专业目录。其他省份以各省份招生考试机构发布为准。

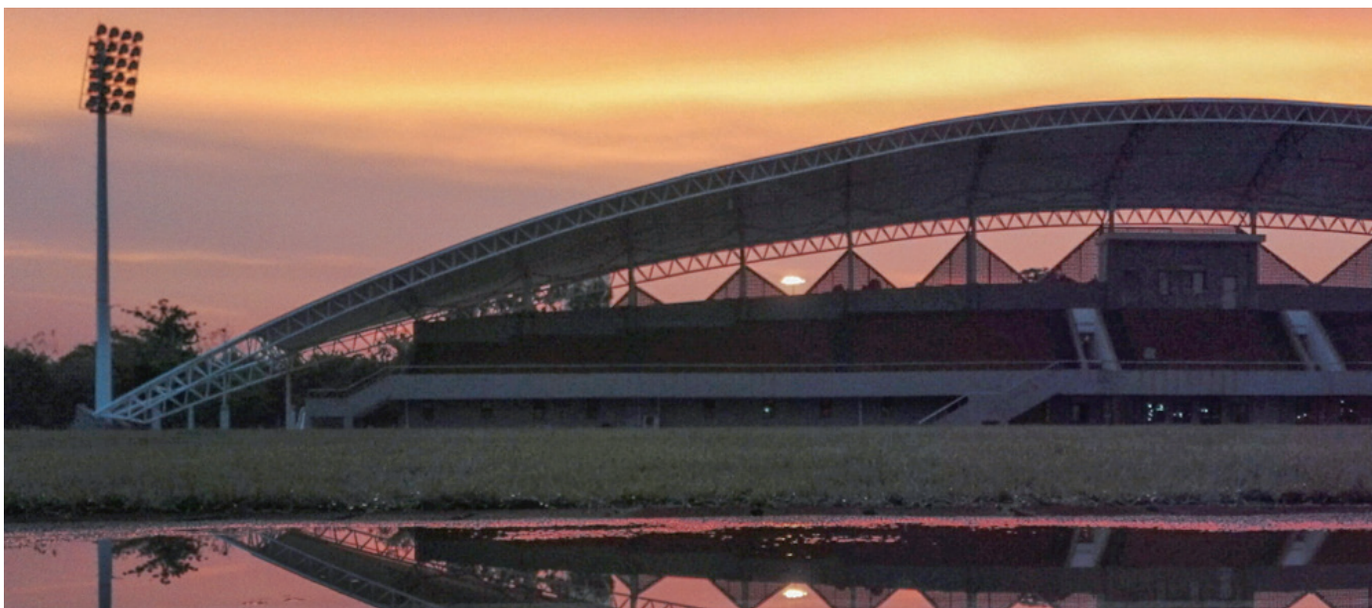
► 学校 2025 年招生专业及计划？

2025 年招生专业共 61 个，总计划 6400 人。其中，广东省内招生计划 5883 人，省外招生计划 275 人；另有普通

专升本（三二分段）计划 180 人、预留计划 62 人。

► 学校 2025 年院校专业组设置情况？

今年我校按照“经济、管理、法学、文学、理学、工学、艺术学、教育学（体育类）”的学科门类以及招生类别，共设置有 21 个院校专业组。其中普通历史类为 6 个专业组；普通物理类为 7 个专业组；中外联合培养类为 3 个专业组；地方专项类为 2 个专业组；艺术类为 2 个专业组；体育类 1 个专业组。



► 学校 2025 年本科招生专业设置情况?

2025 年学校进一步优化本科招生专业设置。学校以新文科(新商科)为引领,促进学科交叉融合,开设金融科技、数字经济、网络与新媒体、法学(数字法治)、人工智能、税收学(税务师)等多个新文科(新商科)、新工科专业(专业方向)并招生。

► 学校 2025 年中外联合培养项目招生专业及招生政策是否有变化?

学校 2025 年中外联合培养项目招生专业较 2024 年增加 1 个,共有 8 个专业招生,详见学校 2025 年报考指南中关于中外联合培养项目的详细介绍。中外联合培养项目班外语语种均为英语,请非英语语种考生慎重填报。

学校 2025 年中外联合培养项目招生政策将延续 2024 年:一是取消中外联合培养项目学生毕业证书和学位证书中关于“中外联合培养项目”的标注;二是设立中外联合培养项目校内遴选制度;三是学生不能出国或者出国后无法完成学业返回国内继续修读的,按照出国前国际化培养费标准的 2 倍收取。

► 学校 2024 年招生录取情况?

2024 年我校在广东省招生的出档线:普通历史类 533 分,排位 21332,共录取 1554 人;物理类 538 分,排位 86634,共录取 3448 人。中外联合培养项目历史类 512 分,排位 31699,共录取 100 人;物理类 533,排位 93683,共录取 175 人。美术类(综合分)492 分,排位 5500,共录取 391 人;播音与主持艺术专业(综合分)522 分,排位 280,共录取 48 人。其他省份录取情况可参阅我校招生办网站(<http://zsb.gdufe.edu.cn>)。

► 填报学校专业志愿技巧支招?

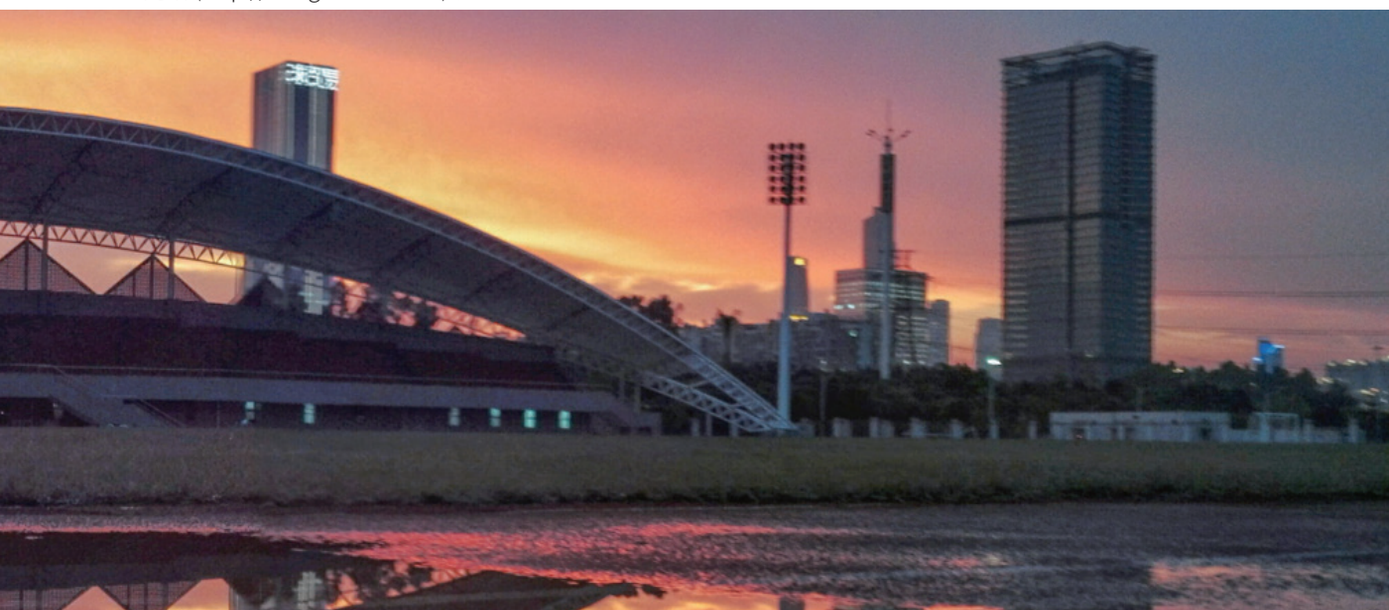
我校近年来历史类、物理类出档分数线和排位较为稳定,不少优势专业受到考生青睐。今年建议报读我校的广东省内普通类专业组考生,在填报志愿时可以将我校专业组放在首位,并且多个专业组合填报,增加录取几率。省外考生可根据我校近年录取分数及排位重点考虑我校。今年我校专业组继续优化调整,建议考生可以通过填报我校多个专业组的方式,大幅提升录取几率。

► 对考生是否应该服从专业志愿调剂的建议?

我校按照招生章程中的“分数优先,遵循志愿”的规则进行录取,当考生所填专业志愿均未能被录取,又选择不服从专业志愿调剂时,我校将作退档处理;若服从专业志愿调剂,考生将安排至招生计划未录满的专业。因此建议考生务必选择服从专业志愿调剂。如果调剂专业不理想,也可以通过校内遴选或专业二次选择等方式调整专业。

► 学校 2025 年录取原则如何?

今年我校按照“分数优先,遵循志愿”的录取规则;即根据各省(区、市)投档规则出档后,普通类(含历史/文科类、物理/理科类、中外联合培养项目班、地方专项等)、艺体类专业分档时,按照“分数优先”的录取原则录取考生,先安排排位高的考生第一专业志愿,若该专业额满,再逐一查看该考生后续专业志愿;因此,各位考生在填报我校专业志愿时,在填报好兜底专业志愿的前提下,可大胆填报心仪的专业,包括我校的热门专业。美术与设计类、播音与主持类、体育类专业录取原则详见我校招生章程。



▶ 学生入学后有几次转专业的机会？

我校为学生提供多样的转专业机会，转专业机会实现在校生 100% 全覆盖。

一是专业遴选，分为中外联合培养项目遴选和人才培养模式创新实验区遴选。主要面向学校全日制普通类本科大一学生遴选。遴选一般采用“笔试+面试”的考核方式，遴选时间一般为大一新生入校当年的 9-11 月进行。

二是专业二次选择。普通类、艺术类的专业二次选择时间在学生大二第一学期进行，中外联合培养项目班类专业二次选择在学生大一第二学期进行。除规定不予转专业的情况外，所有学生均可参与专业二次选择。

▶ 学生入学后能否辅修第二专业？

累积平均学分绩点达 2.3 及以上且具有学籍的普教本科一年级在校生，可以跨专业大类修读主修专业之外的其他专业辅修。学生在其大一第二学期可以申请一个专业进行辅修。辅修学士学位证书在主修学士学位证书中予以注明，不单独发放学位证书。辅修课程成绩不及格，不影响主修专业毕业和学位授予。

▶ 什么是微专业？入学后如何修读微专业？

微专业是围绕某个特定专业领域、研究方向或者核心素养，提炼开设的一组核心课程。通过灵活、系统的培养，使学生快速具备相应的专业素养和专业能力，提高学生知识结构的复合性，提升与社会需求的匹配度。

为主动适应新技术、新产业、新业态、新模式发展需求，满足复合型人才培养以及学生的个性化发展，学校制定了微专业建设与管理办法。开设人工智能技术应用、金融大数据技术、融媒体影像创作、乡村振兴与文旅创新、电商直播与短视频创作等 20 余个微专业。入学后，学生可根据学校指引，修读微专业，并取得学校颁发的相应修读证书。

▶ 学校有哪些国家级一流专业建设点和省级一流专业建设点？

国家级一流本科专业建设点（18 个）：税收学、金融学、国际经济与贸易、法学、工商管理、市场营销、会计学、审计学、电子商务、投资学、财务管理、国际商务、酒店管理、经济学、保险学、商务英语、人力资源管理、物流管理

省级一流本科专业建设点（16 个）：财政学、资产评估、土地资源管理、经济统计学、旅游管理、自然地理与资源环境、新闻学、社会工作、汉语言文学、行政管理、金融工程、会展经济与管理、环境设计、数学与应用数学、播音主持与艺术、翻译。

▶ 学校有哪些重点学科和硕士、博士学位授权点？

应用经济学、国家安全学是博士学位授权一级学科，数字经济是博士学位授权二级学科，应用经济学、工商管理 and 法学 3 个一级学科是省级优势重点学科，理论经济学是省级特色重点学科。学校有理论经济学、应用经济学、国家安全学、工商管理、法学、统计学、马克思主义理论、管理科学与工程、设计学、数学、智能科学与技术等 11 个硕士学位授权一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、应用统计、税务、国际商务、保险、资产评估、法律、翻译、新闻与传播、出版、电子信息、工商管理、公共管理、会计、旅游管理、审计、戏剧与影视、设计、数字经济、社会工作、国际中文教育、图书情报、工程管理等 23 个硕士专业学位授权点。

▶ 学校在加强对外交流与合作方面有哪些举措？

学校与全球 30 个国家和地区的 70 余所高校及教育机构建立了合作伙伴关系，共同实施近 60 个国际化教育项目。现为“一带一路”高校联盟、全国财经院校“一带一路”教育国际化产学研合作联盟、中国-俄罗斯经济类大学联盟、粤港澳高校联盟及其相关子联盟成员单位；是教育部“中美青年创客交流中心”挂牌单位、《中美人才培养计划》121 项目“创新人才培养实验基地”和“最佳合作单位”、“智能制造领域中外人文交流人才培养基地”“未来技术技能与人文交流人才国际训练基地”“新青年全球胜任力人才培养”“交叉学科创新人才联合培养计划”等项目入围高校、国家留基委“乡村振兴人才培养专项”立项单位。

▶ 学校对学生有何奖、助、贷措施？

国家助学贷款、奖学金、助学金等奖助贷措施按照教育部、广东省教育厅和我校相关规定执行，学生可根据有关规定进行申请。学校还设有单项奖学金、优秀学生奖学金、校长奖学金及特殊贡献奖四个类别的本科生奖学金。

▶ 学生能否参加勤工助学？

学校设立学生资助管理中心，校内有多种岗位可供学生选择，学生可以通过课余时间勤工助学，获得工作报酬。



2025 年新增创新班（实验班） 专题介绍

2025 年新增创新班（实验班）一览表

优势 & 特色：

1. 对接国家战略和区域发展，紧盯行业紧缺人才；
2. 复合型精英人才培养，小班化教学，瞄准学科专业交叉领域；
3. 培养模式创新，汇聚校内外优质资源，实现跨学科深度融合。

序号	学院	专业名称	培养特色
1	经济学院	经济学（创新班）	以培养拔尖创新人才为目标，以学术为导向，引导学生在国内外知名高校继续深造。
2	财政税务学院 (税务师学院)	税收学（智能税收创新班）	仅招收物理类考生； 培养面向新型财税专业工作的创新型、复合型、应用型的高端专门人才。
3	金融学院	金融工程（FRM 创新班）	仅招收物理类考生； 培养学生掌握金融工程核心理论与 FRM（金融风险管理）知识体系，深度融合大数据分析 & 量化建模技术。
4	工商管理学院 (粤商学院、创新创业学院)	工商管理（创新班）	“粤商特色 + 双导师引领 + 总裁助理实践”的三位一体人才培养模式。 培养实践型企业管理人才。
5	会计学院	智能财会审 实验区	培养学生掌握财会审专业基础理论知识和方法，深入理解人工智能与大数据分析技术，具备财会审和数智技术等综合运用能力的复合型高级专门人才。
		会计学（智能会计）	
		财务管理（智能财务） 审计学（智能审计）	
6	文化旅游学院	文化产业管理（文旅融合创新班）	打造华南地区首个文旅跨界创新人才培养项目。构建“AIGC 工具包 + 文旅精品案例库 + 专业作品集”能力矩阵，突出“跨界 + 实践”特色。
7	公共管理学院	城市管理（智慧城市治理创新班）	校内校外“双平台 + 双导师”模式；打造“前沿技术赋能 + 多元实践锤炼 + 综合素质培育”三位一体培养体系。
8	人力资源学院	人才发展与管理（实验班）	教育部新设专业（全国首个） “双导师制 + 校政行企协同育人”
9	统计与数据科学学院	统计学（创新班）	融合统计、大数据统计、商业智能的知识体系，看齐研究生培养规格，引入导师制，强化学术素养，培养新型拔尖特色统计学人才。
10	外国语学院	英语（湾区智融语言服务创新班）	培养学生系统掌握英语语言文学专业知识和金融科技、人工智能等交叉学科知识，能够服务国家对外战略和粤港澳大湾区建设需求的高端复合型外语人才。
11	人文与传播学院(网络传播学院、出版学院)	网络与新媒体（全媒体创新班）	获评省级示范人才培养创新实验区。 聚焦媒介技术前沿与全媒体人才社会需求，旨在培养具备内容生产、数据分析与跨平台运营能力的复合型人才。

▶ 专业简介

经济学院——经济学（创新班）

培养目标和特色：经济学（创新班）旨在培养具有“家国情怀、湾区精神、实践能力、创新意识、国际视野”，拥有扎实的经济学理论和数据科学基础、优秀的科学素养和敏锐的实践认知，兼具批判性思维能力和创新精神、适应新时代中国特色社会主义经济建设需要的大湾区一流财经拔尖创新人才。培养理论基础扎实、具有较高水平和能力的专门人才，为学生进入硕士、博士层次学习与研究奠定坚实基础。采用小班化教学，聘请资深教师对学生进行个性化全过程学术训练，引导学生参与科研项目与学科竞赛，促进学生自主学习深度。

核心课程：经济学原理（S）、金融学、财政学、统计学（S）、计量经济学（S）、数字经济、会计学、数据分析与R语言等

学生继续深造方向：考研参与率100%，每年约有1/3的毕业生前往华南理工大学、中山大学、暨南大学、伦敦大学学院、香港中文大学、香港理工大学等国际和国内知名学府攻读硕士学位。

学生就业方向：政府机关、商业银行、证券公司、投资银行、大型企业、保险公司、管理与财务咨询机构等单位。

授予学位：经济学学士学位



财政税务学院（税务师学院）——税收学（智能税收创新班）

培养目标：培养具有国际化视野、创新精神和社会责任感，系统掌握财税基本理论、人工智能与大数据分析技术，具备对财税问题的分析、研究、应用能力，兼具财务和法律素养，掌握政府机关、企事业单位、涉税专业服务机构的智能税务处理等业务技能，能胜任智能税收经济分析、智能税收风险管理、智慧税费服务、企业智慧财税管理等新型财税专业工作的创新型、复合型、应用型的高端专门人才。

专业核心课程：税收概论、税法、税收管理、国际税收、税法案例专题、大数据分析、机器学习与税收数据挖掘、

大数据财税应用、智能税收征管综合实验等。

就业方向：政府机关、企事业单位、涉税专业服务机构等

授予学位：经济学学士学位。



金融学院——金融工程（FRM创新班）

培养目标：面向粤港澳大湾区金融产品创新与数字化转型战略需求，聚焦金融风险管理领域，培养德智体美劳全面发展，系统掌握金融工程核心理论与FRM（金融风险管理）知识体系，深度融合大数据分析量化建模技术，具备风险建模与评估、衍生品定价与对冲、智能风险监测与压力测试等核心能力，能够为金融机构、科技企业、实体产业及监管部门提供全流程风险管理解决方案的应用型复合型专业人才。

核心课程：统计学、金融学、金融计量学、金融经济学（双语）、公司金融（双语）、金融工程学、证券投资学、固定收益证券、金融风险管理、金融时间序列分析、人工智能与金融建模。

就业方向：毕业生可在银行、证券、保险、金融科技公司、能源制造、贸易物流等实体企业及政府部门，从事风险量化分析、衍生品策略设计、风险预警系统开发、企业套期保值方案制定等岗位工作。

授予学位：经济学学士学位。



工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）——工商管理（创新班）

培养目标：工商管理创新班，旨在通过“粤商特色+双导师引领+总裁助理实践”的三位一体人才培养模式，培养掌握工商管理前沿理论及人工智能+大数据各类企业管理新型工具，具备发现、分析和解决企业经营实际问题的高

层次实践型企业管理人才。

核心课程：高级管理学、战略管理（双语）、会计学、组织行为学、统计学（高级）、创新思维与方法、人力资源大数据分析与应用、AI 营销应用、人工智能与商业智能综合实验等课程

就业方向：大型外资和民营企业、国有企事业单位、国内外知名高校及研究机构

授予学位：管理学学士



学院开展瞪羚拓新行走课堂活动

会计学院——智能财会审实验区（包含：会计学（智能会计）、审计学（智能审计）、财务管理（智能财务）3个专业方向）

2025 年会计学（智能会计）、财务管理（智能财务）、审计学（智能审计）三个专业方向列入招生目录，进校后进入智能财会审实验区进行特色培养。

培养目标和特色：实验区面向粤港澳大湾区经济发展战略，适应“大智移云物区”时代对财会审专业的需要，培养德智体美劳全面发展，掌握会计学、财务管理和审计学专业基础理论知识和方法，深入理解人工智能与大数据分析技术，具有经济、管理、法律、会计、财务管理和审计和数智技术等综合运用能力，具备“家国情怀、湾区精神、国际视野、数智赋能、创新意识”等综合素质的应用型（复合型）高级专门人才。

学生深造方向：会计学硕士，会计硕士（MPAcc），审计硕士（MAud），工商管理硕士（MBA）等。

学生就业方向：各类大中型企业、行政事业单位、会计师事务所等从事智能会计、财务和审计工作。



会计学院——实践基地

文化旅游学院——文化产业管理（文旅融合创新班）

培养目标：面向粤港澳大湾区文化、创意和旅游领域强劲发展前景，培养德智体美劳全面发展，具有卓越的文旅资源整合、文化创新、跨界沟通和高阶策划知识与能力，能够开展新型文旅产品研发、文旅项目策划与执行、文旅企业经营的未来领军人才。

培养思路：本专业立足新文科背景，响应“大文旅”新业态，打造华南地区首个文旅跨界创新人才培育项目。创新班推行成果导向（OBE）教育，在学科体系方面，强化学生“大文旅”学科观念。在跨界素养方面，通过主辅修一体化和微专业等形式强化学生跨界融通能力。在文化科技方面，构建“AIGC 工具包+文旅精品案例库+专业作品集”能力矩阵。在实践场景方面，以“真实项目驱动+行业导师指导+策划实战营”实现学用贯通。

部分特色课程：文化 IP 孵化与开发、文化旅游消费者行为研究、AIGC 内容创作实战、文旅项目策划与运营、文旅融媒体运营实务、数字文旅技术应用、湾区文化新业态考察等。

就业与深造方向：毕业生能够在宣传和文旅等政府部门、国有或民营企业从事文化旅游领域的资源活化、IP 开发、项目（活动）策划、融媒运营等对口工作，尤能从事数智文旅、数字文创和优秀传统文化利用等文旅新业态工作。毕业生也可以攻读文化创意、旅游管理、艺术管理等领域海内外硕士研究生。

授予学位：管理学学士



文化旅游学院——文化产业管理专业学生前往广州日报传媒股份有限公司（粤传媒大厦）实地教学（2024）

公共管理学院——城市管理（智慧城市治理创新班）

培养目标：面向城市数字化转型与智慧化发展的前沿需求，培养学生掌握城市管理、信息技术、人工智能、数据分析等跨学科知识体系，以及智慧城市建设与运营的前沿技术与方法。通过实践教学与项目驱动，培养学生的创新思维、跨学科整合能力与解决复杂城市问题的实践能力，使其能够运用现代科技手段提升城市治理效能，打造“前沿技术赋能+多元实践锤炼+综合素养培育”三位一体培养体系，输出“技术+管理+人文”的全链条高质量人才。

学生继续深造方向：攻读公共管理、城乡公共治理、地

理信息系统（GIS）、城乡规划、城市经济学、大数据管理与应用、人工智能、信息资源管理等研究生。

学生就业方向：在各级城市管理部门、规划部门、科技部门等从事智慧城市规划、建设与管理等工作；在智慧城市解决方案提供商、大数据公司、人工智能企业等从事技术研发、项目实施与运营管理工作；相关行业协会及规划等咨询类企业工作。

专业特色：本专业获评 2024 年软科中国大学专业 B+，构建“理论+技术+实践”跨学科课程模块，探索设置数据驱动的城市治理、智慧城市与大数据分析、智慧城市空间规划与数字建模、城市大数据挖掘与治理决策、人工智能在城市治理中的应用、机器学习等相关特色前沿技术课程，培养学生综合运用多学科知识解决实际问题的能力。探索“双平台+双导师”模式深化与产业需求的对接，包括校内搭建智慧城市治理虚拟仿真实验平台，校外与智慧城市治理类相关的政府部门、企业、行业协会共建实习实践基地，创新设置智慧社区建设与治理青春合伙人社区驻点观察员。推行“双导师”制，除校内学术导师外，聘请企业资深工程师、项目管理者担任实践导师，以项目式学习为牵引，从项目策划、数据采集、技术应用到运营管理等环节给予学生全流程指导。以多元化实践为抓手，通过“5个1+N联动项目”（包括城市管理学习和就业公益讲堂、城就未来读书会、模拟市长大赛、智慧城市治理讲坛、探索智慧城市活动、城市数智治理论坛；与政府部门、企业、行业协会、社区等联动提供实践场景）全面提升学生综合素质，塑造具备技术能力、管理智慧和人文素养的“全能先锋”。



城市管理专业学子与企业精英面对面（企业场景）

人力资源学院——人才发展与管理（实验班）

培养目标：本专业旨在立足新时代人才强国战略，通过校政企合作，采取教师课堂授课、校外知名实践专家进入校园授课、科研项目式教学、实验室教学、外出研学、粤港澳高校跨校联合培养、校内与校外双导师制、党政机关和企事业单位实习锻炼、订单式培养等多种教育教学方

式，培养具备良好政治素质、现代科技+人才发展与管理等人文社科知识和技能、较强科学研究能力、一定的实践工作技能、视野国际化、身体素质良好的全面发展的应用型（复合型）高级专门人才。毕业生可在党政机关组织部门、人事行政部门、人力资源和社会保障系统、国有企事业单位、民营企业、人力资源服务业企业等领域或单位从事人才发展与管理方面的工作。

核心课程：人才战略规划、人才思想史、人才政策与制度、领导力与开发、人员素质测评、人才统计与预测方法、人才大数据技术、公文与论文写作等。

授予学位：管理学学士学位。

就业方向：主要到国家宏观管理与政策研究部门、党政机关、企事业单位、高等院校、科研机构、社会团体等单位与人才工作相关的部门从事人才规划、引进、评价、培养、激励、留任等人才发展与管理专业相关理论研究、政策研究、教学及管理管理工作。



人力资源学院——2025年模拟求职招聘大赛

统计与数据科学学院——统计学（创新班）

设置背景：本实验班面向大数据形态及其商业应用场景最新发展对高端统计学人才的需求，依托广东财经大学在统计学、数据科学与人工智能、商科等学科领域的发展成就及高水平人才培养体系，基于优势整合、商技融合、彰显创新理念开设。

创新理念：融合统计、大数据统计、商业智能的知识体系，看齐研究生培养规格，引入导师制，强化学术素养，培养新型拔尖特色统计学人才。

培养目标：培养具有扎实统计学、数据科学、经济学理论基础，掌握先进大数据统计和商务智能技术，能胜任商业大数据统计分析决策支持，具有良好商业思维素养和深厚家国情怀的“厚基础、宽口径、强能力、重实践、求创新”德智体美劳全面发展的新型拔尖特色统计学人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位

学生就业方向：可在互联网属性企业、大型数字化转型企业、大数据服务机构等数字经济产业领域的企事业单位、政府部门从事大数据统计分析与决策支持工作。



外国语学院——英语（湾区智融语言服务创新班）

专业简介：本专业是响应国家《粤港澳大湾区发展规划纲要》和教育部“新文科”建设要求设立的跨学科创新实验班，聚焦培养兼具英语语言能力、人工智能技术应用能力、跨境财经素养的复合型语言服务人才，服务大湾区国际交流与数字经济需求。

培养目标：坚持立德树人，培养具有崇高职业道德、坚定文化自信、深厚家国情怀和宽广国际视野，掌握扎实的英语语言基本功和智能语言服务核心技术，具备突出的跨文化沟通能力与国际传播能力，系统掌握英语语言文学专业知识和金融科技、人工智能等交叉学科知识，能够服务国家对外战略和粤港澳大湾区建设需求的高端复合型外语人才。毕业生应兼具数字素养与财经意识，在跨境金融、国际传播、智能语言服务等领域展现突出竞争力，成为适应新时代国家对外交流、区域经济发展和涉外行业需求的应用型、创新型专



业人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学

主修课程：财经文本智能分析、跨境商务AI语言处理、Prompt设计与生成控制、多语体裁语言实践课程（覆盖金融/法律/科技语体）、财经新闻写作与编辑、财经视听内容创造、财经翻译与本地化。

学生就业及深造方向：金融机构、政府或企事业单位、新兴互联网企业；可到国内外名校深造，报考和攻读金融语言学等跨学科方向研究生。

人文与传播学院（网络传播学院、出版学院）——网络与新媒体（全媒体创新班）

专业特色：2013年招生，本实验区为省级示范人才培养创新实验区，聚焦媒介技术前沿与全媒体人才社会需求，旨在培养具备内容生产、数据分析与跨平台运营能力的复合型人才。实验区拥有完善的硬件设施，包括省级“全媒体新闻传播实验教学示范中心”“人文综合实验教学示范中心”，以及学校投资千万元建成的融媒体中心实践平台；教学资源丰富，与南方新闻网、金羊网、南方财经网等省内外媒体合作，开设数据新闻、智能媒体等核心课程；实习渠道多元，与广州艾媒数聚、网易传媒广州分公司等企业共建产学研基地，为学生提供多途径实践机会。

学生就业方向：各级各类媒体机构、党政机关、部队、企事业单位等社会组织的新闻内容生产、新媒体运营、信息采集与数据分析工作，能在互联网平台从事全媒体内容生产、运营与推广工作。





2025 年中外联合培养项目情况介绍

2025 年中外联合培养项目开设情况一览表

序号	招生专业	合作高校	选科要求	开办时间 (年)	招生人数		所获学位
					历史类	物理类	
1	国际商务专业 1+2+1 双学士 (中美人才培养计划)	美国合作高校	首选历史或物理, 再选不限	2014	12	18	双学位 国内: 管理学学士学位 国外: 商科类学士学位
2	财务管理专业 2+2 双学士	英国埃克塞特大学	首选历史或物理, 再选不限	2017	15	20	双学位 国内: 管理学学士学位 国外: 会计与金融学士学位
3	金融学专业 2+2 双学士	澳大利亚西澳大学	首选历史或物理, 再选不限	2014	15	35	双学位 国内: 经济学学士学位 国外: 商科学士学位
4	会计学专业 2+2 双学士	澳大利亚西澳大学	首选历史或物理, 再选不限	2020	20	22	双学位 国内: 管理学学士学位 国外: 商科学士学位
5	法学专业 3+1 本硕连读	澳大利亚西澳大学	首选历史或物理, 再选不限	2019	25	20	双学位 国内: 法学学士学位 国外: 法律硕士学位
6	税收学专业 3+1 本硕连读	澳大利亚西澳大学	首选历史或物理, 再选不限	2020	18	27	双学位 国内: 经济学学士学位 国外: 税法硕士学位
7	统计学专业 2.5+1+1.5 本硕连读	澳大利亚科廷大学	首选物理 再选化学	2020	0	35	三学位 国内: 理学学士学位(统计学方向) 国外: 科廷大学理学学士学位 (金融数学方向) 和理学硕士学位 (精算与金融科学方向)
8	计算机科学与技术专业 3+2 本硕连读	澳大利亚悉尼科技大学	首选物理, 再选化学	2025	0	40	双学位 国内: 工学学士学位 国外: 硕士学位(人工智能 硕士、信息技术硕士等多个硕士学位 可供选择)

中外联合培养项目外语语种均为英语，不建议非英语语种考生报考。

► 中外联合培养项目简介

广东财经大学中外联合培养项目班（以下简称项目班）坚持以生为本、紧跟前沿、突出特色、保障质量，致力于培养具有良好思想道德、科学精神、人文素养、专业知识和国际视野的应用型、复合型、创新型高级专门人才。

◆ 联通世界名校

与澳大利亚西澳大学、科廷大学，英国埃克塞特大学以及美国北亚利桑那大学等众多世界名校联合开展合作办学。专业涵盖广泛，以学校经管法主干学科专业为主，包括国际商务、财务管理、金融学、法学、税收学、会计学、统计学等本科专业。

◆ 单独专业组招生

以广东省普通夏季高考考生为招生对象，招收全日制的本科生，专门设置物理类 / 历史类 3 个专业组进行招生。

◆ 中外学位联授

项目班学生在学习期限内同时达到两校毕业与学位授予条件的，将分别获得学校毕业证书、学位证书及国外合作高校的学位证书。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

◆ 全程跟踪服务

学校协同国外合作院校和机构，为项目班学生提供从入学到毕业的全过程指导和服务，并积极协助学生申读海外高校硕士、博士研究生。

多名项目班毕业生被约翰霍普金斯大学、伦敦大学学院（UCL）、哥伦比亚大学、曼彻斯特大学、新加坡国立大学、悉尼大学、香港大学等国（境）外知名高校录取，修读硕、博士研究生，实现高水平升学；众多毕业生入职毕马威、普华永道、LV 等世界 500 强企业，以及立信会计师事务所、中国农业银行、中国工商银行等企事业单位，实现高质量就业。

► 中外联合培养项目政策解读

什么是中外联合培养项目班？

中外联合培养项目是指以全日制本科生为培养对象，与国外合作高校开展的学分互认联合培养学历教育项目。

中外联合培养项目的双证如何发放？

“中外联合培养项目”录取的学生，完成学校和国外合作高校学业的，我校向其颁发毕业证书和学位证书，国外合作高校向其颁发学位证书。

项目学生应赴国外合作高校学习，因特殊原因未赴国外合作高校学习（需在出国前一学期第 10 周前统一申请）或未完成国外合作高校学习的，经审批后可在我校按照项目要求继续学习，完成相应培养方案并达到相关条件的学生，仅向其颁发我校的毕业证书和学位证书。

中外联合培养项目的全英课程及毕业论文要求？

中外联合培养项目需在国内人才培养方案中的学科基础课和专业课模块每学年（不含毕业学年）设置不少于 3 门全英课程，毕业论文原则上用英文完成，由符合条件的外籍教师和我校具备全英教学能力的合格教师承担教学任务。

项目学生因特殊原因未赴国外合作高校学习或未完成国外合作高校学习如何处理？

本科中外联合培养项目的学生因特殊原因未赴国外合作高校学习（需在出国前一学期第 10 周前统一申请）或未完成国外合作高校学习的，经审批后可在我校按照项目要求继续学习。

中外联合培养项目的费用问题？

我校对于中外联合培养项目的收费主要包括专业学费、学分学费、国际化培养费等。其中：专业学费按学生本科实际修读年限（含国内外）收取；学分学费按学生在国内修读课程学分收取；国际化培养费按学生国内本科实际修读年限收取，不能出国或者出国后无法完成学业返回国内继续修读的，按照出国前国际化培养费标准的 2 倍收取。

进入中外联合培养项目后，后面还有机会可以转专业么？

中外联合培养项目生源来源分两种，一种是夏季高考招生，一种是校内遴选。夏季高考招生进入中外联合培养项目的学生，学校根据各项目当年招生情况及学院师资情况，入校后会组织一次中外联合培养项目校内遴选，已经是中外联合培养项目的学生可以参加此次遴选。此外，大一下学期，学校会组织项目班学生进行专业二次选择，中外联合培养项目之间可以申请互转（已参加过前面校内遴选并成功的学生，不得参与中外联合培养项目的专业二次选择）。

► 中外联合培养项目专业简介

经济学院—国际商务（中外联合培养项目班：广东财经大学—美国合作高校“1+2+1”双学士）（历史类/物理类）

项目介绍：国际商务专业（中外联合培养项目）作为教育部中国教育国际交流协会（CEAIE）、中教国际教育交流中心（CCIEE）和美国州立大学与学院协会（AASCU）合作框架下的“1+2+1中美合作交流”项目（该项目截至到2025年5月，有222所中美大学参加，其中中方大学173所，美方大学49所），是广东省人才培养模式重点建设的创新实验区（班），旨在通过创新人才培养模式，培养国际创新性人才。

所获学位：同时满足两校毕业和学位授予条件的学生，将分别获得广东财经大学的管理学学士学位和美国对接高校的商科类学士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养模式：标准修业年限四年。按照1+2+1模式联合培养，学生先在广东财经大学完成规定的课程和学分，并取得托福成绩（总分至少70分）或雅思成绩（总分至少6.0），然后在美国对接高校完成规定的课程和学分，再返回广东财经大学完成规定的后续课程和学分。

主干学科：管理学、经济学、法学

国内主要课程：微观经济学（全英）、宏观经济学（全英）、微积分、线性代数、会计学、跨文化商务沟通、国际财务管理、国际贸易（全英）、国际金融（全英）、跨境电子商务、大数据理论方法与应用、国际知识产权管理、全球品牌管理、贸易实务与管理（全英）、国际物流与供应链管理、商务英语听力、商务英语口语、商务英语阅读、商务英语写作等。其中《微观经济学（全英）》、《宏观经济学（全英）》、《国际经济学I（全英）》三门课程，对应转换替代北亚利桑那大学：International Finance(FIN 480)、Microeconomics(ECO284)、Macroeconomics (ECO285)。

国外主要课程：

Business Calculus with Finite Math（商业微积分与有限数学）、Principle of Finance（金融学原理）、Financial Accounting（财务会计）、Introductory Investments（投资学）、Money and Banking（货币银行学）、Corporate Managerial Finance（公司管理金融）、Financial Analysis & Working Capital Mgt.（财务分析和资本市场运营）、Introduction to Computer Information systems（计算机信息系统）、Managerial Accounting（管理会计）、Legal Environment of Business（商务法律环境）、Applied Business Statistics（应用商务统计学）、Production & Operations Management（生产运营管理）、Management Information Systems（管理信息系统）、Managing Organizing & Leading（管理组织和领导）、Business Communication（商务沟通）、Introduction to Marketing（营销学）、Human Resources Management

（人力资源管理）、Organizational Behavior（组织行为学）、Project Management（项目管理）、Managerial Decision Making（管理决策）、Strategic Management（战略管理）、Business Ethics（商务伦理）、Intermediate Microeconomics Theory（中级微观经济学原理）、Intermediate Macroeconomics Theory（中级宏观经济学理论）

主要实践教学环节：课程（包括实验课程）实践教学环节、校内外实践教学环节（社会实践、企业调研、品牌竞赛活动如国际商务谈判大赛等）、校外实习（实习基地集中实习和分散实习、专业实习和毕业实习）和毕业论文等。

主要专业实验：计量经济学、国际商务综合实验课、国际商务谈判、商业策划等。

学生就业方向：能够在跨国公司、银行、涉外企事业单位、国际商贸企业、会计师事务所、律师事务所和政府部门从事国际化运营和管理工作的复合型、应用型国际化人才。学生亦可选择在国际商务、国际经济等领域进一步深造。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准5,510元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。

2. 在本科学学习期间的国内修读阶段，按33,800元/学年缴纳国际化培养费。

3. 在本科学学习期间的国内修读阶段，住宿费等另计。

（二）美国学习期间的收费标准

由美国高校按其当年收费标准收取。以北亚利桑那大学的2025年费用为例：学费约29,568美元/学年、基本食宿费约13,675美元/学年、保险费约3,020美元/学年、杂费（书本费、校园维护费等）3,224美元/学年；两学年总费用合计约98,974美元，按1:7.2汇率计算，约合人民币71.2万元左右。

所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

（三）合作机构的收费标准

中教国际教育交流中心收取留学服务费、美国非移民签证申请费等共计人民币24,369元，以及项目管理费3,000美元；另收取回国保证金人民币50,000元并在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

①本项目班对接“中美人才培养计划”1+2+1双学士项目框架内的北亚利桑那大学等49所美国高校，名单详见“中美人才培养计划”网站(<http://www.cciee121.com>)。

②中教国际教育交流中心是由教育部所属中国教育国际交流协会注册成立的以从事教育国际合作与交流为主业的独立法人机构，是首批获得教育部、公安部、国家工商总局资格认定，可开展跨省市自费出国留学服务业务的全国性机构之一。

③本项目班新生须在2025年12月20日前，向中教国际教育交流中心一次性缴付“留学服务费、美国非移民签证申请费”等共计人民币24,369元。

国际商学院—财务管理专业(中外联合培养项目班: 广东财经大学—埃克塞特大学“2+2”双学士)(历史类/物理类)

项目介绍: 本项目班是广东财经大学与英国名校埃克塞特大学合作开办的学历教育项目, 按照 2+2 模式联合培养, 广东财经大学负责人才培养方案中的国内课程教学, 埃克塞特大学负责人才培养方案中的国外课程教学。

所获学位: 同时满足两校毕业和学位授予条件的学生, 将分别获得广东财经大学的管理学学士学位和埃克塞特大学会计与金融学士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养目标: 本项目培养具有国际视野和全球思维, 系统掌握现代财务管理和商业经济理论, 具有良好的英语语言运用能力和跨文化交流能力, 能够发现、研究和解决国际金融机构、大中型企事业单位的财务管理问题, 道德品质优、综合素质高, 具备较强领导力和自我发展能力的复合型、应用型、国际化高端财务管理人才。

培养模式: 标准修业年限四年。按照 2+2 模式联合培养, 学生先在广东财经大学佛山校区学习 2 个学年, 完成规定的课程和学分 [课程总平均分至少 80 分(百分制)、专业核心课程每门至少 80 分(百分制)], 并取得用于英国签证及移民的雅思成绩(总分至少 6.5, 且听说读写各单项均至少 5.5), 然后在埃克塞特大学对接学习 2 个学年。

主干学科: 工商管理、经济学

国内主要课程: 宏观经济学(全英)、微观经济学(全英)、金融学(全英)、管理学(全英)、财务会计基础(全英)、管理会计基础(全英)、管理学案例分析(全英)、统计学、概率论与数理统计、国际商法、中国税制、商务英语听力、商务英语口语、商务英语阅读、商务英语写作、国际交流英语、英国社会与文化(全英)等。

国外主要课程: Financial Accounting(财务会计)、Intermediate Management Accounting(中级管理会计)、Advanced Management Accounting(高级管理会计)、Corporate Finance(公司理财)、Advanced Financial Reporting(高级财务报告)、Auditing(审计学)、Organizational Behavior(组织行为学)、Financial Statement Analysis(财务报表分析)、Financial Modeling(金融建模)、Business Experience(商业实务)、Operations Management(运营管理)、Governance and Accountability(治理与责任)、Accounting, Organizations and Society(会计、组织与社会)等。

学生就业方向: 国际会计师事务所、国际审计师事务所、国际金融机构、大中型企事业单位的财务管理部门等, 或者国内外继续深造。

往届升学情况: 2021 届到 2024 届毕业生被英国 G5 大学录取的硕士研究生比例为 25%, 被 QS 全球大学排名前 100 高校录取的硕士研究生比例为 90%, 被金融时报排名前 50 名以内名校录取的硕士研究生比例为 92%。

收费标准:

(一) 广东财经大学的收费标准

1. 本项目在国内学习期间, 应缴纳专业学费、学分子费和国际化培养费。按学年学费标准 5,510 元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分子费: 在本科学习期间的国内和国外修读阶段, 按学年向广东财经大学缴纳专业学费; 每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分子费。
2. 在本科学习期间的国内修读阶段, 按 33,800 元 / 学年缴纳国际化培训费。
3. 在本科学习期间的国内修读阶段, 住宿费等另计。

(二) 埃克塞特大学的收费标准

1. 本项目班学生在英国埃克塞特大学学习期间, 学费和住宿费按照埃克塞特大学官网当年公布的收费标准收取。
2. 以埃克塞特大学 2025 年公布的费用为例: 学费 24,700 英镑 / 学年, 基本食宿费用约 11,300 英镑 / 学年; 以上费用两年合计约 72,000 英镑。按 2025 年 5 月的英镑兑人民币 1:9.5 汇率计算, 约合人民币 68.4 万人民币。
3. 学生如需在埃克塞特大学修读语言课程、暑期课程或本项目班教学计划外课程, 费用另计。

学费信息详见:

<http://www.exeter.ac.uk/undergraduate/fees/>

食宿费信息详见:

<http://www.exeter.ac.uk/undergraduate/fees/livingcosts/>

注释: 埃克塞特大学是一所世界顶尖的研究型大学, 英国罗素大学集团成员之一, 在 2022 年泰晤士高等教育世界大学排名中位列世界第 143 名。在 2021 年 QS 世界大学学科排名中拥有 16 个学科跻身世界百强。埃克塞特商学院 (University of Exeter Business School) 致力于高质量的教学和研究, 荣获了来自全球三大最具影响力的商学院认证机构的三重认证: AACSB (国际精英商学院协会)、EQUIS (欧洲质量发展认证体系) 和 AMBA (工商管理硕士协会)。埃克塞特商学院跻身《金融时报》欧洲商学院百强榜, 质量在 QS 世界大学星级排名中荣获五星。



University of Exeter



埃克塞特大学



金融学院—金融学（中外联合培养项目班：广东财经大学—西澳大学“2+2”双学士）（历史类 / 物理类）

项目介绍：金融学（中外联合培养项目）是广东财经大学与“世界百强大学”西澳大学合作，按照“2+2”模式联合培养，广东财经大学负责执行第一、二学年教学计划，西澳大学负责执行第三、四学年教学计划。

所获学位：同时满足两校毕业和学位授予条件的学生，将分别获得广东财经大学的经济学士学位和西澳大学的商科学士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养模式：标准修业年限四学年。第一、二学年学生在广东财经大学学习，完成规定的课程和学分，平均成绩达到70分以上（百分制），无不及格科目，并取得雅思成绩（总分至少6.5，且听说读写各单项均至少6.0，若未到达此语言要求，可在西澳大学语言中心修读英语桥梁课程），第三、第四学年在西澳大学商科学士对接学习。

课程设置：国内学习阶段，专门设置了八门两校学分互认的全英课程，比如微观经济学（全英）、宏观经济学（全英）、金融学（全英）等，以及全方位提升英语水平的商务英语系列课程。国外学习阶段，按照西澳大学商学院的课程设置体系和要求进行修读。

毕业去向落实率：2018届100%，2019届100%，2020届100%，2021届100%，2022届94.64%。

2018年至2022年五届毕业学生中，约80%的学生毕业后选择继续升学，其中过半数学生被全球排名前五十的高校录取（高校排名来源：2022年QS世界大学排名）。录取的学校包括澳大利亚国立大学、墨尔本大学、悉尼大学、新南威尔士大学、昆士兰大学、西澳大学、新加坡国立大学、香港中文大学、香港理工大学、美国波士顿大学、英国诺丁汉大学等等多所全球知名高校。毕业生入职毕马威华振会计师事务所、立信会计师事务所、西澳电力、工商银行、建设银行、美的集团等优质单位。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准5,510元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。

2. 在本科学习期间的国内修读阶段，按33,800元/学年缴纳国际化培养费。

3. 在本科学习期间的国内修读阶段，住宿费另计。

（二）西澳大学的收费标准

1. 本项目在国外学习期间，学费和住宿费按照西澳大学官网当年公布的收费标准收取。

2. 以该校2025年公布的总费用为例：学费48,000澳元/学年，基本住宿费约29,710澳元/学年；以上费用总计约155,420澳元，按1:4.7汇率计算，折合人民币约73万元。

3. 学生如需在西澳大学修读语言课程、暑期课程或本项目教学计划外课程，费用另计。

（三）合作机构的收费标准

澳中国际文化交流协会收取项目管理与服务费26,600元/人。另收取回国保证金20,000元/人，在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

①澳中国际文化交流协会是西澳大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。

②本项目新生须在2025年9月30日前，与澳中国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》，并向该协会一次性缴付项目管理与服务费26,600元。本项目学生在获得澳大利亚签证批出后5日内，向该协会一次性缴付回国保证金20,000元（该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回）；具体收退费办法，详见上述《项目管理与服务合同》。

③本项目学生在赴西澳大学对接学习前，须申请学生签证，并向澳大利亚使馆提供40万元人民币左右的存款证明以及向澳大利亚移民局缴交学生签证费，签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。

④该项目部分课程为全英授课，请非英语语种考生慎重填报。

注释：本项目的国外教学单位——西澳大学商学院，已获AACSB和EQUIS双重国际认证，课程受CFA特许金融分析师认证，并与哈佛大学商学院共享学术教育平台资源；开设了亚太地区最大的金融市场交易室，并获“伦敦国际视听年度教育项目奖”，在2023 AFR BOSS最佳商学院排名中全澳排名第四。



会计学院—会计学（中外联合培养项目）：广东财经大学—西澳大学“2+2”双学士（历史类/物理类）

项目介绍：会计学专业中外联合培养项目班是广东财经大学与“世界百强大学”西澳大学合作开办的学历教育项目，按照“2+2”模式联合培养，广东财经大学负责人才培养方案中的国内课程教学，西澳大学负责人才培养方案中的国外课程教学，学分互认、学位联授。本项目班的合作机构是澳中国际文化交流协会。

所获学位：同时满足两校毕业和学位授予条件的学生，将分别获得广东财经大学的管理学学士学位和西澳大学的商科学士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养目标：本项目班培养具有国际视野和全球思维，掌握现代会计知识和理论，具备管理、财务、会计等专业技能，具有良好的英语语言运用能力和跨文化交流能力，胜任大中型营利性或非营利性组织的会计、财务及管理工作，具备良好的科学素养和诚信品质的应用型国际化高端会计人才。

培养模式：标准修业年限四学年。按照“2+2”模式联合培养，学生先在广东财经大学广州校区学习2个学年，修满规定的102学分（不含课外学分）课程（平均绩点至少2.0，且无不及格课程科目），并取得雅思成绩（总分至少6.5，且听说读写各单项成绩均至少6.0）；后赴西澳大学学习2个学年，修满规定的96学分课程。

主干学科：工商管理、经济学

国内主要课程：当代微观经济学（全英）、当代宏观经济学（全英）、当代管理学（全英）、当代统计学（全英）、财务会计（全英）、公司法与商法（ACCA-F4）、财务管理（ACCA-F9）、公司财务报告、会计职业道德与财经法规案例、市场营销管理（全英）、微积分、线性代数、概率论与数理统计、商务英语听力、商务英语口语、商务英语阅读、商务英语写作、学术论文写作（英）、国际交流英语等。

国外主要课程：

管理会计（Management Accounting）、公司会计（Corporate Accounting）、金融学导论（Introduction to Finance）、税收学（Taxation）、当代管理会计（Contemporary Managerial Accounting）、业绩测量与评价（Performance Measurement and Evaluation）、财务报表分析（Financial Statement Analysis）、财务会计：理论与实践（Financial Accounting: Theory and Practice）、审计学（Auditing）、战略管理会计（Strategic Management Accounting）等。

主要专业实验课程：会计学硕士，会计硕士（MPAcc），审计硕士（MAud），工商管理硕士（MBA）。

学生就业方向：企事业单位、跨国公司、国际会计师事务所等，从事会计、财务和管理等工作。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准5,510元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。

2. 在本科学术学习期间的国内修读阶段，按33,800元/学年缴纳国际化培养费。

3. 在本科学术学习期间的国内修读阶段，住宿费另计。

（二）西澳大学的收费标准

1. 本项目在国外学习期间，学费和住宿费按照西澳大学官网当年公布的收费标准收取。

2. 以该校2025年公布的总费用为例：学费48,000澳元/学年，基本食宿费约29,710澳元/学年；以上费用总计约155,420澳元，按1:4.7汇率计算，折合人民币约73万元。

3. 学生如需在西澳大学修读语言课程、暑期课程或本项目教学计划外课程，费用另计。

（三）合作机构的收费标准

澳中国际文化交流协会收取项目管理与服务费26,600元/人。另收取回国保证金20,000元/人，在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

①澳中国际文化交流协会是西澳大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。

②本项目新生须在2025年9月30日前，与澳中国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》，并向该协会一次性缴付项目管理与服务费26,600元。本项目学生在获得澳大利亚签证批出后5日内，向该协会一次性缴付回国保证金20,000元（该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回）；具体收退费办法，详见上述《项目管理与服务合同》。

③本项目学生在赴西澳大学对接学习前，须申请学生签证，并向澳大利亚使馆提供40万元人民币左右的存款证明以及向澳大利亚移民局缴交学生签证费，签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。

④该项目部分课程为全英授课，请非英语语种考生慎重填报。



西澳大学

法学院—法学（中外联合培养项目班： 广东财经大学—西澳大学“3+1”本硕连读） （历史类 / 物理类）

项目介绍：法学专业（中外联合培养项目）是广东财经大学与“世界百强大学”西澳大学合作开办的本硕连读学历教育项目，按照3+1模式联合培养，广东财经大学负责执行第一、二、三学年的本科教学计划，西澳大学负责执行第四学年的硕士教学计划。本项目的合作机构是澳中国际文化交流协会。

所获学位：同时满足两校毕业和学位授予条件的学生，将分别获得广东财经大学的法学学士学位和西澳大学的法律硕士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养目标：坚持立德树人、德法兼修，根据新时代中国特色社会主义法治体系构建和粤港澳大湾区建设的实际需要，培养具有深厚的法学专业知识功底、熟练的职业技能、合理的知识结构，具备依法执政、科学立法、公正司法、高效高质量法律服务能力与创新创业能力，熟悉中国特色社会主义法治体系，尤其是熟悉港澳基本法律体系和粤港澳大湾区相关法律和政策，能够在国家机关、企事业单位、社会团体、仲裁机构和法律服务机构从事法律工作，能够满足粤港澳大湾区建设对法治人才需求的应用型、复合型、创新型、国际化高级法律人才。

培养模式：标准修业年限四学年。按照3+1模式，学生先在广东财经大学广州校区学习三个学年，完成规定的课程和学分，平均分不低于80分，无不及格科目，并取得雅思成绩（总分至少7.0，且各单项不低于6.5，必须包括学术阅读和写作模块）；第四学年在西澳大学对接学习，选择以下一个法律类专业修读规定的硕士学位课程：法学硕士，国际法硕士，税法硕士，资源与国际商法硕士，采矿与能源法硕士，法律、政策与政府硕士。

主干学科：法学

国内学习阶段专业核心课程：法理学、宪法学、中国法律史、刑法、民法、刑事诉讼法、民事诉讼法、行政诉讼法、国际法、法律职业伦理、商法、知识产权法、国际经济法、国际私法、合同法、证据法、环境资源法等。

国外学习阶段专业核心课程：法学硕士，国际法硕士，税法硕士，资源与国际商法硕士，采矿与能源法硕士，法律、政策与政府硕士。

学生就业方向：在公、检、法等司法机关以及海关、工商、税务等国家行政机关或者事业单位和银行、保险等涉外企业单位从事法律服务工作，或者国内外继续深造。[注释：拥有广东财经大学和西澳大学两个学位的学生，如果向澳大利亚的力拓集团、西澳电力、毕马威、奥卡吉等世界500强企业求职，将会很有竞争力。]往届毕业生中，有多位学生在完成西澳大学学位后继续升读职业法律博士或法学博士课程。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准5,510元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。

2. 在本科学习期间的国内修读阶段，按33,800元/学年缴纳国际化培养费。

3. 在本科学习期间的国内修读阶段，住宿费另计。

（二）西澳大学的收费标准

1. 本项目在国外学习期间，学费和住宿费按照西澳大学官网当年公布的收费标准收取。

2. 以该校2024年公布的总费用为例：学费47,600澳元/学年，基本食宿费约29,710澳元/学年；以上费用总计约77,310澳元，按1:4.7汇率计算，折合人民币约36.3万元/学年。

3. 学生如需在西澳大学修读语言课程、暑期课程或本项目教学计划外课程，费用另计。

（三）合作机构的收费标准

澳中国际文化交流协会收取项目管理与服务费26,600元/人。另收取回国保证金20,000元/人，在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

①澳中国际文化交流协会是西澳大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。

②本项目新生须在2025年9月30日前，与澳中国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》，并向该协会一次性缴付项目管理与服务费26,600元。本项目学生在获得澳大利亚签证批出后5日内，向该协会一次性缴付回国保证金20,000元（该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回）；具体收退费办法，详见上述《项目管理与服务合同》。

③本项目学生在赴西澳大学对接学习前，须申请学生签证，并向澳大利亚使馆提供40万元人民币左右的存款证明与向澳大利亚移民局缴交学生签证费，签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。

④该项目部分课程为全英授课，请非英语语种考生慎重填报。

注释：西澳大学是“澳大利亚八校联盟”成员之一，被评定为“超五星级大学”，在2025年QS世界大学排名中位列第77，在2023年US News全球最佳大学排名中位列第83。西澳大学法学院在西澳洲排名第一、全澳洲排名第五，是世界前百强法学院，澳大利亚高等法院有六名法官是西澳大学法学院的毕业生。

财政税务学院（税务师学院）一税收学（中外联合培养项目班：广东财经大学—西澳大学“3+1”本硕连读）（历史类/物理类）

项目介绍：税收学专业（中外联合培养项目班）是广东财经大学与“世界百强大学”西澳大学合作开办的本硕连读学历教育项目，授权合作机构是澳中国际文化交流协会。

所获学位：同时满足两校毕业和学位授予条件的学生，将分别获得广东财经大学的经济学学士学位和西澳大学的税法硕士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养模式：标准修业年限四学年。按照3+1模式联合培养，第一、第二、第三学年在广东财经大学学习，完成规定的课程和学分，平均成绩达到80分（百分制）及以上，无不及格科目，并取得雅思成绩（总分至少6.5，且听说读写各单项成绩均至少6.0，若未达此语言要求，可在西澳大学语言中心修读学术英语课程），第四学年在西澳大学对接学习。

主干学科：应用经济学、公共管理学、法学

国内主要课程：财政学（全英）、经济法（双语）、法商概论、税法、税收概论（双语）、国际税收（全英）、财务会计学、税收管理、税收筹划、纳税检查、纳税评估。

国外主要课程：Advanced Capital Gains Tax（预付资本利得税）、Double Tax Agreements and International Tax Law（双重征税协定和国际税法）、Base Erosion, Profit Shifting and Transfer Pricing（税基侵蚀、利润转移和转移定价）、Goods and Services Taxation（商品与服务税）、Corporate Governance for Resources Companies（资源公司企业管理）、Income Taxation Law（所得税法）、Resource Taxation（资源税）、International Commercial Arbitration（国际商务仲裁）等。

毕业生就业方向：税务、财政、司法等政府部门，跨国企业，涉税专业服务机构和其它各类企事业单位。学生拥有广东财经大学本科和西澳大学硕士两个学位，可向澳大利亚的力拓集团、西澳电力、毕马威、奥卡吉等世界500强企业求职。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准5,510元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。
2. 在本科学习期间的国内修读阶段，按33,800元/学年缴纳国际化培养费。
3. 在本科学习期间的国内修读阶段，住宿费等另计。

（二）西澳大学的收费标准

1. 本项目在国外学习期间，学费和住宿费按照西澳大学官网当年公布的收费标准收取。

2. 以该校2025年公布的总费用为例：学费47,600澳元/学年，基本食宿费约29,710澳元/学年；以上费用总计约77,310澳元，按1:4.7汇率计算，折合人民币约36.3万元/学年。

3. 学生如需在西澳大学修读语言课程、暑期课程或本项目教学计划外课程，费用另计。

（三）合作机构的收费标准

澳中国际文化交流协会收取项目管理与服务费26,600元/人。另收取回国保证金20,000元/人，在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

- ①澳中国际文化交流协会是西澳大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。
- ②本项目新生须在2025年9月30日前，与澳中国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》，并向该协会一次性缴付项目管理与服务费26,600元。本项目学生在获得澳大利亚签证批出后5日内，向该协会一次性缴付回国保证金20,000元（该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回）；具体收退费办法，详见上述《项目管理与服务合同》。
- ③本项目学生在赴西澳大学对接学习前，须申请学生签证，并向澳大利亚使馆提供40万元人民币左右的存款证明以及向澳大利亚移民局缴交学生签证费，签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。
- ④该项目部分课程为全英授课，请非英语语种考生慎重填报。



税收学专业（中外联合培养项目班）新生见面会

统计与数据科学学院一统计学专业（中外联合培养项目：广东财经大学—科廷大学“2.5+1+1.5”本硕连读）（物理类）

项目介绍：统计学中外联合培养项目班是广东财经大学与科廷大学合作开办的本硕连读学历教育项目，按照2.5+1+1.5模式联合培养，广东财经大学负责人才培养方案中的国内课程教学，科廷大学负责人才培养方案中的国外课程教学。在学习期限内同时达到两校毕业与学位授予条件的学生，将获得广东财经大学的理学学士学位（统计学方向）、科廷大学的理学学士学位（金融数学方向）和理学硕士学位（精算与金融科学方向）。本项目班的授权合作机构是澳中国际文化交流协会。本项目班于2020年开始招生，已有两届学生现已顺利进入科廷大学学习。

培养目标：本项目班培养德才兼备，具有国际视野和全球思维，有良好的英语运用能力和跨文化交流能力，掌握扎实统计学基础的精算与金融财务领域的高素质人才。其培养目标是：培养掌握精算与金融财务领域相关学科的基础知识和统计学的基本思想、基本方法以及相关的计算技术，能够

较好地将精算与金融财务领域的专业知识和统计方法结合在一起进行研究并加以应用，在金融风险与投资、人寿与健康保险、员工福利和养老金等涉及不确定事件领域为大型商业公司、跨国公司、商业银行、投资银行、保险公司、证券公司等提供解决方案和战略决策的精算与金融财务人才。

培养规格：标准修业年限五学年。按照 2.5+1+1.5 模式联合培养，学生先在广东财经大学学习 2.5 个学年，完成规定的课程和学分，课程平均成绩不低于 70 分（百分制），无不及格科目，并取得雅思成绩（总分至少 6.0，且听说读写各单项成绩均至少 6.0），若未达此语言要求，需修读科廷大学学术英语课程；然后转入科廷大学对接学习 1 个学年，完成规定的理学学士学位（金融数学方向）课程和学分；接着继续在科廷大学学习 1.5 学年，完成规定的理学硕士学位（精算与金融科学方向）课程和学分。在学习期限内同时达到两校毕业与学位授予条件的学生，将获得广东财经大学的理学学士学位（统计学方向）、科廷大学的理学学士学位（金融数学方向）和理学硕士学位（精算与金融科学方向）。

主干学科：统计学、数学、计算机科学

国内核心课程：数值分析、数据分析、数学建模、运筹学、程序设计、经济学、概率论、数理统计、回归分析、抽样调查、多元统计、随机过程、时间序列等。

国外核心课程：财务原理导论、利息理论、金融工程、公司金融学、衍生证券概论、保险精算学、生存模型与分析、风险分析、统计模型、精算经济学、投资组合管理理论与应用、中级财务会计等。

学生就业方向：可在大型商业公司、跨国公司、商业银行、投资银行、保险公司、证券公司，从事金融风险与投资、人寿与健康保险、员工福利和养老金等领域的分析决策工作，或者在国外继续深造。

收费标准：

（一）广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间，应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准 6,230 元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费。专业学费按学年缴纳；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。
2. 在本科学学习期间的国内修读阶段，按 33,800 元 / 学年缴纳国际化培养费。
3. 在本科学学习期间的国内修读阶段，住宿费另计。

（二）科廷大学的收费标准

1. 本项目在国外学习期间，学费和住宿费按照科廷大学官网当年公布的收费标准收取。
2. 以该校 2025 年公布的总费用为例：本科阶段 1 年学费约为 40,572 澳元，理学硕士阶段 1.5 年，学费约为 53,392.5 澳元；基本食宿费约 29,710 澳元 / 学年；以上

费用合计（2.5 学年）约 168,239.5 澳元，按 1: 4.7 汇率计算，折合人民币约 79 万元。

3. 学生如需在科廷大学修读语言课程、暑期课程或本项目教学计划外课程，费用另计。

（三）合作机构的收费标准

澳国际文化交流协会收取项目管理与服务费 26,600 元 / 人。另收取回国保证金 20,000 元 / 人，在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

【注】

- ① 澳国际文化交流协会是科廷大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。
- ② 本项目新生须在 2025 年 9 月 30 日前，与澳国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》，并向该协会一次性缴付项目管理与服务费 26,600 元。本项目学生在获得澳大利亚签证批出后 5 日内，向该协会一次性缴付回国保证金 20,000 元（该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回）；具体收退费办法，详见上述《项目管理与服务合同》。
- ③ 本项目学生在赴西澳大学对接学习前，须申请学生签证，并向澳大利亚使馆提供 40 万元人民币左右的存款证明与向澳大利亚移民局缴交学生签证费，签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。
- ④ 该项目部分课程为全英授课，请非英语语种考生慎重填报。

注释：科廷大学世界排位列前 1%，世界五星级大学及世界年轻大学前 20。在 2025 年 QS 世界大学排行榜中位列第 174 位，在 2024 US News 世界大学排名位列第 164 位。学生入读的课程受澳大利亚精算师协会与数学协会认证，是全澳仅 7 所提供精算课程的大学之一。



科廷大学

大数据与人工智能学院—计算机科学与技术(中外联合培养项目班: 广东财经大学-悉尼科技大学“3+2”本硕连读)(物理类)

项目介绍: 计算机科学与技术(中外联合培养项目)是广东财经大学与“世界百强大学”悉尼科技大学(2025年QS世界大学排名88位,计算机科学与技术专业全澳第1名)合作开办的本硕连读学历教育项目,按照3+2模式联合培养,广东财经大学负责执行第一、二、三学年的本科教学计划,悉尼科技大学负责执行第四、五学年的硕士教学计划。本项目的合作机构是澳中国际文化交流协会。

所获学位: 同时满足两校毕业与学位授予条件的学生,将分别获得广东财经大学的工学学士学位和悉尼科技大学的硕士学位。所获国外学历受教育部留学服务中心认证。

培养目标: 本项目坚持立德树人,紧密结合新时代中国特色社会主义发展和粤港澳大湾区建设的实际需求,以信息学科为平台,采用新工科工程教育模式为指导,传授数理基础知识和计算机专业知识,着重培养学生的计算思维方法和创新合作意识,旨在培养计算机相关领域的高层次复合型人才。

培养模式: 标准修业年限五学年。按照3+2模式联合培养,学生先在广东财经大学学习三个学年,完成规定的课程和学分,无不及格科目,并满足悉尼科技大学英语入学要求雅思总分6.5分,写作6.0分(若不达此要求,可修读悉尼科技大学学术英语课程)。第四、五年在悉尼科技大学选择以下一个专业修读规定的硕士学位课程:人工智能硕士,信息技术硕士(拓展),工程硕士(拓展)(软件系统工程),工程硕士与工程管理硕士(软件系统工程,双硕士项目),网络安全硕士(拓展)。

主干学科: 计算机科学与技术

国内学习阶段专业核心课程: 计算机科学导论,数据结构,操作系统,离散数学,面向对象程序设计,计算方法,算法导论,机器学习,大数据基础,云计算技术,深度学习及应用,图像处理,Python自然语言处理等。

国外学习阶段可选的专业: 学生硕士阶段可以选择以下其中一个专业完成悉尼科技大学硕士课程:人工智能硕士,信息技术硕士(拓展),工程硕士(拓展)(软件系统工程),工程硕士与工程管理硕士(软件系统工程,双硕士项目),网络安全硕士(拓展)。

学生就业方向: 学生就业方向广泛,涵盖计算机与人工智能两大领域。在计算机领域,学生可从事软件开发工程师、网络工程师、数据科学家/分析师、信息安全专家、云计算专家、游戏开发者等职业。在人工智能领域,学生可选择的职业包括大语言模型开发与应用工程师、机器学习工程师、数据科学家、自然语言处理工程师、计算机视觉工程师、深度学习工程师、智能系统架构师、机器人工程师以及人工智能伦理专家等。

收费标准:

(一) 广东财经大学的收费标准

本项目在国内学习期间,应缴纳专业学费、学分学费和国际化培养费。

1. 每学年按学年学费标准6230元换算成学分制收费标准缴纳专业学费和学分学费(按四年收取)。专业学费按学年缴纳;每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。
2. 在本科学习期间的国内修读阶段,按33,800元/学年(按三年收取)缴纳国际化培养费。因不可抗力原因导致不能出国或者出国后无法完成学业返回国内继续修读的,第四年按照出国前国际化培养费标准的2倍收取;
3. 本科学习期间的国内修读阶段,住宿费等另计。

(二) 悉尼科技大学的收费标准

1. 本项目班学生在悉尼科技大学学习期间,学费和住宿费按照悉尼科技大学官网当年公布的收费标准收取。
2. 以悉尼科技大学2025年公布的费用为例:
 - (1) 人工智能硕士课程学费52,990澳元/学年,约合人民币24.9万元。
 - (2) 信息技术硕士(拓展)课程学费50,960澳元/学年,约合人民币23.9万元。
 - (3) 工程硕士课程(拓展)(软件系统工程)、工程硕士课程与工程管理硕士(软件系统工程,双硕士项目)课程学费48,290澳元/学年,约合人民币22.7万元。
 - (4) 网络安全硕士(拓展)课程学费54,600澳元/学年,约合人民币25.7万元。
3. 学生如需在悉尼科技大学修读学术英语课程、暑期课程或本项目班教学计划外课程,费用另计。

(三) 合作机构的收费标准

澳中国际文化交流协会收取项目管理与服务费26,600元/人;另收取回国保证金20,000元/人,在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回。

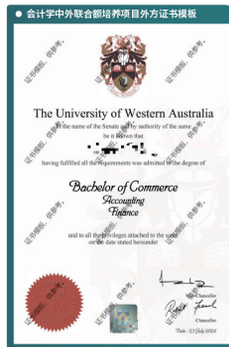
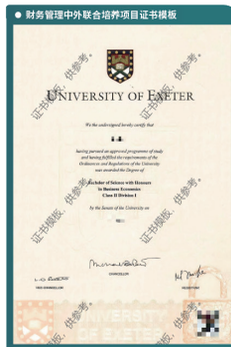
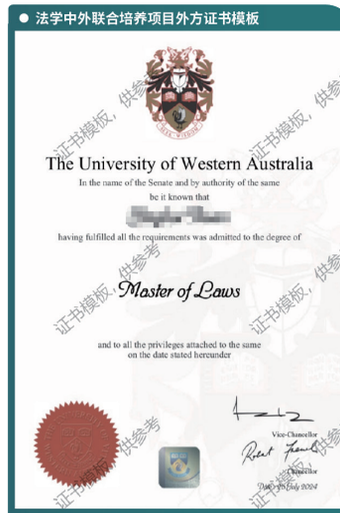
【注】

- ① 澳中国际文化交流协会是悉尼科技大学唯一授权负责本项目管理与服务的澳大利亚注册机构。
- ② 本项目班新生须在2025年9月30日前,与澳中国际文化交流协会签订《项目管理与服务合同》,并向该协会一次性缴付项目管理与服务费26,600元;学生在获澳大利亚留学签证批出后5日内,向该协会一次性缴付回国保证金20,000元(该项“回国保证金”在学生完成或终止学业回国返校后全额无息退回)。具体收退费办法,详见上述《项目管理与服务合同》。
- ③ 本项目班学生在赴悉尼科技大学对接学习前,须申请留学签证,并向澳大利亚驻华使领馆提供40万元人民币左右的银行存款证明与向澳大利亚移民局缴交学生签证,签证费以学生办理签证时澳大利亚移民局公布的金额为准。
- ④ 该项目部分课程为全英授课,请非英语语种考生慎重填报。



悉尼科技大学工程与信息技术学院

中外联合培养项目证书模板



中外联合培养项目优秀学生代表感言

● 税收学



陈奕霖

感言：在西澳大学读税法是对学习能力的考验，但是珀斯的海滩和好天气让这学习变得轻松了许多。我非常感恩在珀斯遇到的所有教授，同事，新同学和新朋友们，他们是支持我前进的巨大动力。Welcome to UWA! I promise you would never regret to make this decision!!

● 财务管理



陈佳璇

感言：在埃克塞特大学学习生活丰富多彩，充满挑战与乐趣，结识了许多好友，收获了宝贵的经历与回忆。

● 国际商务



何雨涵

感言：在NAU的学习让我收获颇丰，感谢母校给予的机会和培养，未来我会继续努力，勇敢追梦。

● 统计学



陈佳璇

感言：在埃克塞特大学学习生活丰富多彩，充满挑战与乐趣，结识了许多好友，收获了宝贵的经历与回忆。

● 统计学



覃慧静

感言：不用害怕自己英语不好，听不懂老师讲课。学校的lecture课程都会录下来放在blackboard上面，课后可以随时观看，而且里面也会有提供实时字幕。

● 会计学



汤熠杰

会计学（中外联合培养项目班），已被悉尼大学商业分析硕士录取。感言：志追寰宇，心归梦想；修德砺行，踏实致远。



入学后进行遴选的创新实验区

► 创新实验区相关政策解读

(一) 什么是人才培养模式创新实验区？

人才培养模式创新实验区（以下简称“实验区”），是指获批成立的国家级、省级、校级人才培养模式创新实验区（含国家级卓越法律人才培养基地）、专项人才培养计划等。

(二) 2025年有哪些人才培养模式创新实验区招生？

人才培养模式创新实验区涵盖经济学、管理学、法学、文学4个学科，包含2个国家级人才培养模式创新实验区、2个省级人才培养模式创新实验区和3个校级人才培养模式实验区。详见下表。

序号	实验区名称	专业（方向）	承办学院	级别
1	具有企业家精神和潜质的经济管理人才培养模式创新实验区	工商管理（创业管理）	工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）	国家级
2	卓越法律人才培养模式创新实验区	法学（企业法务）； 法学（粤港澳大湾区法务）	法学院	国家级
3	国际会计（ACCA）人才培养模式创新实验区	会计学（国际会计 ACCA）	会计学院	省级
4	国际商务人才培养模式创新实验区	主修：国际商务专业 辅修：国际经济与贸易专业	经济学院	省级
5	金融学（CFA方向）人才培养模式创新实验区	金融学（CFA实验区）	金融学院	校级
6	法学（涉外财经法治）人才培养模式创新实验区	法学（涉外财经法治）	法学院	校级
7	法学（海外利益安全）人才培养模式创新实验区	法学（海外利益安全）	法学院	校级

（三）实验区的遴选来源？

答：实验区学生来源于校内遴选，实验区面向学校全日制本科大一学生遴选（中外联合培养项目班学生、艺术类专业学生除外）。招生与遴选需遵循公开、公正、公平原则，择优录取。

（四）实验区的遴选程序是？

具体程序如下：

- （一）发布遴选公告，接受学生报名；
- （二）组织考试（含笔试与面试），初步确定遴选名单；
- （三）校内公示；
- （四）学校教学指导委员会审议；
- （五）学校发文公布录取名单及安排后续工作；
- （六）学校发文公布录取名单后，学生原则上不可申请退出实验区。

（五）实验区的退出规则？

因特殊原因，无法完成实验区学习的，如在第三学期前（含第三学期）退出的，则回到原专业学习；第四学期以后退出的，则回到实验区相同专业的普通班学习。各实验区各年级退出学生总数一般不超过实验区年级总人数的10%。退出学生须按就读专业的教学计划修完规定的课程和学分方可毕业。

► 创新实验区具体介绍

（一）国家级创新实验区（2个）

1. 具有企业家精神和潜质的经济管理人才培养模式创新实验区

学校于2008年成立“具有企业家精神和潜质的经济管理人才培养模式创新实验区”，并于2009年获批为国家级人才培养模式创新实验区，是全国唯一一项以“企业家精神培养”为核心的国家级人才培养模式创新实验区。国家级人才培养模式创新实验区依托创业管理专业，积极响应国家创新驱动发展战略，面向国家高质量发展需要，聚焦培养具有良好思想道德、科学精神、人文素养、专业知识和国际视野的应用型、复合型、创新型高级专门人才的目标，以管理学科为基础，注重创业理论与实践相结合，强调创新思维、创业能力和企业管理能力培养，强化数字技术应用，发挥学校地处琶洲国家级人工智能与数字经济试验区核心区地缘优势，为学生提供丰富的实习实践机会，助力学生成为新一代的企业创立者和创新发展者。作为学校人才培养模式改革的“高地”，实验区进行精细化的培养和管理，现有4个年级共197名学生，已有13届毕业生。

办学单位：工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）

遴选方式：详见入学后的遴选通知。

培养目标：面向国家创新驱动发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握创业管理专业基础理论知识和方法，具有家国情怀与国际视野、创新创业思维，掌握数字化创新创业方法和工具，熟悉粤港澳大湾区经济社会发展现状，理论基础厚实，实践经验丰富的复合型、应用型高级专门人才。毕业生可从事企业运营、管理咨询、政府事务和公共服务等领域的工作，亦可有效开展组织内部创业或创办新企业。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位。

主干学科：工商管理

主要课程：管理学、微观经济学、宏观经济学、会计学、人力资源管理、法商概论、统计学、战略管理、创业学、商业模式设计与创新、创业营销、创新管理、财务管理、数据基础、大数据与商业分析、创业投融资、跨文化交流、初创企业法务案例分析、初创企业管理等课程。

主要实践教学环节：企业家研究会、创新创业竞赛、毕业论文、毕业实习、企业走访等。

主要专业实验：Python程序设计、财务管理、企业管理研究方法。

学生就业方向：企业、金融机构、管理咨询公司、政府机构、国内外名校读研深造、自主创业等。

2. 卓越法律人才培养模式创新实验区

广东财经大学法学专业2012年被教育部评为应用型、复合型国家卓越法律人才教育培养基地，成为全国首批58个应用型、复合型法律职业人才教育培养基地之一。根据教育部、中央政法委员会《关于实施卓越法律人才教育培养计划的若干意见》（教高〔2011〕10号）精神，结合广东省和我校法学教育的实际情况，2013年广东财经大学成立了国家卓越法律人才培养模式创新实验区，并于2014年独立招生。实验区以体制机制改革为突破，以专业基本条件建设为保证，改革现有的法律人才培养模式，研究制定分类培养方案，根据法学院的基础和特色，探索“应用型、复合型法治人才培养模式”，培养符合我国法治建设需要的卓越法治实务人才，为加快建设社会主义法治国家提供强有力的人才保障和智力支撑。

办学单位：法学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：适应国家法治建设的需求，本专业培养德智体美劳全面发展，掌握马克思主义基本理论，具有深厚的法学专业知识功底，熟悉我国法律和党的相关政策，达到较高的外语水平，具有创新精神和较强的创新能力、实践能力，能在国家机关、企事业单位和社会团体，特别是能在国家审判机关、检察机关、司法行政机关、企业、仲裁机构和法律服务机构从事司法相关工作的应用型、复合型高级专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予法学学士学位。

主干学科：法学

主要课程：习近平法治思想概论、法理学、宪法学、中国法律史、刑法、民法、刑事诉讼法、民事诉讼法、行政法

与行政诉讼法、国际法、法律职业伦理、商法、知识产权法、经济法、国际经济法、国际私法、证据法、环境资源法。

主要实践教学环节：法学专业综合实验、模拟法庭、法律诊所、专业实践、毕业论文和毕业实习等。

主要专业实验：法庭审判模拟、企业法务实训。

学生就业方向：毕业生主要进入公、检、法等司法机关及海关、市场监管、税务等国家行政执法部门从事司法、执法等工作，也可以到大型企业事业单位从事法律服务工作以及从事专职律师工作。

（二）省级创新实验区（2个）

1. 国际会计（ACCA）人才培养模式创新实验区

2010年6月，会计学院创建国际会计（ACCA）创新实验班，2011年1月成为校级人才培养创新实验区。2011年12月，国际会计（ACCA）创新实验区获批成为广东省人才培养创新实验区。2014年8月，依托实验区设立的“国际化应用型会计人才协同育人平台”成为首批广东省协同育人平台（会计类唯一）。2016年6月，会计学院成为华南地区高校首家获批的ACCA黄金级认可培训机构。2018年5月，“国际会计（ACCA）实验区教学的改革和创新”获得广东省教育教学成果奖二等奖。该实验区教学团队实力雄厚，管理制度完备，教学资源充足。实验区依托会计学院国家级特色专业、省级名牌专业和省级综合改革试点专业的坚实专业背景，充分享用学校和会计学院优良的教学设施、丰富的图书资料 and 完善的实验教学资源，集中了会计学院优秀的具有博士学位、外语水平较高、具有海外学习背景的青年教师，改革并创新人才培养模式，自办学以来，已取得显著的人才培养效果。自创办以来，国际会计（ACCA）创新实验区毕业生就业和发展连续多年在全省名列前茅。

办学单位：会计学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：培养适应现代市场经济需要，具备人文精神、科学素养和诚信品质，具备国际视野和意识，具备经济、管理、法律和会计学等方面的知识和能力，能够在国际注册会计师行业从事审计工作，或者在营利性和非营利性机构从事会计实务工作的复合型、应用型、创新型专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位

主干学科：工商管理

主要课程：管理学、经济学原理、经济法、商业与技术（BT）、管理会计（MA）、财务会计（FA）、公司法与商法（LW）、绩效管理（PM）、税务（TX）、财务报告（FR）、审计与鉴证（AA）、财务管理（FM）等。

主要实践教学环节：毕业实习、毕业论文、走访企业、行业调研。

主要专业实验：会计学、审计学专业综合实验。

学生就业方向：大型会计师事务所、大型国有民营企业 and 金融机构、跨国公司和外资企业、国内外名校读研深造等。

2. 国际商务人才培养模式创新实验区

该实验区是广东省人才培养模式创新实验区，2013年开始招生，全校唯一一个具有双学位的专业（管理学学位和经济学学位），也是全校（外国语学院的专业除外）唯一学习两门外语的专业（英语和日语），该实验区实施全人教育（开设户外拓展、社会公益活动、国际商务礼仪培训、意志力训练等课程）、国际化教育（开设大量双语和全英课程，配有外教）、主辅修双学位教育（国际商务和国际经济与贸易）三位一体培养模式。良好的有特色的培养模式，使该实验区的学生综合素质高、升学深造、境外留学率也一直较高。

办学单位：经济学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：培养具备广阔的国际视野，厚实的国际经济和管理理论知识，能娴熟地运用外语进行跨文化交际和国际商务谈判，具备跨国企业经营与管理或跨国财务运营及投资等方面的专业知识和技能，具有较强的创新、创造和创业能力，能在跨国公司、外资企业、政府涉外经济部门、企业和事业单位等组织从事跨国企业经营管理、国际投融资、国际商务营销、国际商务谈判、国际贸易等实际业务以及策划、咨询和管理工作的复合型、应用型、创新型国际化人才。

培养规格：标准修业年限四年，主修专业授予管理学学士学位，辅修专业授予经济学学士学位

主干学科：工商管理学、经济学

主要课程：微观经济学、宏观经济学、全球营销管理（双语）、BEC商务英语（高级）、国际经济学Ⅰ（国际贸易）（双语）、国际经济学Ⅱ（国际金融）（双语）、国际贸易实务与管理（双语）、第二外语（日语）Ⅰ、跨国人力资源管理（双语）、国际商法及环境（双语）、财务管理、国际战略管理（双语）、计量经济学、跨国公司治理、国际商务谈判、国际投资学、国际电子商务等。

主要实践教学环节：户外拓展、湾区经济与社会实践调查Ⅰ和Ⅱ、社会公益活动、国际商务综合实践、意志力训练、跨境电商实践活动、毕业实习等。

学生就业方向：在跨国公司、金融部门、政府涉外经济部门、事业单位等从事跨国企业经营管理、国际投融资、国际商务营销、国际商务谈判、国际贸易等实际业务以及策划、咨询和管理工作。

（三）校级实验区（3个）

1. 金融学（CFA方向）人才培养模式创新实验区

金融学（CFA方向）创新实验区引入全球先进的教育理念和CFA完整的金融投资人才培养体系，旨在培养具有国际视野的高素质投资及金融管理人才，为我国“金融强国”和粤港澳大湾区建设提供人才支撑。CFA（特许金融分析师）是全球金融投资业最为权威和含金量最高的资格认证，被170多个国家认可，被誉为“全球金融第一考”“金领入场券”。自1963年CFA考试设立以来，CFA在道德操守、专

业标准及知识体系等方面设立的规范与标准，被全球金融管理业界广泛认可。全球投资者和各大企业雇主将CFA头衔作为衡量金融投资人员专业水平和诚信度的标准，世界级的金融机构都竞相聘请CFA持证人。在国内，CFA会员资格获得了各大投行和金融机构的广泛认可，北京、上海、广州、深圳等大城市都将CFA持证人列入稀缺性高端金融人才并出台了个税减免、专项奖金、置业补贴等各项优待政策。2016年，国务院取消220项职业资格许可认定事项，并推崇中国考生大力参与十大高含金的资格证书考试。其中，CFA是唯一上榜的金融证书，也是唯一上榜的国际证书。

加入本实验区至少有四个方面的优势：**一是转专业。**完成本实验区的培养方案规定的学分，可获得国内热门专业（金融学）的学历学位。相对于学校统一提供的转专业机会（对绩点有严格要求），转入本实验区的门槛相对较低。如果学生对原来的专业不满意，加入实验区就是转专业的难得机会。**二是接受精英教育。**本实验区的专业课程通常采用全英教学和小班教学，金融学院将为实验区提供最精英的国际化教学团队。虽然在成绩等方面的门槛并不高，但全英课程和CFA全英考试也具有一定的挑战性。因此，有志报名本实验区的同学都是综合素质突出、对未来有清晰规划的优秀学生。**三是直通CFA考证体系，有机会成长为炙手可热的CFA持证人。**本实验区直接把CFA考试所要求的10大模块内容纳入本科专业培养方案之中。与CFA考试相关的专业课程将全部采用CFA英文原版考试用书和配套练习册。学生学习完这些课程，既可获得本科专业的相应学分，也同时在备考CFA考试。金融学院将为学生在报名、复习资料收集、邀请权威机构进行考前串讲与辅导等方面尽可能提供便利，让“大考”不“难考”。**四是考研和深造优势。**因为CFA培养体系深度接轨全球多所知名院校的教育方案，全球部分高校在招收研究生留学申请时，对通过CFA的学生有相应的免试、优先录取等优惠政策。国内多所财经类顶尖院校均成为CFA协会的合作院校。无论保研还是考研，拥有CFA证书的考生更受国内外院校的青睞。

办学单位：金融学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：坚持立德树人，培养思想素质过硬、专业基础扎实、创新精神突出、具有新商科和国际化视野的德智体美劳全面发展的高级金融人才。毕业生既适宜继续攻读相关学科硕士、博士学位，也能够胜任各类金融机构、企事业单位、政府机关的金融管理与服务、决策分析与投资理财等金融实务与应用研究工作。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位。

主干学科：经济学

主要课程：微观经济学、宏观经济学、统计学、金融学、国际金融、金融计量学、公司金融（全英）、商业银行经

营管理、证券投资学（全英）、金融风险管理、金融衍生工具（全英）、会计学（全英）、投资学、财务报表分析（全英）、固定收益证券（全英）、衍生证券与其他投资（全英）、数量方法（全英）、组合管理（全英）、职业道德与伦理（全英）。

主要实践教学环节：金融学专业综合实验、数字场景金融虚拟仿真实验、商业银行综合仿真运营模拟、ERP软件、专业实习、毕业实习。

学生就业方向：主要到投资银行、证券公司、商业银行、基金管理公司、信托公司、投资咨询机构、金融租赁公司、互联网公司、金融科技创新公司等金融机构任职。

2. 法学（涉外财经法治）人才培养模式创新实验区

加强涉外法治建设既是以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的长远所需，也是推进高水平对外开放、应对外部风险挑战的当务之急。为适应国家全面加强涉外法治建设战略，结合广东财经大学建设大湾区一流财经大学办学特色，法学院建立了涉外财经法治人才培养模式创新实验区。该实验区是我校培养具有广财特色的涉外财经法治人才的孵化区和示范区，以精通通商为理念，以协同培养为机制，以应用型、复合型涉外财经法治人才培养为目标，开设系列涉外财经法律实务课程和法商融合类课程，突出训练学生涉外法律职业技能和培养学生复合型知识结构。学生按照培养计划完成学业后，授予法学学士学位。

办学单位：法学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：坚持立德树人、德法兼修，适应建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家的战略需要，适应中国经济发展对涉外法治人才战略需要，培养德智体美劳全面发展，熟练掌握涉外法治相关知识，熟悉国际法和国际经贸规则等最新发展动态，具备跨文化交流能力和国际化视野，具备依法执政、科学立法、依法行政、公正司法、高效高质量法律服务能力与创新创业能力等综合素质的复合型应用型涉外财经法治高级人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予法学学士学位

主干学科：法学

主要课程：习近平法治思想概论、法理学、宪法学、中国法律史、刑法学、民法学、刑事诉讼法学、民事诉讼法学、行政法与行政诉讼法学、法律职业伦理、国际法学、法律英语、国际经济法、国际投资法、世界贸易组织法、国际私法、国际知识产权法、海商法、商法学、经济法。

主要实践教学环节：法学专业综合实验、模拟法庭、法律诊所、专业实践、毕业实习、毕业论文等。

学生就业方向：主要到各类国际组织、各级各类政府机关、企事业单位、法院、检察院、律师事务所等从事涉外法律实务的相关工作。

3. 法学（海外利益安全）人才培养模式创新实验区

随着中国经济发展，中国已经成为对外投资、对外贸易、对外开放大国，海外利益安全保护问题不容忽视，包括中国公民在海外的人身安全，中国工厂的安全问题，中国企业在投资中的公平待遇和合法权益保护问题等，亟须加强海外利益安全保护的专门人才培养。为此，教育部 2024 年在法学类专业下设立“海外利益安全”本科专业。我校紧密服务国家发展战略需求，设立法学（海外利益安全）人才培养模式创新实验区。该实验区是我校培养具有广财特色的涉外法治人才的孵化区和示范区，以精法通商为理念，以协同培养为机制，以应用型、复合型海外利益安全保护的涉外法治人才培养为目标，开设系列海外利益安全法律实务课程，突出训练学生海外利益安全保护的法律职业技能和培养学生复合型知识结构。学生按照培养计划完成学业后，授予法学学士学位。

办学单位：法学院

遴选方式：详见入学后的遴选通知

培养目标：坚持立德树人、德法兼修，适应建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家的战略需要，适应服务国家安全战略需要，适应中国经济发展对涉外法治

人才战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握深厚的法学专业基础理论知识和方法，通晓国际规则，熟悉涉外投资法律制度，掌握海外利益安全理论知识，具备涉外法律服务、安全战略规划、海外利益安全风险评估和治理、维护我国公民、法人或其他组织海外利益安全的应用型、复合型高层次涉外法治专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予法学学士学位

主干学科：法学

主要课程：习近平法治思想概论、法理学、宪法学、中国法律史、刑法学、民法学、刑事诉讼法学、民事诉讼法学、行政法与行政诉讼法学、法律职业伦理、国际法学、国际经济法、国际私法、国际政治学、宏观经济学、国家安全学、国际人权法、国际金融学、区域国别学、国际劳动制度与实务、国际环境资源法、国际知识产权法。

主要实践教学环节：法学专业综合实验、模拟法庭、法律诊所、专业实践、毕业实习、毕业论文等。

学生就业方向：毕业生可以在面向维护海外利益安全的驻外使领馆，国家安全机关海外利益保护部门，各级政府海外投资指导、服务、咨询部门，各类海外投资安全保障公司，从事海外投资的国有企业、项目单位等海外利益实体。





经济学院

SCHOOL OF ECONOMICS

▶ 信息发布及招生咨询方式

电话：020-84096896, 84261337, 84096920

传真：020-84096896

E-mail: jjxy@gdufe.edu.cn



学院官网



学院公众号



学院专业介绍

▶ 招生专业（6个）

经济学（国家级一流专业建设点）

经济学（创新班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

国际经济与贸易（国家级一流专业建设点）

国际商务（国家级一流专业建设点）

数字经济

国际商务（中外联合培养项目班：广东财经大学—美国合作高校1+2+1双学士）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）（国家级一流专业建设点）

▶ 学院简介

广东财经大学经济学院现有6个本科招生专业，其中3个国家级一流本科专业建设点，在全国同类院系中具有较高地位与影响力。学院现有教职工97人，专任教师79人，其中教授26人，副教授31人，博士后合作导师7人，博士生导师8人，硕士生导师51人，国家级、省级人才10

余人次，具有海外工作学习经历的教师38名。

学院现有应用经济学博士后科研工作站，应用经济学、国家安全学2个博士点，理论经济学、应用经济学、统计学3个硕士学位授权一级学科点和保险、国际商务、应用统计学3个专业硕士学位授权点。

▶ 专业简介

经济学

培养目标和特色：本专业面向国家及粤港澳大湾区经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握经济学专业知识和方法，具有应对和解决现实经济问题的能力，具备国际视野和求实创新综合素质的应用型、复合型高级专门人才。本专业有3门优质核心课程，其中《微观经济学》是省级一流本科课程，《宏观经济学》和《经济学原理》是省级课程思政示范课程。毕业生能够胜任经济学教学研究工作，以及国家机关、企事业单位的经济管理工作，就业前景广阔、质量高。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

主干学科：经济学

学生继续深造方向：国际和国内一流大学攻读经济学和管理学等方向的研究生。

就业情况：近3年毕业生毕业去向落实率2022届96.88%，2023届88.08%，2024届92.78%。

就业方向：学生就业方向主要为政府机关、商业银行、证券公司、投资银行、大型企业、保险公司、管理与财务咨询机构等单位。



国际经济与贸易

培养目标和特色：本专业先后被确定为广东省名牌专业（2006）、广东省本科特色专业建设点（2010）、国家级一流专业建设点（2019），形成了本、硕、博一体化培养体系。“国际贸易”被评为国家级双语示范课程、广东省线上线下混合式一流课程。本专业旨在培养掌握扎实的经济理论基础知识、系统的国际经贸专业知识、商法融合类知识和数智融合类知识，熟悉国际通行的经贸规则，具有较强的国际贸易实务操作能力，认识与把握国内外经济、贸易的运行机制和发展规律，适应我国现代化建设需要的、具有全球视野和较为完备知识体系的应用型、复合型、创新型的高素质专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

主干学科：经济学、管理学。

就业情况：近3年毕业生毕业去向落实率
2022届 94.32%，2023届 96.79%，2024届 96.17%。

就业方向：学生毕业后去向广泛，除考公、考研和境外留学外，就业方向主要集中在涉外经贸企事业单位、金融机构、电子商务等行业。



国际商务

培养目标和特色：本专业在“新商科”背景下，在“外语+专业+实践”的创新型人才培养理念指引下，培养熟悉国际商务法律法规、人工智能，具有应用外语、数理分析和信息技术手段的能力和较强的国际商务沟通能力，具备全球化视野、跨文化沟通能力和国际商务实践技能创新型商

务人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位

主干学科：工商管理、应用经济学

学生继续深造方向：在国内外高等学校等攻读经济学、管理学等专业硕士研究生。

就业情况：近3年毕业生毕业去向落实率 2022届 92.11%，2023届 93.97%，2024届 94.33%。

就业方向：毕业生可在跨国公司、各类工商企业和金融机构的驻外机构工作，也可在政府部门从事国际商务研究、管理和咨询工作。



数字经济

培养目标和特色：数字经济是未来全球经济发展的核心驱动力。本专业立足国家战略需求，培养兼具经济学、统计学与计算机科学交叉能力的复合型人才。通过系统学习数字经济理论、数据分析技术及中国数字化实践，学生将掌握产业数字化规划、数字金融分析、智能决策等核心技能，适应区块链、人工智能、电子商务等新兴领域需求。

专业优势：交叉学科，融合经济学、大数据与信息技术，强化数字化应用能力；就业前景广，可从事数字资产管理、互联网金融、用户分析等高需求岗位；深造方向多元，可攻读经济学、数据科学等国内外研究生。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

就业方向：政府部门、科技企业、金融机构及科研单位，赋能产业数字化转型。

拥抱数字时代，成为引领未来的创新者！

校友风采

曾欢儿：88级统计专业，汕头市欣隆工艺品有限公司总经理。

洪晓玲：89级国贸专业，广东天耀进出口集团有限公司董事。

梁行：91级国贸专业，宝艺投资有限公司总监。

姚翔：91级统计专业，广州市佳旭包装材料有限公司董事总经理。

欧阳梅：91级国贸专业，中国人寿养老保险股份有限公司广东省分公司副总经理。

杨文江：91级国贸专业，广州御银科技股份有限公司(上市公司)创始人、原董事长。

林宇：91级统计专业，广州市图之灵计算机技术有限公司董事长。

黄童礼：93级国贸专业，广州恩佐智购网络科技有限公司董事长。

胡伟权：95级国贸专业，环球市场创始合伙人，原广

东省电子商务协会会长。

朱建生：96级统计专业，广东摩良科技服务有限公司董事长。

郭怡乐：2001级国贸专业，揭阳市康美日用制品有限公司董事长。

胡春龙：2003级经济统计专业，中山市大汇堂红木家具有限公司董事长。

温拓：2003级统计学(本科)，2007级统计学(研究生)，广发证券固定收益投资部总经理助理。

何一鸣：2004级国民经济学，管理学博士，华南农业大学教授、博士生导师、国家万人计划青年拔尖人才。

杨科：2005级国民经济学(研究生，指导老师为林洪教授)，经济学博士，华南理工大学教授、博士生导师。

江明威：2006级经济统计学专业，广东力王科技股份有限公司党支部书记、联合创始人、总经理。



“一带一路”倡议下的国际税收协作

The International Taxation Collaboration under the “Belt and Road” Initiative

主办单位：广东财经大学

Organization: Guangdong University of Finance & Economics (GUFE)



财政税务学院（税务师学院）

SCHOOL OF PUBLIC FINANCE AND TAXATION

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096970



学院官网



学院公众号

▶ 招生专业（7个）

财政学（国家级特色专业 / 省级一流专业建设点）

税收学（国家级一流专业建设点）

税收学（税务师）（国家级一流专业建设点）

税收学（智能税收创新班）（国家级一流专业建设点）

（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

资产评估（省级一流专业建设点）

资产评估（评估师）（省级一流专业建设点）

税收学（中外联合培养项目班：广东财经大学——西澳大学3+1本硕连读）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）

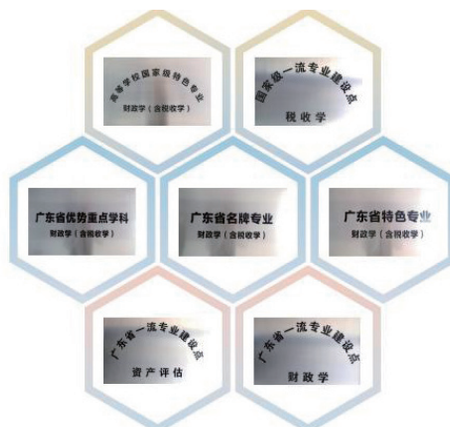
▶ 学院简介

财政税务学院始建于1986年与广东省税务局共建的财政税务系，专门为广东省税务系统培养人才，1988年更名为税务系，1998年更名为财税系，2002年更名为财税与公共管理学院，2008年更名为财政税务学院。2025年6月更名为财政税务学院（税务师学院）。

学院拥有学士、硕士和博士相衔接的完整人才培养体系。本科教育设有财政学、税收学、资产评估三个专业，以及税务师、智能税收和资产评估师方向班。研究生教育拥有财政学学术硕士、税务专业硕士、资产评估专业硕士三个硕士学位授权点以及应用经济学博士（财政学方向）。还开设税收学“3+1”本硕连读国际化办学项目。目前有在校本科生2000人，研究生271人，博士生研究生3人。共培养全日制毕业校友万余名，其中本专科校友9737名，研究生校友447名。

学院现有教职工74人，其中，博士生导师3人，正高级职称11人，副高级职称23人。学院拥有多个省级以上的教学团队、应用型人才培养示范基地、协同育人基地和20多个大学生校外实践教学基地。

在学科建设方面，学院拥有广东省人文社科重点研究基地，广东省重点实验室，与广东省税务局、广东省资产评估协会等共建广东纳税服务研究中心、财税信息化研究中心、资产评估研究中心等研究机构。



学院注重学生专业能力和综合素质培养。学生在全国大学生“互联网+采购”大赛、全国纳税风险管控案例大赛、资产评估专业研究生知识竞赛、全国资产评估知识竞赛以及各类学科竞赛中荣获省级以上奖项 100 多项。



第三届广州大学生自然人税费知识邀请赛

近几年，毕业生就业率均为 95% 以上。其中，考取政府部门、事业单位的比例约为 11%，在银行、证券等金融部门和国有大中型企业工作的比例约为 15%，在资产评估机构、会计师事务所等中介机构工作的比例约为 11%。13% 左右的学生选择继续深造，被中国人民大学、厦门大学、暨南大学、伦敦大学学院、英国曼切斯特大学等国内外知名高校录取。

▶ 专业简介

财政学

培养目标：面向粤港澳大湾区建设及国家财税体制改革需求，培养德智体美劳全面发展，掌握现代财政学、税收学与会计学核心理论，具备财税数据分析能力、跨领域协作能力与创新创业意识的高素质应用型专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

主干学科：应用经济学

专业核心课程：财政学，政府预算管理，政府会计，政府采购学，中国税制、财政管理等。

毕业生就业方向：毕业生可在政府部门、会计师事务所、跨国企业等领域从事财税管理、会计实务、预算绩效评价等工作。



第三届人民财税论坛

税收学

培养目标：培养践行社会主义核心价值观，具有较高的思想政治素质和道德素养，具有扎实的税务、会计、经济、

法律等方面的基本知识，熟练掌握涉税业务、财务会计等专业技能，熟练运用计算机等现代化工具，具有从事税收征管、企业税务管理、税收筹划等经济管理工作所要求的知识、能力和素质，富有社会责任感、公共意识、创新精神和实践能力的税务专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

主干学科：应用经济学

专业核心课程：税法 I、税收概论、税法 II、国际税收、中级财务会计学、纳税检查、税收管理、税收筹划、税收管理信息化、税收专业综合实验课。

毕业生就业方向：税务、海关、财政及其他经济管理相关部门、企业、银行、金融机构等税收和财会相关业务的部门、涉税专业服务机构。



与广东省注册税务师协会共建税务师学院

税收学（税务师）

培养目标：培养掌握税务、会计专业基础理论知识和方法，具有从事各项涉税专业服务工作所要求的能力，熟练运用计算机等现代化工具，具有从事税收征管、企业税务管理、税收筹划等经济管理工作所要求的知识、能力和素质，富有社会责任感、公共意识、创新精神和实践能力等综合素质的复合型高级税务专门人才。

专业核心课程：税法 I、税法 II、中级财务会计学、财务管理、涉税服务实务、纳税检查、涉税服务相关法律、税收筹划、财政学、税收概论、国际税收、税收管理。

资产评估

培养目标：培养德智体美劳全面发展，掌握资产评估基本理论与方法，具有独立开展资产评估、会计等专业工作所要求的知识、能力和素质，适应数字经济、人工智能和资产评估行业的发展需求，具有社会责任感、公共意识、创新精神、实践能力的综合素质的一流应用型（复合型）高级专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位。

主干学科：工商管理学

专业核心课程：资产评估概论、企业价值评估、无形资产评估、房地产评估、金融资产评估、财务管理、数据资产评估。

毕业生就业方向：毕业生可以胜任资产评估事务所、政府部门、金融机构、工商企业从事资产评估方面的工作。



资产评估“惠正育人”奖学金颁发仪式

资产评估（评估师）

培养目标：培养掌握资产评估基本理论与方法，具有独立开展资产评估、会计等专业工作所要求的知识、能力和素质，适应数字经济、人工智能和资产评估行业的发展需求，具有社会责任感、公共意识、创新精神、实践能力的综合素质的一流应用型高级专门人才。

专业核心课程：资产评估基础、财务管理、中级财务会计学、税法、房地产评估、无形资产评估、企业价值评估、机电设备评估、金融资产评估、数据资产评估。

优秀校友

卢伟雄获“中国十大杰出青年卫士”、“全国税务系统纪检监察先进工作者”、“全国反走私先进个人”等称号；

杨靖宇被公安部授予国家二级英模；张志翔、余文宏分获全国财政、税务系统先进工作者；

唐虎林创办富塘（香港）集团有限公司、黄小羽创办深圳邦德教育集团等著名实业企业；

邵建盛、黄博宇、陈挚友等创办财税信息化、企业管理、资产评估等咨询服务机构；



40周年校庆财政税务学院校友师生共祝发展大会

学科负责人介绍

学科带头人——学校校长于海峰



教授，博士生导师，博士后合作导师，广东财经大学校长，国务院特殊津贴专家

教育部高等学校财政类专业教学指导委员会委员，中国财政学会常务理事，中国税收教育研究会副会长，广东省财政学会副会长，北京大学中国公共财政研究中心研究员，武汉大学中国财政金融研究中心兼职教授，中南财经政法大学合作博士生导师。



金融学院

SCHOOL OF FINANCE

▶ 信息发布及咨询方式

学院网址：<http://finance.gdufe.edu.cn/>

电话：020-84096890, 020-84096997



学院官网



招生咨询 qq 群

▶ 招生专业（7个）

金融学（国家级一流专业建设点）

投资学（国家级一流专业建设点）

保险学（养老金融）（国家级一流专业建设点）

金融工程（省级一流专业建设点）

金融工程（FRM 创新班）（省级一流专业建设点）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

金融科技

金融学（中外联合培养项目班：广东财经大学——西澳大学 2+2 双学士）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）

▶ 学院简介

金融学院是华南地区重要的金融人才培养基地，总体办学水平在粤港澳大湾区居于前列。拥有贯穿本硕博的完整人才培养体系，师资力量雄厚。现有专任教师 80 人，97% 以上的教师具有博士学位，40% 以上教师具备海外经历。开设金融学、投资学、保险学、金融工程和金融科技等 5 个本科专业，其中金融学、投资学和保险学为国家级一流专业建设点，金融工程为广东省特色专业和广东省一

流专业。另开设“2+2”金融学中外联合培养项目班和金融学（CFA 方向）实验区。目前有在校本科生 2017 人，硕、博研究生 301 人。

学院坚持立德树人，聚焦“国家所需、行业所缺、湾区所急”，立足于理论前沿、业界趋势、应用能力和专业认可，推动商技融合、产教融合、商法融合、国际融合，培养具有使命担当、全球视野、创新思维和应用技能的高素质金融人才。

加快科技融合，使人才培养紧跟行业需求。快速响应金融业的数字化转型对高素质复合型金融人才的需求变化，学院在加强对传统课程的数智化改造的同时，不断推出行业紧缺的《金融大数据分析与应用》《区块链与数字资产》《金融数字化营销》等新课程，编写金融科技系列教材，并加大实验实践课时比重，不断增强毕业生与行业需求的契合度。

突出产教融合，注重“政校企”协同育人。与中国建设银行广东省分行开设“建行-广财数字金融班”。建有广东研究生联合培养示范基地 4 个，广东省级大学生实践教学基地 2 个及其他类别实践基地 20 余个。聘请了各类金融机构高管人员 50 余名担任校外导师。对接广东省金融科技协会、深圳金融科技协会、广州市数字金融协会等行业资源，与境内外金融机构和科技企业密切合作，成立“金融科技产业学院”、“中瑞碳金融研究院”等研究平台，与广州市地方金融管理局和广州交易集团共建“大湾区特殊资产研究院”，开设全国首个金融硕士特殊资产方向班。



全国首个金融硕士特殊资产方向班开班仪式

强调实验实践，培养学生的综合素质和创新能力。依托国家级实验中心与国家级创新实验区开设校内仿真学习与创业孵化；引导鼓励学生参加“挑战杯”竞赛、银行技能大赛、理财规划大赛、互联网保险产品创意设计大赛、金融科技创新能力大赛等培养学生的创新思维和动手能力。学生在全国“挑战杯”、大学生数学建模竞赛、等全国性赛事中获奖 100 余项。



第十六届“华银杯”理财规划大赛决赛

践行国际化办学理念，实行中外协同培养。在省内外率先与世界百强高校（西澳大学）合作，开办金融学“2+2”中外联合培养项目班，两校互认学分、共授学位，为学生铺设直通海外名校的“通道”。与全球风险管理专业人士协会（GARP）签约，成为 GARP 在广州第一家的全球学术合作伙伴，并在学院设立 GARP 学术合作伙伴奖金。对标国际权威认证，成立金融学（CFA 方向）实验区，为学生架起直通 CFA（特许金融分析师）持证人的“桥梁”。

▶ 专业简介

五个专业的标准修业年限均为四年，授予经济学学士学位。各专业的详细介绍请见官网链接：<https://finance.gdufe.edu.cn/4354/list.htm>

金融学

教育部认定的首批国家级一流专业建设点（2019），也是广东省名牌专业（2005）和国家级特色专业（2009年）。

2011 年获全国首批金融硕士（MF）招生资格。立足粤港澳大湾区，以“厚基础、强应用、长跨境”为培养特色。课程构建经济学、金融学与跨境金融实务并重的知识体系，开设《离岸金融》《国际金融》等特色课程，强化 Python 量化分析与国际金融实务操作能力。聚焦大湾区金融开放创新，通过跨境投融资案例、深港金融合作项目模拟及自贸区金融政策研究，提升跨境金融产品设计与离岸业务管理等实战能力。毕业生可胜任商业银行、跨境资管机构、政府监管部门及自贸区企业的跨境金融、风险管理等相关岗位。

投资学

教育部认定的国家级一流专业建设点，也是广东省应用型人才培养示范专业（2014）和广东省一流专业建设点（2020）。投资学专业以“金融+法律”交叉融合为特色，聚焦资产管理领域，培养“擅投资、广视野、重合规”的复合型人才。课程体系涵盖证券投资分析、资管产品设计、金融法规与合规实务，强化 Python 量化建模、Wind 数据工具等技能，同时融入《金融法》《金融监管科技》等法律模块。通过模拟投资决策、资管合规案例分析及金融模拟法庭等实践，培养学生跨市场资产配置能力与风险合规意识。校企合作联合券商、律所及资管机构开设“资管合规”“REITs 实务”等实战课程，注重 ESG 投资、跨境资管等前沿领域拓展。毕业生可在银行理财、基金公司、信托机构、政府监管部门等从事投资研究、合规风控及资产组合管理等相关工作。



GARP 大湾区高校行系列活动启动仪式暨广财金融学术合作伙伴签约仪式

保险学（养老金融）

教育部认定的国家级一流专业建设点，也是广东省特色专业（2017）。2004 年开始招生，2011 年获全国首批保险专业硕士招生资格。依托大湾区和广东“全国保险第一大省”的区位优势，本专业以“精保险、熟规则、专养老”为特色，培养复合型养老金融人才。课程涵盖金融学、保险学、财富管理等领域，聚焦养老保险产品设计、长寿风险管理及资产配置，强化精算建模、保险产品创新等核心技能。实践中与人保、平安等多家金融机构深度合作，创新校企合作育人模式。毕业生可在保险公司、商业银行、养老资管机构、政府部门等从事风险管理、产品创新、养老资产配置及政策研究等工作。



第六届互联网保险产品创意设计大赛决赛答辩现场

金融工程

全国第一批、也是广东省最早开设的金融工程专业，目前是广东省特色专业（2020）和广东省一流专业（2021）。自2003年开始招生，已经有20年的办学历史。以“金融+数学”深度融合为核心，培养“知市场、长建模、专量化”的复合型人才。课程体系强化数学建模与量化分析能力，涵盖金融数学、衍生品定价、机器学习等理论，结合Python、MATLAB等工具开展算法交易策略开发与风险管理实践。专业聚焦金融市场动态，通过量化投资模拟、高频交易实战及金融大数据分析等实训，深化学生对股票、期货、期权等金融工具的理解与应用。校企合作引入量化交易、高频策略等真实案例，着力提升学生在金融衍生品定价、风险对冲及量化交易领域的核心竞争力。毕业生可在投资银行、期货公司、资产管理机构从事量化研究、金融衍生品设计与风险管理等工作。

金融科技

金融科技专业2022年首次招生。以“金融+科技”深度交叉为特色，培养“懂金融、明技术、优场景”的复合型高素质金融人才。课程融合金融学、数据科学与人工智

能，聚焦区块链、大数据风控、智能投顾等前沿领域，强化Python等技术工具的应用能力。围绕供应链金融、普惠金融、数字支付等场景，开设《金融机器学习》《金融大数据分析》等专业课程，培养学生解决实际金融场景痛点的能力。实践环节联合商业银行等金融机构开展智能风控建模、开放银行API开发等实战项目，并依托金融科技实验室模拟跨境支付、数字人民币等创新场景。毕业生可在各类金融机构科技部门、金融科技企业从事产品研发、场景解决方案设计及金融数据分析等工作，并引领未来金融行业的发展。

就业情况

毕业生综合素质过硬，社会认可度高。不少毕业生已经成为银行、证券等金融业领域的骨干和精英。2024年有接近25%的学生继续升学深造，陆续被中山大学、中国社会科学院大学、上海财经大学、香港大学、约翰霍普金斯大学等高校录取。近三年毕业生就业率稳定在95%左右。2024年平均就业率为94%。

校友风采



柯声：1994级校友、中山大学岭南学院EMBA，广州市航长投资管理有限公司创始人兼执行董事总经理，广州三十八渡实业投资公司创始人，广东省基金业协会私募基金专业委员会委员

更多优秀校友介绍，请见官网链接：<http://finance.gdufe.edu.cn/4399/list.htm>

各专业的培养重点和特色

序号	专业名称	培养重点	专业特色
1	金融学	突出金融+开放，强化跨境特色	厚基础、强应用、长跨境
2	投资学	突出金融+法律，强化资管特色	擅投资、广视野、重合规
3	保险学	突出金融+养老，强化养老特色	精保险、熟规则、跨养老
4	金融工程	突出金融+数学，强化量化特色	知市场、长建模、专量化
5	金融科技	突出金融+科技，强化场景特色	懂金融、明技术、优场景



工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）

CHOOl OF BUSINESS ADMINISTRATION (CANTONESE MERCHANT SCHOOL、INNOVATION AND ENTREPRE)

▶ 信息发布及招生咨询方式

网址：<http://gsgs.gdufe.edu.cn/>

电话：020-84096995

E-mail：gsjx@gdufe.edu.cn



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（5个）

工商管理（国家级一流本科专业建设点）

工商管理（创新班）（国家级一流本科专业建设点）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

市场营销（数智营销）（国家级一流本科专业建设点）

物流管理（数智供应链）（国家级一流本科专业建设点）

创业管理

▶ 学院简介

广东财经大学工商管理学院（粤商学院、创新创业学院）前身为成立于1983年的企业管理系，是广东财经大学建立最早的院系。学院现有在校学生1942名，其中本科生1528名、研究生414名。学院师资力量雄厚，现有教职工95人，其中专任教师81人，专任教师中教授17人，副教授27人；74人获得博士学位，占91.4%。教师队伍中，多人入选教育部新世纪优秀人才支持计划、广东省高等学校教学名师、

校级“卓越教学名师”、“南岭学者”领军人才、“南岭学者”卓越人才。学院拥有广东省级教学团队和广东省高等学校科研创新团队，师资力量雄厚。

一、学科专业

（一）本科专业设置

学院设有工商管理、市场营销（数智营销）、物流管理（数智供应链）、创业管理等4个本科专业，其中工商管理、市场营销、物流管理三个专业为国家级一流本科专业建设点。

（二）研究生专业设置

拥有工商管理一级学科、企业管理二级学科硕士学位授权点和MBA专业学位授权点、工程管理硕士学位授权点，与法国南特高等商学院合作开办工商管理博士（DBA）项目。

二、人才培养

紧扣“强特色”和“高质量”两大主题，突出内涵式发展、创新发展，不断夯实人才培养质量。

结合专业特色，学院打造了四大特色品牌活动——工商管理专业的全国模拟企业竞争大赛和企业家研究会，市场营销专业的品牌策划推广大赛，物流管理专业的全国大学生物流设计大赛。学生在“挑战杯”、“互联网+”等大学生创新创业大赛和各级各类文艺体育竞赛活动中屡获大奖。一大批优秀毕业生活跃在党政机关、知名企业，成为政界商界成功人才。

三、科学研究

学院科研成果硕果累累。近年来承担国家级科研项目16项，省部级科研项目近40项，在国际商科顶级期刊UTD24、FT50期刊及国内权威期刊《经济研究》《管理世界》

等发表论文 200 多篇，出版著作 16 部，2 部教材入选国家高等教育本科十二五规划教材，获广东省哲学社会科学优秀成果奖一、二、三等奖 6 项。

四、社会服务

为坚决贯彻落实党的二十大关于促进民营经济发展壮大的精神和省委、省政府关于促进高质量发展的重大决策部署，2023 年 3 月，为发挥广东财经大学“智”的优势、工商联“联”的优势，广东财经大学和省工商联强强联手，资源互补，共建粤商学院，粤商学院以“培养粤商精英、凝练粤商智慧，传承粤商文化，弘扬粤商精神”为使命。2023 年 3 月至今，粤商学院已累计举办培训班 45 期，培训学员 4479 人次。



学院学生党支部举办“赓续中华文脉 坚定文化自信”主题党日活动

▶ 专业简介

工商管理

培养目标：培养践行社会主义核心价值观，具有家国情怀，能胜任粤港澳大湾区数字经济发展工作需要的有志青年。专业按照商业数智化应用型人才规格进行分类培养，使学生具有国际视野、社会责任感、人文精神、科学素养和创新精神，掌握商业数智管理理论及研究方法，具备发现、分析和解决实际问题以及自我发展的能力，熟悉粤港澳大湾区数字经济、社会数字化和文化数字化发展，为国内工商企业、政府行政事业单位及相关机构输送从事数字经济管理工作的优秀应用型人才。

学生就业方向：政府机构、事业单位、金融机构、生产制造型企业、涉外企业、流通型企业、咨询管理公司、其他非营利组织、自主创业等从事数字管理，推动技术融合、业务融合、数据融合，破除跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务等壁垒，优化管理业务流程。



学院开展暨聆拓新行走课堂活动

市场营销（数智营销）

培养目标：本专业面向粤港澳大湾区数字经济发展战略需要发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握数智营销专业基础理论知识和方法，具有数字化、智能化背景下解决企业实际营销问题的能力以及自我发展能力，熟悉粤港澳大湾区数字经济、社会数字化和文化数字化发展的复合型、应用型、创新型营销人才。毕业生可以在国内工商企业、政府行政事业单位及相关机构从事数字营销管理方面的工作。

学生就业方向：政府机构、事业单位的政策分析和宣传部门、各种生产型企业、流通型企业的市场部或销售部、金融机构（客户开发与管理）、咨询管理公司、其他非营利组织、自主创业等。



学院举办第二十三届数字品牌策划推广大赛

物流管理（数智供应链）

培养目标：本专业面向粤港澳大湾区数字经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握现代物流与供应链管理领域的数据分析、信息系统、智能制造、风险管理和技术创新的理论与方法，具有国际视野及较强的创新与实践能力，熟悉粤港澳大湾区经济发展及数字化前沿技术的复合型的高层次物流与供应链管理人才。毕业生可以在国内各类企业、政府行政事业单位及相关机构从事物流与供应链管理方面的工作。

学生就业方向：物流及商贸流通企业运营及分析管理岗位、生产制造企业运营及分析管理岗位、咨询企业分析咨询岗位、政府机构及事业单位等。



学院学子在第六届广东省大学生物流设计大赛取得优异成绩

创业管理

创业管理专业依托创建于2008年的国家级人才培养模式创新实验区——“具有企业家精神和潜质的经济管理人才培养模式创新实验区”而设立，历经十五年创新创业人才培养探索，专业建设基础深厚，2023年经教育部审定设立创业管理专业。

培养目标：创业管理专业面向粤港澳大湾区国家创新驱动发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握创业管理专业基础理论知识和方法，具有数字化创新创业能力、全链条创业实践执行力，熟悉粤港澳大湾区区域社会、经济和文化的高素质复合型、应用型高级专门人才。毕业生可从事创业咨询、企业管理、市场营销、人力资源管理等领域的工作，并可创建新企业或参与组织内创业。

学生就业方向：企业、创投机构、创业孵化企业、金融机构、管理咨询公司、政府机构及事业单位、自主创业等。



学院学子参加第十四届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛省赛活动

广东财经大学会计学院研究生 第七届“会行者”案例分析大赛决赛

感谢莅临



会计学院

SCHOOL OF ACCOUNTING

▶ 信息发布及招生咨询方式

电话：020-84096491
020-84096883



学院官网



学院公众号

▶ 招生专业（5个）

会计学（国家级一流本科专业建设点）

财务管理（国家级一流本科专业建设点）

审计学（国家级一流本科专业建设点）

智能财会审实验区（包含：会计学（智能会计）、审计学（智能审计）、财务管理（智能财务）3个专业方向，具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

会计学（中外联合培养项目班）（国家级一流本科专业建设点）广东财经大学—西澳大学“2+2”双学士（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）

▶ 学院简介

会计学院是广东财经大学设立最早的教学单位之一，前身为成立于1983年的会计教研室，1985年成立会计系，1999年更名为会计学院，2021年在佛山校区设立智能财

会管理学院，2025年整合为会计学院。学院以学校发展战略为引领，落实立德树人根本任务，立足广东和粤港澳大湾区，培养高端财会审专业人才，服务区域经济社会发展。学院现有全日制在校本科生3088人，硕士研究生386人。

学院师资力量雄厚。现有教职工87人，其中专任教师69人。有教授12人，副教授25人，讲师25人；具有博士学位的教师57人，占82.6%；有财政部全国高端会计人才4人，广东省高端会计人才4人；会计学专业教学团队、审计学专业教学团队、内部控制课程思政示范团队、会计学专业课程思政示范团队为省级教学团队，粤港澳大湾区资本市场财务与会计创新研究团队、大数据审计研究团队为省级科研创新团队。

学院学科专业内涵建设成效显著。现有会计学、财务管理和审计学三个本科专业。会计学是国家级一流本科专业建设点、国家级特色专业、广东省名牌专业；财务管理专业为国家级一流专业建设点、广东省应用型人才培养示范专业；审计学专业是国家级一流本科专业建设点、广东



“星火计划”“走进大湾区”实践教学活

省“专业综合改革”试点专业。国际会计（ACCA）省级人才培养创新实验区是 ACCA 英国总部认定的华南地区高校首个“黄金级培训机构”。会计学科是广东财经大学重点二级学科，2007 年开始招收会计学硕士研究生，所属一级学科工商管理为省级优势重点学科。学院现有会计学硕士、会计硕士（MPAcc）和审计硕士（MAud）学位授予权。

学院拥有广东省普通高校人文社会科学重点研究基地“广东财经大学粤港澳大湾区资本市场与审计治理研究院”等科研平台。近 5 年，学院立项国家级科研项目 8 项，省部级项目 31 项，在《管理世界》《南开管理评论》《中国工



“舞动中国·排舞联赛”总决赛现场表演

业经济》等权威期刊发表论文 40 余篇，获广东省哲学社会科学优秀成果奖 4 项，出版专著 5 部，横向课题合同经费 492.7 万元。

学院具有良好的教学条件，共享经济与管理国家级实验教学中心（广东财经大学）等平台资源，拥有中央财政资金支持的“广东财经大学复合型应用型审计专业人才培养和实践能力提升和实践基地”以及校外实习基地 80 多个。

近 5 年，学院立项教育部新文科研究与改革实践项目 1 项、省级一流课程 4 门、省级课程思政示范课程 2 门、省级课程思政示范团队 2 个、省级课程教研室和虚拟教研室各 1 个、省级专项人才培养计划 1 个；入选全国会计专业学位教学案例库和中国管理案例共享心案例库共 13 篇，其中优秀案例 1 篇；获得全国会计专业学位优秀论文 1 篇、“杨纪琬奖学金”全国优秀学位论文 2 篇；荣获广东省教育教学成果奖 1 项、全国高校教师教学创新大赛广东分赛暨广东省高校教师教学创新大赛二等奖 3 项、中国高校财经慕课联盟“同课异构”教学竞赛一等奖 1 项、广东省本科高校课程思政优秀案例 2 篇、在线教学优秀案例 1 篇。

学院致力于培养德才兼备的财会审专业人才。近 5 年高考录取分数和毕业生就业质量在学校名列前茅。学生在全国“挑战杯”、全国大学生新文科实践创新大赛、ACCA“就业力大比拼”、“互联网+”大学生创新创业大赛等专业竞赛中获得奖项；学生在校期间全面发展，在中国大学生游泳锦标赛、全国排舞大赛等取得优异成绩；学生获“广东省优秀学生骨干”“广东省优秀共青团员”等荣誉称号。学生团队获评广东青年大学生“百千万工程”突击队省级重点团队，审计硕士团支部获评“全国活力团支部”；在学院“星火计划”

支持下，学生荣获第三届全国经管类本科生论文研讨会三等奖，学生与指导老师合作的论文发表在国际知名期刊。



实践基地

专业简介

会计学

培养目标和特色：本专业面向粤港澳大湾区经济发展战略，适应“大智移云物区”时代需要，培养德智体美劳全面发展，掌握会计学专业基础理论知识和方法，具有经济、管理、法律和会计等综合运用能力，具备“家国情怀、湾区精神、国际视野、知行合一、创新意识”等综合素质的应用型（复合型）高级专门人才。

学生深造方向：会计学硕士，会计硕士（MPAcc），审计硕士（MAud），工商管理硕士（MBA）等。

学生就业方向：各类大中型企业、行政事业单位、会计师事务所等从事会计、审计和财务等工作。



学生团队获 2023 年 ACCA 全国就业力·未来商业创想大赛华南赛区冠军

财务管理

培养目标和特色：本专业面向粤港澳大湾区经济发展战略，适应“大智移云物区”时代需要，培养德智体美劳全面发展，掌握财务管理专业基础理论知识和方法，具有经济、管理、法律和财务管理等综合运用能力，具备“家国情怀、湾区精神、国际视野、知行合一、创新意识”等综合素质的应用型（复合型）高级专门人才。

学生深造方向：会计学硕士，会计硕士（MPAcc），审计硕士（MAud），工商管理硕士（MBA）等。

学生就业方向：各类大中型企业、行政事业单位、会计师事务所等从事财务管理、公司金融、投资分析、管理会计、决策咨询等工作。



审计学

培养目标和特色：本专业面向粤港澳大湾区经济发展战略，适应“大智移云物区”时代需要，培养德智体美劳全面发展，掌握审计学专业基础理论知识和方法，具有经济、管理、法律和审计等综合运用能力，具备“家国情怀、湾区精神、国际视野、知行合一、创新意识”等综合素质的应用型（复合型）高级专门人才。

学生深造方向：会计学硕士，会计硕士（MPAcc），审计硕士（MAud），工商管理硕士（MBA）等。

学生就业方向：各类大中型企业、行政事业单位、会计师事务所等从事审计、会计和咨询等工作。



优秀校友



赵民忠

1986 级校友，现任俊富集团、俊富生态董事长。



朱凤涛

1987 级校友，曾任美的集团董事、副总裁，大自然家居首席执行官，现任青岛安捷能源科技有限公司总裁。

第五届文创产业大会

天... 开幕... 暨... 论坛



文化旅游学院

SCHOOL OF CULTURAL TOURISM

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096389 020-84096505

网址：<http://dlyly.gdufe.edu.cn/>

E-mail：20201005@gdufe.edu.cn



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（5个）

旅游管理（数字文旅投资与运营）（省级一流本科专业建设点）

酒店管理（数智化运营）（国家级一流本科专业建设点）

会展经济与管理（数字会展与创意策划）（省级一流本科专业建设点）

文化产业管理

文化产业管理（文旅融合创新班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

▶ 学院简介

广东财经大学文化旅游学院始建于1986年，植根粤港澳大湾区，秉承“学科引领、多元协同”理念，致力于培养文商旅融合的创新型人才。学院现设酒店管理（国家级一流专业）、旅游管理（省级一流专业）、会展经济与管理（省级一流专业）、文化产业管理四大本科专业，拥有旅游管理学术硕士、旅游管理专业硕士（MTA）、现代服务管理学术硕士三大硕士学位点，形

成本硕贯通的全链条培养体系。2024年，学院四个本科专业全部获评A级专业。

学院师资力量雄厚，53名专任教师中博士占比超84%，高级职称占比38%，包括广东省高校优秀青年教师和“千百十人才培养工程”入选者。近年来，教师团队主持国家级课题近20项，省部级项目70余项，完成政企咨询项目100多项，在《旅游学刊》《Tourism Management》等期刊发表论文700余篇，出版专著90余部。

学院国际化办学特色显著，与瑞士酒店管理大学、悉尼科技大学等全球名校开展“2+2双学位”联合培养。与香港理工大学、澳门旅游大学、澳门科技大学等港澳高校建立紧密的学术伙伴关系，在学生交换学习、课堂教学与学术研究领域展开多层次协作，共同推动文旅学科创新发展。

学院注重产教融合，建有广交会、四季酒店等优质实践教学基地，以“以赛促学”赋能学生成长。学子在“挑战杯”“互联网+”“全国商业精英挑战赛”“尖峰时刻酒店管理模拟大赛”等国家级竞赛中屡创佳绩，创新创业项目立项数稳居全校前列。近五年毕业生就业率稳超95%，逾8000名校友活跃于行业前沿，正成为文旅产业的中坚力量。

在数字技术重塑文旅产业的新时代，学院着力培育精通数字文旅投资与运营、酒店数智化运营、数字会展与创意策划、文化产业管理及文商旅融合的复合型人才。从岭南到世界，我们以创新定义未来！

►专业简介

旅游管理（数字文旅投资与运营）

培养目标：立足“旅游强国”国家战略和广东文旅产业发展需求，培养家国情怀和全球视野兼备，德智体美劳全面发展，拥有扎实经济学、管理学、旅游学和投资学知识，掌握科学研究方法和文旅行业实践技能的“文旅行业投融资及经营管理专门人才”。

学生继续深造方向：攻读大文旅产业相关专业方向，如旅游管理、文化遗产、文物与博物馆等硕士研究生。综合性课程为学生打下较全面扎实的社会科学知识基础，近年来，多名毕业生考取香港中文大学、澳大利亚墨尔本大学、英国萨里大学、中山大学、华中科技大学、华南师范大学等国内外知名大学工商管理、法学、新闻与传播、心理学、产业经济学、汉语言文学、翻译等专业硕士研究生。

学生就业方向：在文旅相关金融投资及管理企事业单位、境内外大型文旅集团、各级政府文化旅游相关行政管理部门、各类型博物馆等从事项目运营、规划策划、投融资、数字化管理、创意内容生产、文旅支持服务等工作。

专业特色：本专业为省级一流本科专业、省级特色专业，以“财经筑基、数智赋能”为特色，融合“双创”（创新创业）与“三力”（学习力、思想力、行动力），培养脚踏实地的行业精英。本专业已形成以短周期（1-2天）的课程实践、中周期（3-7天）的实地考察以及长周期（一个月以上）的企业实习为特色的“三位一体”专业实践模式。近年来，在老师指导下，学生们在各类专业赛事，如全国大学生红色旅游创意策划大赛、全国高校商业精英挑战赛商务会奖旅游策划竞赛、全国旅游管理旅游企业虚拟仿真大赛等全国性比赛中取得佳绩，形成了良好的“以赛促学，以赛促教”的氛围与特色。



旅游管理专业学生为主体组织策划完成广东省大学生文旅项目策划和产品设计大赛



旅途也是我们的课堂：旅游管理系教师带领专业学生赴湖南进行专业调研和实习

酒店管理（数智化运营）

培养目标：本专业面向粤港澳大湾区经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握酒店管理专业基础理论知识和方法，具有开阔的产业战略意识，科学的运营理念，前沿的现代管理能力，能够利用先进的信息技术和数据分析方法，将运营管理过程中的各个环节进行数字化、智能化的管理和优化的应用型、复合型高级专门人才。毕业生可以在国际酒店集团、酒店规划设计与咨询顾问公司、国际俱乐部、度假村、旅游门户网站、现代服务咨询公司、政府管理部门等企事业单位从事服务管理、策划设计、运营统筹等方面的工作。

学生继续深造方向：本专业毕业生可以攻读国内外本专业和相关专业的硕士研究生以及博士研究生。如：企业管理、旅游管理、酒店管理、产业经济学、金融学、传播学、人文地理学等专业。本专业毕业生在工作三年后，还可报考本学院的旅游管理硕士专业学位（MTA）。近年来，有多名本专业毕业生考取中国社科院大学、中央民族大学、中山大学，华南理工大学、暨南大学、华南师范大学、西南财经大学以及香港理工大学、美国密歇根州立大学、英国南安普顿大学、英国萨里大学、悉尼大学等海内外知名学府的硕士研究生。

学生就业方向：毕业生可以在酒店集团、酒店规划设计与咨询顾问公司、国际俱乐部、度假村、房地产企业、现代服务咨询公司、政府管理部门、旅游门户网站等企事业单位从事服务管理、策划设计、运营统筹等方面工作，能够在运营管理、市场营销、数据分析等方面发挥自己的专业优势，为企业提供数字化转型和运营优化的解决方案。毕业生主要分布在粤港澳大湾区、中国东部沿海地区，部分在美国、加拿大、英国、法国、澳大利亚、新西兰等国家发展。

专业特色：在2024年软科中国大学专业排名中，广东财经大学酒店管理专业位列全国第9名。酒店管理专业人才形成了培养注重数智化融入、国际合作和实践教学的专业特色。数智化融入方面增加了人工智能通识课，酒店虚拟运营仿真，文旅大数据分析，酒店数字化营销和新媒体运营等课程。国际合作方面，本专业与瑞士著名教育集团（SEG）和HIM酒店管理学院达成了合作意向，内容包括国际化师资培训、交换生项目和带薪实习项目等。2023年已开始输送第一批“2+2项目”交换生；该项目交换生毕业后，经申请可同时获得广东财经大学、瑞士蒙特勒工商管理大学（Hotel Institute Montreux）和美国诺斯伍德大学（Northwood University）三所高校的学位。本专业还与澳门科技大学开展交换项目和学生暑期交流实践活动，受到学生好评。在行业联系方面，本专业与位列世界500强的酒店集团旗下多家酒店签订实习协议，开辟了锦江酒店集团、万豪酒店集团、东呈酒店集团等实践教学基地等，构建了“五位一体、多元协同”的人才培养模式，创建了“社会调研—专业实践—创新创业实践—综合实践”的实践教学体系，与广东省旅游局携旅集团、零一裂变（深圳）科技公司等保持长期合作，协同育人。本专业通过积极组织学生参加竞赛实践，促进其理

论知识学习与应用。本专业学生积极参加国内外专业大赛，（2021年以来）近三年来酒店管理专业学生获得省级与国家级奖项共56项。其中，国家级奖项49项、省级奖项7项，获奖人数超220人次。学生发表论文共10篇



酒管专业学生参加第九届尖峰时刻全国酒店管理模拟大赛总决赛

会展经济与管理（数字会展与创意策划）

培养目标 本专业面向粤港澳大湾区区域经济战略需求，致力于培养德智体美劳全面发展的数字会展与创意策划专业人才。学生将深入学习会展经济与管理的基础理论，同时专注于数字技术和创意策划的实践应用。塑造具备创新意识、国际视野和人文素养的复合型高级专门人才，熟悉最新的会展理论、实务及相关政策法规。毕业生将具备数字会展理论基础、实操能力和创新设计思维，可在数字化会展领域、国际会展组织、政府管理部门或从事数字技术、创意策划、项目管理等工作。

学生继续深造方向：数字会展与创意策划方向开拓了学生深造的广阔前景。毕业生可攻读国内外会展管理、数字媒体、创意产业等领域的硕士、博士学位。他们已成功进入中山大学、华南理工大学和昆士兰大学等顶尖院校，深入研究这些前沿学科。

学生就业方向：本专业毕业生具备数字化和创意策划专业素养，活跃于领先的品牌会展公司、文化博物馆以及数字媒体等行业，专注于高端营销与创新策划。他们还在政府、行业协会、会展研究机构以及金融证券和国际贸易领域担任关键角色。毕业生主要分布在粤港澳大湾区、中国东部及全球性展览企业的海外办事处。

专业特色：本专业致力于培养适应数字时代的会展经济与管理人才，专注于数字会展与创意策划。课程内容涵盖会展策划、数字化运营及现场管理，以应对行业现代化需求。

利用粤港澳大湾区的地理及资源优势，提供广交会等顶级实习机会，同时通过国家级竞赛和行业交流座谈，增强学生实战经验和行业见解。



会展经济与管理专业学生广交会实习

文化产业管理

培养目标：本专业面向粤港澳大湾区发展战略需要，培养德智体美劳全面发展的，掌握文化创意学、管理学和经济学专业基础理论知识和方法，具有文化资源评估、文化创意策划、文化企业运营和文化市场分析能力的应用型（复合型）高级专门人才。毕业生可以在文化产业和公共文化领域从事文化创意IP运营、文化产品营销、文化项目策划、文化金融服务和公共文化治理等方面工作。

学生继续深造方向：毕业生可攻读文化创意、艺术管理或其他领域硕士研究生。近年来，本专业毕业生先后考入中国人民大学、中国传媒大学、香港中文大学、伦敦大学（学院）和悉尼大学等国内外知名大学硕士研究生。本专业的骨干教师和优秀校友为具有深造意向学生提供专业讲座和全程支持服务。

学生就业方向：近年来，毕业生主要在珠三角核心城市考入文化旅游领域政府部门和事业单位，进入文旅策划、媒体运营、文化金融、文化遗产活化、艺文展演类国有或民营企业工作，或创办文化创意领域小微型企业。



文化产业管理专业学生运用人工智能工具设计的“花”系列产品概念图



公共管理学院

SCHOOL OF PUBLIC ADMINISTRATION

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096932 \ 84096023

E-mail: spm@gdufe.edu.cn



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（5个）

行政管理（广东省一流本科专业、广东省特色专业）

土地资源管理（智慧国土与空间规划）（广东省一流本科专业、广东省综合改革试点专业）

城市管理（城市数字治理）

城市管理（智慧城市治理创新班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

社会工作（广东省一流本科专业、广东省特色专业、广东省综合改革试点专业）

▶ 学院简介

广东财经大学公共管理学院成立于2008年，秉承“厚德致公 励学善治”的院训，按照立足粤港澳大湾区、服务粤港澳大湾区的要求，构建多学科交叉、产学研融合、校地协同以及数字化、湾区化、实践化、应用化、国际化突显的公共管理专业人才培养模式，努力打造粤港澳大湾区高素质公共管理专业人才培养高地。

学科专业体系日趋完善。现有行政管理、土地资源管理

（智慧国土与空间规划）、房地产开发与管理、城市管理（智慧城市治理创新班）和城市管理（城市数字治理）、社会工作5个本科专业，设有公务员素养与领导力、低空经济与智慧管理、房地产评估与运营3个微专业，有公共管理专业硕士（MPA）、社会工作专业硕士（MSW）2个专业硕士学位授权点。公共管理学是广东财经大学重点扶持学科。

师资力量较雄厚。现有教职工63人，专任教师51人，其中教授9人、副教授23人，有博士学位的教师46人，有海外学习经历的教师18人，广东省高校“千百十”人才培养对象11人，广东省思想教育战线“十百千”培养对象1人，广东省青年文化英才1人，广东省高等学校优秀青年教师1人，外聘客座教授30人。

教学资源 and 平台建设成效显著。建有省级一流专业3个，省级特色专业2个，省级综合改革试点专业2个，省级实验教学示范中心1个，省级实践教学团队1个，省级大学生校外实践教学基地5个，省级“产教融合共同体”（数智城市产教融合共同体）1个，省级一流课程5门，省级精品课程3门。获省部级以上教研教改项目75项，教育部产学研合作协同育人项目5项，省部级以上教学成果奖12项，省级教学竞赛奖10项。出版教材10部。建有“校地”和“校企”协同育人平台3个。

科学研究与社会服务产出成果颇丰。近年来获国家级项目15项，省部级项目80余项，市厅级项目70余项，横向项目90余项；在南大核心期刊上发表论文180篇，其中在《中国社会科学》《政治学》《公共管理学报》《中国行政管理》等权威期刊上发表论文16篇；获市厅级以上领导和部门批示、采纳、采用的决策咨询报告30余篇；出版学术

专著 20 余部，发明专利（新型专利）、软件著作权 6 项；获教育部第七届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学）三等奖 1 项，省哲学社会科学优秀成果奖一等奖 1 项；建有粤港澳大湾区数字政府治理政策与法规科普基地、华南商业史研究中心等 2 个省级科研平台；建有粤港澳大湾区数字公共治理改革与创新研究团队、土地资源利用与管理研究团队等 10 余个校级科研团队，建有地方政府绩效管理研究中心、数字政府与数字治理研究中心、乡村振兴与村镇规划研究院、大健康产业研究中心、城市与区域治理研究中心等 5 个校级非实体科研机构。

学院围绕“三全育人”搭建“五星人才培养体系，学生综合素质不断提升。近年来，学生获国家级各类奖项 200 余人次，获省部级奖项 300 余人次，发表学术论文 50 余篇，荣获全国“挑战杯”学术科技竞赛二等奖，创青春全国大学生创业大赛银奖，全国大学生房地产策划大赛一等奖，全国大学生土地国情调查大赛一等奖、美国大学生数学建模竞赛二等奖，全国公共管理决策模拟对抗赛一等奖，广东省“挑战杯”学术科技竞赛特等奖等荣誉，年均毕业生就业率达 95% 以上，毕业生毕业当年进入党政机关、国有企事业单位工作的达 20% 以上，毕业生毕业 5 年后进入党政机关、国有企事业单位工作的达 50% 以上，培养出“广东向上向善好青年”、“广东省勤学向上好青年”、“全国检查宣传先进个人”、“全国公安基层技术革新优秀个人”、“广东省社会工作领军人才”、“广东省脱贫攻坚先进个人”等一批优秀学生与校友。

展望未来，学院将全面贯彻党的教育方针，坚守为党育人、为国育才初心，紧扣国家社会经济发展战略，深度融入大湾区公共治理现代化进程，努力建设成大湾区一流公共管理学院。



“广东财经大学城市与区域治理研究中心”揭牌仪式

行政管理

培养目标：本专业坚持“为党育人、为国育才”，紧扣立德树人根本任务，面向人工智能时代背景下的大湾区经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握现代行政管理学、管理学、政治学、经济学、法学等学科基本理论知识，熟练掌握行政管理技术和方法，熟悉我国行政管理制度，具有多元学习能力、较强的领导能力、公共政策分析能力、

实地调研能力、信息数据处理特别是人工智能使用能力、社会经济活动统筹策划能力、语言表达能力和人际关系沟通协调能力的复合型高级专门人才。

学生继续深造方向：攻读公共管理类的研究生，如行政管理、公共政策、教育学、教育心理学、思想政治教育等专业的硕士研究生，本专业每年均有一定比例（5% 左右）的毕业生考研上岸。近年来，多名毕业生考取中山大学、华南理工大学、暨南大学、华南农业大学、广州大学、陕西师范大学、悉尼大学、西澳大学等国内外知名大学的硕士研究生。

学生就业方向：毕业生可以在各级国家机关、政府部门、企事业单位和社会组织机构从事行政管理实务工作和政策分析工作。具体而言，可在基层至中央各级国家机关与政府部门、社会团体和企事业单位从事文件处理、人力资源、后勤保障、辅助办公、机关管理等行政管理工作，也可在私人部门从事行政管理专项工作。本专业每年均有一定比例（20% 左右）的毕业生考取公务员、事业编。

专业特色：本专业为省级一流本科专业、省级特色专业，以“政府数据驱动、政管学科融合、治理实践导向”为特色。课程模块分为行政管理基础课程、数字政府理论与实践、公务员素养以及公共领导力提升。专业组织系列品牌活动，包括模拟听证会（14 届）、数字政府学术研讨会（2 届）、公务员考试模拟大赛（2 届）、“湾区善治”——大湾区政府数字化转型调研系列活动（5 期）、组织参加“寻是杯”全国大学生公共管理决策模拟大赛和挑战杯等等，锻炼学生的实践能力。



行政管理专业组织“榴园杯”第二届公务员考试模拟大赛决赛（2024 年）



获第三届“寻是杯”全国大学生公共管理决策模拟大赛（总决赛）一等奖

土地资源管理（智慧国土与空间规划）

培养目标：本专业立足粤港澳大湾区建设，培养德智体美劳全面发展，以“智慧国土与空间规划”作为专业重点方向，针对智慧国土建设对土地智能管理与监测、智慧国土空间规划、精准地籍管理、直观透明土地整治和生态修复监管等方面提出的更高要求，培养具有国土资源调查与评价、数字测绘与制图、国土资源遥感与监测、数字地籍管理、国土空间规划、国土空间信息系统应用、自然资源生态修复能力，能适应国土资源数智化管理、国土空间规划智治等相关行业工作和研究的复合型、应用型专门人才。

学生继续深造方向：毕业生可攻读国内外土地资源管理、城乡规划、测量、公共管理、农林经济管理、人文地理等专业（方向）的硕士、博士学位。以往毕业生已成功进入华中科技大学、复旦大学、中国科学院大学、华南理工大学、南京农业大学、湖南师范大学、华中师范大学、华中农业大学、香港中文大学、香港城市大学、英国卡迪夫大学、米兰大学等院校。

学生就业方向：各级自然资源管理、国土规划、城市建设、城市更新等政府部门；勘测、规划、设计企事业单位及研究机构；商业银行、投资银行、信托公司等金融投资企事业单位；不动产评估等不动产相关企业。毕业生主要分布在粤港澳大湾区。

专业特色：本专业致力于面向国家数智时代高质量发展和粤港澳大湾区建设的具有战略视野创新人才，以及具备空间智能分析能力和现代治理思维的复合型专业人才。课程关注管理学与大数据学科交叉融合，能够运用信息技术进行数据采集，在土地利用、国土规划、城市建设、乡村振兴等领域开展自然资源智能监测、评估与治理，支撑国家数字化转型战略需求。



城市管理（城市数字治理）

培养目标：本专业面向深化智慧城市发展和大力培养数字技能人才战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握城市管理专业基础理论知识、数字化思维、数字化技术与方法，

以及人工智能核心概念与应用技术，具有城市数字治理思维、数字认知、数据分析和数字技能，既精通粤港澳大湾区城市管理真问题与新趋势，又熟悉中国城市管理规律和规则的跨学科综合思维的创新型复合型人才。

学生继续深造方向：攻读城市管理专业（城乡公共治理、城乡规划与空间治理方向、城市经济与政策方向）、人文地理学、经济地理学、城市地理学、区域经济学、产业经济学、农村区域发展、公共管理专业等研究生。

学生就业方向：在城乡规划—建设与管理部门、城乡社区、城市社会团体、智慧城市类企业、城市服务类企业、城市运营类企业、城市更新类企业、科学研究部门、政府与企业等决策咨询机构等领域工作。

专业特色：本专业获评2024年软科中国大学专业B+，形成理论+技术+实践的人才综合素养培育特色体系。一是打造城市管理理论与技术基础、数据处理与分析、城市治理创新解决方案专业实践、人工智能+城市治理等四大课程模块。二是构建了探城市、模拟当市长、驻社区，实战锤炼城市治理精英的专业实践特色，包括前往政府部门开展智慧城市治理研学、与智慧城市类企业交流、举办模拟市长大赛。三是校政企合作培养特色。政企名师授课，数智虚拟仿真赋能实战，锻造城市管理新力量。2021~2025年，与广州市城市管理和综合执法局、深圳大鹏新区团工委、华润集团旗下深圳润高智慧产业有限公司、广州城市空间运营管理有限公司、广州花都万物城市运营服务有限公司、广州城市服务运营协会等政府部门、国央企、行业协会等签订政校企社合作协议。加入城市管理专业，开启城市探索之旅，与精英共舞，用智慧点亮城市未来。



社会工作

培养目标：秉承“全人”教育理念，培养学生终生学习的信念与自主学习能力、社会创新创业能力、人际交往能力、社会分析与社会问题解决能力，专业而高效的社会服务能力，不断追求人生“真、善、美”目标的复合型、应用型专门人才。

学生继续深造方向：社会工作的主干学科为社会科学类基础学科，国内外教学体系基本相通，硕士深造可选择专业面广，可充分根据个人兴趣选择。社会工作专业历年考入

及申请的大学主要有北京大学、中国人民大学、中山大学、南京大学、南开大学、华中科技大学、北京师范大学、墨尔本大学、香港中文大学等。

学生就业方向：各级党委社会工作部、民政部、人社部、共青团、妇联、工会及基层政府与基层组织，各事业单位的社会治理与社会服务类工作；各类基金会、金融机构的管理工作；企业的社会调查、社会责任、公共关系等部门工作；社会组织、社会企业、社区运营的管理等。

专业特色：广东省第一批社会工作本科专业，先后获得广东省一流本科专业、广东省特色专业、广东省综合改革试点专业。以“积极自我·美好生活·向善社会”为发展目标，关注学生个人的身心成长、家庭的生活幸福和社会的公平正义。专业教学注重国际化与本土化的结合，教学团队近一半教师有国际教育背景，与美国、欧洲及香港高校有长期交流合作；与本土党委社会工作部深度联结紧跟国内专业人才需求，与 50+ 业内顶级专业机构合作打造中国顶尖的专业社会实践平台。专业建成 25 年来拥有一大批社会工作全领域领军人才构成的精英校友网络。



牛津大学、法国高等研究院、澳大利亚国立大学等来访国外学者与师生一起进行社会调查



欧盟“玛丽·居里学者人才计划”社会工作学者与师生开展专业圆桌研讨会



2024年现代服务业与新质生产力 发展学术论坛

主办单位：广东财经大学
承办单位：广东财经大学国际商学院
广东财经大学佛山现代服务业研究院
广东财经大学商贸物流与电子商务研究中心
广东财经大学“一带一路”国际商务研究中心
协办单位：广东财经大学科研处

国际商学院

INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL

▶ 信息发布及咨询方式

电话：0757-87821312 或 0757-87828013

招生咨询 QQ 群：1049670039

微信公众号：广东财经大学国际商学院



学院网站



学院专业介绍

▶ 招生专业（5个）

金融学（公司金融）

跨境电子商务

供应链管理

国际商务（国际企业理财）

财务管理（中外联合培养项目班：广东财经大学——埃克塞特大学2+2双学士）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）（国家级一流本科专业建设点）

▶ 学院简介

国际商学院创立于2017年，是广东省教育厅、佛山市人民政府、佛山市三水区人民政府、广东财经大学四方主动适应广东特别是广佛经济社会发展对人才的需求，立足佛山全面服务国家“一带一路”倡议、服务粤港澳大湾区建设，在广东财经大学佛山校区联合创办的学院。现有全日制在籍学生1008名。

学院拥有一支学历高、能力强、年轻化、国际化的师资队伍。学院现有教职工46人，专任教师38人，其中教授8人，副教授7人，包括广东广东省外籍高层次人才1人、佛山市领军人才1人。专任教师中具有博士学位人员36人，占专任教师总数的94.7%；4位教师获聘为佛山市创业导师；有海外留学、访学或工作经历人员15人，占41.6%。

学院国际化特色鲜明。2019年7月获教育部批准成立大湾区首家“中美青年创客交流中心”，连续4年通过教育部的评估，2021年度获“创新实践示范奖”、2022年度获“特色建设单位示范奖”、2023年度获“创新实践示范奖”。

学院人才培养成效显著。多名学生考公考编去机关企事业单位工作，或考研获取到国内外名校研究生 Offer。2024届毕业生中16人考取公务员，27人升学至武汉大学等国内高校，39人获得爱丁堡大学等境外名校研究生 offer。培养校友1394人，在世界各地工作、生活。学院成立有校友会，汇聚校友力量，共同推进学校和学院事业的高质量发展。

▶ 专业简介

金融学（公司金融）

培养目标：金融学专业是国家级特色专业，旨在培养基础扎实、素质全面、具有创新精神和较强实践能力的湾区一流国际化复合型金融人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位

主干学科：经济学

主要课程：微观经济学原理（双语）、宏观经济学原理（双语）、金融学（双语）、国际金融（双语）等。

学生继续深造方向：

金融学硕士、金融专业硕士（MF）等。

学生就业方向：商业银行、证券公司等金融机构，跨国企业和政府等。



我院与农业银行广州开发区分行开展共建

跨境电子商务

培养目标：跨境电子商务专业培养现代商务管理、国际贸易理论与信息技术相结合的高素质应用型专门人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位

主干学科：工商管理、经济学、工学（计算机）

主要课程：跨境贸易实务（双语）、商务数据分析与可视化、跨境电子商务概论、跨境电子支付、跨境电子商务运营与实务、跨境电子商务法律与法规、商务智能等。

学生继续深造方向：经济学、管理学等专业

学生就业方向：互联网公司、电子商务等各类政府机关、企事业单位。



我院师生参加全国大学生电子商务“三创赛”全国总决赛



我院成立跨境电商创新创业训练营

供应链管理

培养目标：本专业培养系统掌握采购与供应管理、运输与配送管理等理论知识和实操技能的供应链管理应用型专业人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位

主干学科：管理科学与工程、工商管理

主要课程：供应链管理（双语）、全球采购与供应管理、仓储管理与库存控制、国际物流（双语）、运输与配送管理等。

学生继续深造方向：管理学等专业。

学生就业方向：该专业主要面向物流企业、港口、海关等企事业单位。



学生前往省级实践教学基地唯品会实习



学生参加广东省本科高校大学生学科竞赛

国际商务（国际企业理财）

培养目标：国际商务（国际企业理财）专业具有“**专业知识宽、国际视野广、工具应用强**”的特色，旨在培养掌握国际商务基础理论、知识和方法，具备良好的国际企业理财能力、国际视野、跨文化沟通和跨境贸易实务技能的国际化复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位

主干学科：管理学

主要课程：国际商务（双语）、公司理财基础（双语）、国际金融学（双语）、供应链管理（双语）、跨境贸易实务（双语）等。

学生继续深造方向：企业管理硕士、国际商务硕士、金融学硕士等。

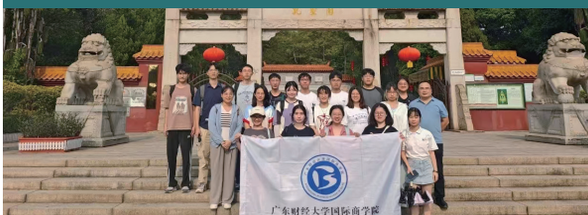
学生就业方向：学生毕业后能在跨国企业、外贸公司、金融机构、政府部门及国际组织从事国际企业管理、跨境电商运营、海外市场拓展、国际金融理财等方面工作。

广东财经大学2023年“一带一路”国际商务与创新创业论坛

2023.10.15 佛山



学院师生参加论坛



我院开展现场教学



人力资源学院

SCHOOL OF HUMAN RESOURCES

▶ 信息发布及咨询方式

电话：0757-87801205



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（3个）

人力资源管理（国家级一流专业建设点）

人才发展与管理（实验班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）（2025年教育部新增本科专业）

劳动与社会保障（数智员工关系）



学院学生参加知识竞赛

▶ 学院简介

四方共建开新篇。人力资源学院是在广东省人力资源和社会保障厅、佛山市人民政府、三水区人民政府等单位指导和支持下，广东财经大学建立的全国首家公办国有全日制教研综合型学院。学院以中国第一资源的人力资源科学研究与学科建设为使命，面向粤港澳大湾区与国内外经济社会发展的需要，整合校政行企多方力量和资源，融合区域经济发展，依托学校经济学、管理学、法学、政治学与心理学多学科的交叉优势，培养厚基础、有特长与高素质的人力资源类专业人才。

雄厚师资筑教魂。现有专任教师33名，其中教授7人，副教授7人，教师队伍专业技术职务结构合理。近年来，学院承担课题113项，发表论文400余篇，出版著作30本，形成了多个交叉协作的科研团队。学院在区域人才规划、创新人才培养机制、人才评价与开发、人力资源服务业、行政管理与人才关系等方面积累了丰富的研究基础，为国家政府机关企事业单位提供了大量的咨询服务。其他研究团队在人力资源管理、人才评价与开发、人才流动、人才激励、人才保障体系等方面进行了深入研究，形成了一系列成果。

教研互促勇攀峰。学院学科基础扎实，学生培养体系科学完善。人力资源管理专业2022年获批为国家级一流专业建设点，2025年首次开设人才发展与管理专业，劳动与社会保障（数智员工关系）为我校特色专业（方向），拥有企业管理（人力资源管理）硕士点。学院建有粤港澳大湾区人才评价与开发研究院、应用心理学与人力资源教研室和VR大数据人才测评实验室。作为学校博士点建设单位之一，学

院将在广东省人社厅指导和支持下，建立博士后工作站，培养高层次创新型青年人才。

多元融合强特色。学院以国家新文科、新商科建设为指引，加强与香港恒生大学、澳门科技大学、高雄师范大学等港澳台高等教育机构合作，布局并高标准建设完整人才培养体系，以产教融合、科教融汇为主要方法路径，对接广东和大湾区人力资源创新发展重大需求，充分发挥学科专业优势和特色，为社会输送高级人力资源类人才。学院高度重视实践教学，与广东省人力资源管理协会、南粤人力、中国南方人才市场、红海人力、广东南油人力、广东方胜等知名企业合作共建多个大学生实践创业基地和产教融合平台，积极探索校政行企深度协同育人模式。学院坚持理论与实践融合的办学理念，学生将可以获得全方位能力培养，是求学深造的理想场所。



人力资源学院团委学生会

▶ 专业简介

人力资源管理

本专业以“立足广东，面向粤港澳，服务国内外”为导向，培养符合社会主义核心价值观，具备扎实经管类基础知识，系统掌握人力资源管理相关理论与技能以及数字经济时代的新方法和新技术，具有社会责任感、国际视野、管理和创新创业能力，并能在工商企业、事业单位、政府行政部门从事人力资源管理相关活动的创新型、应用型、复合型一流人力资源管理专业人才。

劳动与社会保障（数智员工关系）

本专业面向大湾区经济发展战略需要，培养掌握经济学、管理学、劳动关系学学科基础理论知识和方法，具有数字经济和人工智能背景下有效处理劳动关系、员工管理和社会保障等方面实际工作能力和研究工作能力，综合素质高的应用型、复合型高级专门人才。毕业生能够在各级政府人力资源和社会保障部门、企业事业人力资源管理部门、工会部门，以及市场就业服务咨询机构等从事劳动关系协调、劳动执法监察、人力资源管理、社会保障管理等工作。



音乐党课表演



学院学子获第八届全国大学生人力资源管理综合能力竞赛（第二赛区）特等奖

人力资源学院各专业情况一览表

专业名称	专业核心课程	就业情况	就业方向
人力资源管理	管理学、人力资源管理、组织行为学、劳动经济学、工作分析与评价、员工招聘、绩效管理、劳动关系管理、薪酬管理、人工智能与培训、人力资源大数据分析与应用、财务管理、创业基础等	2024年就业率 94.27%	在工商企业、政府机构、事业单位、金融机构的人力资源管理部门、人力资源服务公司、管理咨询公司、其他非营利组织从事人力资源方面的研究、管理和咨询工作。
劳动与社会保障（数智员工关系）	微观经济学、宏观经济学、管理学、数字经济、人工智能与治理、大数据统计分析基础、人力资源管理、劳动法与劳动合同法、社会保障理论与政策、人员素质测评、劳动关系管理、劳动争议处理及人工智能的应用、社会保障基金数智化管理、养老金融与智慧养老服务等。	2024年毕业去向落实率 92.68%	机关、企事业单位和产业园区人力资源管理、社会保险管理、劳动关系管理、劳动执法监察等岗位。政府部门、行业协会、就业服务咨询机构等社会组织也是本专业重要就业方向，毕业生考取公务员的比重较高，主要是人社部门、税务部门。

各专业培养规格：标准修业年限四年，授予管理学学士学位。



地理与环境经济学院

SCHOOL OF GEOGRAPHY & ENVIRONMENTAL ECONOMICS

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84095018

网址：<https://dlyhjxy.gdufe.edu.cn/>

E-mail：gcddhy@gdufe.edu.cn



学院官网

▶ 招生专业（4个）

自然地理与资源环境（省级一流本科专业建设点）

自然地理与资源环境（低碳经济）（省级一流本科专业建设点）

人文地理与城乡规划

人文地理与城乡规划（空间智能技术）

▶ 学院简介

地理与环境经济学院前身为2004年设立的资源环境与城乡规划管理本科专业，学院以聚焦“地理资源、生态环境与经济金融”多学科交叉为特色，突出政产学研协同创新，致力培养复合型应用人才。

学院优势

师资雄厚：专任教师34人（博士率100%），含教授7人、副教授13人，拥有国务院特殊津贴专家，以及自然资源部领军人才等多个省部级人才。

学科平台：拥有人口、资源与环境经济学二级学科硕士点、博士后科研工作站以及广东省哲学社科重点实

验室（生态环境资源与经济社会系统协同演化实验室）、地理环境与旅游开发省级示范教学中心等平台，自然地理与资源环境入选省级一流本科专业建设点，与岭南国家公园、丹霞山世界地质公园等共建10余个实践基地。

科研实力：近5年承担国家级课题20余项，科研经费超1000万元，发表SCI/SSCI论文40余篇，自主研发的GeoSOS系统被71国应用。

升学就业：考研升学率位居全校前列，毕业生赴美国加州州立大学、新加坡南洋理工大学、香港大学、南京大学、北京师范大学等国内外知名高校深造。毕业生就业率达97.5%，广泛就职于自然资源、生态环境等领域的各级政府部门及知名企业。

▶ 专业简介

自然地理与资源环境

培养目标：面向生态文明建设与可持续发展国家战略需求，培养学生掌握地球表层系统演变规律、自然资源可持续利用与生态环境保护的专业基础理论、技术方法及空间分析工具。毕业生可在地理、生态环境保护、自然资源管理、城乡规划建设等领域从事相关技术与管理工作。该专业按照理科人才模式培养，具有严密逻辑体系的实践教学设计，学生科学素养高。

核心课程：地理学、环境与自然资源、遥感与人工智能等。

自然地理与资源环境（低碳经济）

培养目标：为应对国家低碳领域人才缺口，新增低碳经济专业方向，培养兼具资源环境管理基础理论、经济学分析能力，以及碳核查、碳交易等技术应用能力的复合型人才。毕业生可在生态环境、碳交易、能源等企事业单位等从事碳足迹核算、气候政策研究、绿色资产管理等工作。

核心课程：环境与自然资源、碳中和技术与政策、无人机技术、人工智能等。

专业亮点

交叉融合：自然资源+双碳技术+人工智能，培养“精地理、贯资环、强特色、重实践”人才

前沿技术：开设碳中和技术、人工智能技术等实验课程

竞赛赋能：获中国地理科学展示大赛、全国大学生生态环境管理科研创新大赛等全国性奖项。



同学们聆听学术大咖傅伯杰院士讲座、深化专业认知

人文地理与城乡规划（空间智能技术）

培养目标：聚焦人居环境优化，服务城市更新与乡村振兴战略，培养掌握人文地理与城乡规划理论，具备空间设计、智慧规划技术和多学科协作能力的复合型人才。毕业生可在规划设计院、科研机构、智慧城市科技企业从事城乡规划、数字决策支持等工作。

核心课程：人文地理学、规划制图与AI绘图、无人机技术与低空经济、国土空间规划、土地制度等。

人文地理与城乡规划（空间智能技术）

培养目标：面向国家智慧城市建设与国土空间规划需求，利用智能化技术培养智能数据采集、空间建模分析和数字决策能力。毕业生可在政府规划部门、研究机构、规划设计院以及大数据与空间信息、智慧城市等科技企业从事地理信息分析与空间智能工作。

核心课程：人工智能与AI绘图、无人机技术与低空经济、空间大数据与规划决策等。

专业亮点

交叉融合：地理学+经济学+人工智能，培养“精地理、通技术、强实践”人才

前沿技术：开设无人机低空遥感、3E系统建模、智能规划决策等实验课程

竞赛赋能：获全国GIS大赛、美国数学建模竞赛等国际奖项。



自然地理与资源环境专业实习（王颖院士亲自指导）



人文地理与城乡规划专业实践教学环节

2020年李步云法学奖颁奖典礼

2020 LI BUYUN LAW PRIZE AWARD CEREMONY

主办
SIFU
INSTITUTE
ORGANIZER



廣東財經大學
GUANGDONG UNIVERSITY OF FINANCE & ECONOMICS

承办
HOST



重慶
CHINA CHONGQING



法学院

SCHOOL OF LAW

信息发布及招生咨询方式

网址：<http://law.gdufe.edu.cn/>

电话：020-84096880



学院官网



学院专业介绍

招生专业（3个）

法学（国家级一流专业建设点）

法学（数字法治）（国家级一流专业建设点）

法学（中外联合培养项目班：广东财经大学—西澳大学3+1本硕连读）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）（国家级一流专业建设点）

学院简介

法学院前身为广东商学院法律系，在广东省法学教育中占有重要地位。现有专任教师78人，其中教授23人，副教授26人，有博士学位教师58人，博士生导师10人，法律硕士导师47人，法学硕士导师38人，30余人次担任全国性学术研究会理事以上职务。现有宪法学与行政法学、诉讼法学、法学理论、民商法学、经济法学、刑法学、国际法学、数字法治八个研究生硕士学位授权点、法律硕士专业授权点和一个博士后工作站。

法学院设立法学专业，开展法学本科、法学硕士、法律硕士教育。专业教育突出财经院校特色，以培养精法通商的

复合型人才为目标。

年度	法学院现有国家级和省级教学、科研平台
2022	获批广东省首个法学名牌专业
2008	获批国家级特色专业建设点
2010	获批广东省首家法学实验教学示范中心
2012	获批国家卓越法律人才培养基地
2014	获批为广东省级试点学院
2019	法学专业入选国家级一流本科专业建设点
2020	人权研究院获批广东省人文社科重点研究基地
2020	法律与社会治理研究院获批广东省普通高校特色新型智库
2021	智慧法治研究中心获批广东省法学会法治研究基地
2022	老龄社会法治研究中心获批广东省法学会法治研究基地
2024	老龄社会法治研究中心获批广东省社会科学界联合会研究基地

自2010年以来，学院共获课题200余项，其中国家级20项，省部级170余项。在《法学研究》《中国法学》等期刊发表论文900多篇，出版学术专著30多部；获得科研教研奖励50多项。

为保障实验教学需要，学院建有省内领先的实验教学中心。构建了涵盖实务实训、模拟仿真、虚拟仿真三种实验手段的多种实验设施，设有法律诊所、法律大数据研究室、智慧实验室、涉外法治·安全人工智能算力底座等

实训基地，与实务部门广泛合作，建立 30 余个校外实践基地。

学院建立卓越法律人才培养模式创新实验区，设有“粤港澳大湾区法务”、“企业法务”两个实验班。企业法务方向开设系列法律实务课程和法商融合类课程，突出训练学生法律职业技能和培养学生复合型知识结构。粤港澳大湾区法务方向开设港澳法律制度课程，采取国（境）内外协同培养模式，选送学生到港澳台高校访学交流，聘请港澳台高校教师授课。实验班采取入学后考试遴选方式，动态管理，建立学生分流机制。2022 年开设法学“数字法治”特色人才培养实验班。该方向开设人工智能与大数据法、智慧司法等课程，培养熟悉数字法治、精通数字法律规则的高素质复合型法律人才。



广东财经大学老龄社会法治研究中心获批
广东省社会科学联合会研究基地

▶ 专业简介

法学

培养目标：坚持立德树人、德法兼修，适应建设中国特色社会主义法治国家需要，培养具有扎实的专业理论基础和熟练的职业技能、合理的知识结构，具备依法执政、科学立法、依法行政、公正司法、高效高质量法律服务能力与创新创业能力，熟悉和坚持中国特色社会主义法治体系的复合型、职业型、应用型、创新型法治人才。毕业生流向为法院、检察院等司法机关，企事业单位和律师事务所等法律服务机构及考研、出国深造等。

培养规格：标准修业年限四年，授予法学学士学位

主干学科：法学

主要课程：法理学、宪法学、中国法律史、刑法学、民法学、刑事诉讼法学、民事诉讼法学、行政法与行政诉讼法学、国际法学、商法学、国际经济法学、知识产权法学、国际私法学、证据法学、经济法学、环境资源法学等。

主要实践教学环节：公、检、法、司等机关见习、律师事务所、企业单位实习、实验实训等。

主要专业实验：ERP 模拟仿真实习、模拟法庭、法庭辩论、仲裁模拟、法律诊所、法律谈判等。

学生继续深造方向：读研、出国学习。

学生就业情况：学生就业率稳居全国同类院校前列。

学生就业方向：公、检、法等司法机关，国家行政机关，企业事业单位及律师事务所，读研或出国深造。



法学院辩论队在第八届“创意花城·青年辩”广州大学生辩论邀请赛获得冠军

法学（数字法治）

培养目标：坚持立德树人、德法兼修，适应建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家的实际需要。培养具有深厚的法学专业知识功底和熟练的职业技能、合理的知识结构，具备依法执政、科学立法、依法行政、公正司法、高效高质量法律服务能力与创新创业能力，熟悉和坚持中国特色社会主义法治体系，熟悉党的相关政策，能在国家机关、企事业单位、社会团体，特别是能够满足数字中国建设对数字法治需求的应用型、复合型、创新型高级专门人才。

主干学科：法学类

主要课程：习近平法治思想概论、法理学、宪法学、中国法律史、刑法、民法、刑事诉讼法、民事诉讼法、行政法与行政诉讼法、国际法、法律职业伦理、数字经济学、区块链原理及应用、信息安全理论与技术、大数据技术原理、人工智能与大数据法、信息安全法、智慧司法、网络犯罪治理。



优秀校友黄海钦



法学院师生在“2024年大学生新文科实践创新大赛”斩获金奖



统计与数据科学学院

School of Statistics and Data Science

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096350，84096904



学院网站



学院专业介绍

▶ 招生专业（8个）

统计学

统计学（创新班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

经济统计学（省级一流专业建设点）

应用统计学

数学与应用数学（省级一流专业建设）

数据科学与大数技术

数据科学与大数技术（智能计算）

统计学（中外联合培养项目：广东财经大学-科廷大学“2.5+1+1.5”本硕连读）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）

▶ 学院简介

统计与数据科学学院始创于1987年成立的数学教研室，历经数学与计算科学学院、统计与数学学院沿革，2025年6月正式更名为统计与数据科学学院。学院现有统计学、经济统计学、应用统计学、数学与应用数学、数据科学与大数技术等5个本科专业，经济统计学、数学与应用数学是

省级一流专业建设点；2025年，学院全面融合人工智能科技要素，优化各专业培养方案，并设立统计学创新班，培养面向当代商务大数据统计的新型统计人才，设立数据科学与大数技术（智能计算）特色班，培养面向“人工智能+”的大数据智能算法特色人才。学院另有统计学、数学等两个一级学科硕士学位授予点，应用统计专业学位硕士点，现有在校研究生93人，本科生1545人。

学院共有教职工83人，其中教授11人，副教授28人，硕士生导师35人，博士58人，博士后12人，海外留学（访学）教师19人；一批老师获得南粤优秀教师、全国或广东分赛区数学建模竞赛优秀指导教师、广东省高等学校优秀青年教师培养计划培养对象、广东省“千百十”培养对象，在广东省高校教学创新大赛、青年教师教学大赛中获得优异成绩。

学院现有省级重点实验室1个、省级校企联合实验室1个、省级教学团队3个；近年来，获广东省教学成果奖、自然科学奖、哲学社会科学优秀成果奖、教学竞赛奖16余项，获国家自然科学基金项目、社会科学基金项目23项，省部级科研和教学项目40余项，发表高水平学术论文800余篇，出版学术著作或教材10部；连续多年承担广东省普通高中教育质量监测、市县级人民政府履行教育职责公众满意度调



学院师生与校友举办乒乓球赛

查评价工作。

学院按照“加强基础、强化实践、突出能力、注重融合”的人才培养理念，立足以“大数据”、“统计精算”、“数据分析”、“金融数学”为核心的培养特色，形成数据科学、统计学、数学、经济学多学科交叉融合的人才培养路径，构建以“双创教育工作室、学生团队建设、学科竞赛、暑期社会实践”为主体的创新能力培养体系，打造了知名的数学建模竞赛品牌。近年来，先后获得学科竞赛国际级奖项 600 余人次、国家级奖项 200 余人次、省级奖项 1000 多人次，数学建模竞赛全国一等奖总数名列全国 15 强，2015 年一等奖总数名列全省第一；获广东省暑期“三下乡”社会实践活动优秀团队 2 个、优秀个人 3 人，广东省优秀团员 2 人次。学院应届毕业生毕业去向落实率常年稳定在 95% 以上，连续多年获得校就业先进单位称号，一批毕业生进入阿里巴巴、腾讯、网易等知名企业供职。学院至今共有 300 余名毕业生考取中国人民大学、中山大学、香港大学、美国东北大学等国内外知名高校的研究生。



► 专业简介

统计学

培养目标：培养具有扎实的统计学和金融学基础，掌握先进统计学理论和方法、数据管理方法、统计软件应用技术，胜任数据收集、分析、预测与决策工作，具有财经知识背景和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位

毕业生毕业去向落实率：

2022 届 91.8%，2023 届 96.5%，2024 届 97.9%。

学生就业方向：可在政府部门、事业单位、金融企业、调查咨询企业、互联网企业从事数据收集、分析、预测与决策等工作。

经济统计学

培养目标：本专业融合统计学、经济学与计算机科学，依托中央财政专项建设的仿真实验室和网络教学平台，培养系统掌握统计理论与方法，精通经济金融大数据处理，胜

任政府、企业、金融机构的数据采集、分析与预测工作，具有跨学科能力和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予经济学学士学位。

毕业生毕业去向落实率：

2022 届 99.5%，2023 届 95.1%，2024 届 95.5%。

学生就业方向：在政府、企业从事数据分析、信息管理、经济预测；在金融业从事银行、证券、保险的风险评估；在科教领域从事教学与科研工作。



应用统计学

培养目标：本专业培养具有系统的统计学知识，掌握现代统计学理论和统计分析方法、机器学习和数据分析应用技术，胜任大数据搜索、整理和统计分析工作，具有财经知识背景和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位。

毕业生毕业去向落实率：

2022 届 93.7%，2023 届 98.9%，2024 届 95.6%。

学生就业方向：可在国家政府部门、企事业单位从事统计调查、统计信息管理、数量分析系统开发、统计应用和管理、产品质量监管与分析等工作。

数学与应用数学

培养目标：本专业培养具有扎实数学理论基础、金融与管理基本知识，掌握较强的数学建模与计算机应用能力，胜任金融等领域的问题建模与决策支持工作，具有财经知识背景和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位。

毕业生毕业去向落实率：

2022 届 95.6%，2023 届 96.23%，2024 届 98.1%。

学生就业方向：可在金融、投资、保险等部门从事金融分析、金融建模、策划与管理等工作，或在学校、教育机构担任数学教师。

数据科学与大数据技术

培养目标：培养具有良好的数据科学、数学和统计学理论基础，掌握先进的大数据方法和技术、程序设计、人工智能技术，胜任大数据分析、决策支持、软件研发工作，具有财经知识背景和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位。

学生就业方向：可在互联网属性企业、大型数字化转型企业、大数据服务机构等数字经济产业领域的企事业单位、政府部门从事智能算法研发与应用、大数据分析工作。



数据科学与大数据技术（智能计算）

设置背景：本特色方向面向当代“人工智能+”的迅猛发展、数据科学与大数据技术在人工智能科技中的关键角色，

依托广东财经大学在数据科学与大数据技术、人工智能等学科领域的发展成就及高水平人才培养体系，基于优势整合、数智融合、彰显特色理念开设。

培养目标：培养具有良好的数据科学、人工智能理论基础，掌握先进的大数据分析、算法设计方法与技能，能胜任人工智能核心算法研发、应用和复杂问题求解工作，具有财经知识背景和家国情怀的“厚基础、重实践、强能力、求创新”高级复合型人才。

培养规格：标准修业年限四年，授予理学学士学位。

毕业生毕业去向落实率：

2022届 97.7%，2023届 96.5%，2024届 95.3%。

学生就业方向：可在互联网、金融、信息咨询等各类企业或党政部门、学校等单位从事数据分析、算法工程、软件开发工作。





大数据与人工智能学院

College of Big Data and Artificial Intelligence

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096458



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（8个）

计算机科学与技术（创新实验班）

计算机科学与技术

计算机科学与技术（中外联合培养项目：广东财经大学—澳大利亚悉尼科技大学“3+2”本硕连读）（具体介绍详见“中外联合培养项目”专题）

大数据管理与应用

大数据管理与应用（数据治理）

软件工程

电子商务（大数据决策分析）（国家级一流专业建设点）

人工智能

▶ 学院简介

大数据与人工智能学院始于1992年成立的计算中心。1997年学校成立经济信息管理系，2000年成立信息学院。2025年6月更名为大数据与人工智能学院。学院设有计算机科学与技术、软件工程、电子商务、大数据管理与应用、人工智能等5个本科专业，其中电子商务为国家首批一流

本科专业（广东省首批唯一）。拥有省级人才培养模式创新实验区，省级实验教学示范中心和省级大学生实践教学基地。现有在校生2252人，其中研究生152人，本科生2100人。学院与澳洲悉尼科技大学联合办学，建立“3+2”本硕连读菁英班培养具有全球竞争力的信息技术高层次人才。

大数据与人工智能学院师资队伍实力雄厚。现有教职工88人，专任教师和专职科研人员共74人。其中，具有海外经历教师占比32.3%，高级职称教师占比55.2%。博士生导师1人，硕士生导师31人。“双师双能型”教师26人。拥有吉林省“长白山学者”特聘教授1人，广东省高等学校“千百十人才工程”培养对象11人。同时，学院还吸纳包括欧洲科学院院士、国家特聘专家、教育部电子商务类教指委副主任委员、澳大利亚昆士兰大学教授等专家学者作为客座教授。此外，多位教师还获得了广东省“南粤优秀教师”、“南岭学者”、广东财经大学“卓越教学名师”、“十佳青年授课教师”、最佳授课教师等荣誉称号。

学院培养体系完善。学院拥有应用经济学博士学位授权点数字经济培养方向，管理科学与工程、技术经济及管理两个学术型硕士学位授权点，以及计算机技术专业硕士学位授权点。学院构建“五位一体”的学科建设新模式。近年来，学院获批国家级及省级双语课程、一流课程、在线开放课程、精品课程等12门，广东省高等教育质量工程项目21项，获批教育部国家高等教育智慧教育平台首批上线课程2门，获批教育部“智能制造领域中外人文



交流人才培养基地”项目。

学院科研实力强劲。学院教师获批项目 157 项，其中国家“两金”项目 20 项，省部级项目共计 53 项。教育部产学研合作项目 17 项。有 4 项决策咨询报告被佛山市委政策研究室等政府机构采纳。承担横向课题 70 项，到账经费 610 万。出版专著和教材 15 部。公开发表学术论文 1086 篇，其中 SCI 论文中二区以上 220 篇。获批专利 55 项，省部级科研成果奖 5 项。

学院竞赛成果丰硕。国家级奖项 51 项、省级奖项 282 项、发表学术论文 3 篇、省级以上科研课题立项 3 个。在科研课题中，“大学生创新创业训练计划”获得省级立项 3 项。学院研究生、本科生在高水平国际期刊（中科院一、二区）发表论文多篇。在学术科研竞赛中，本院学生获得包括 2021 年中国大学生程序设计竞赛 - 女生专场国家级特等奖、2022 年中国大学生程序设计竞赛国家级特等奖、第十二届蓝桥杯获全国总决赛一等奖、省赛一等奖、第十二届中国教育机器人大会”中获得国家级一等奖多名。

学院实践对接紧密。以校政合作模式设立了广东财经大学东莞电子商务研究院，设立校内电子商务产业孵化园，以东莞、佛山世界制造基地，虎门服装产业链集群的供应链优势，发挥与淘宝、京东、eBay、Amazon 等国内外知名电子商务平台的良好校企合作关系。为推动德智体美劳五育并举，学院在文体艺术等其他方面也荣获多项荣誉。“全国大学生心理测评暨心理知识竞赛”获国家级一等奖。

学院重视人才培养质量，部分毕业生考入国内外知名高校攻读博士学位。学生就职企业包括腾讯、华为、字节跳动等世界五百强企业，以及中国人民银行、工商银行、广东广播电视台、药品监督管理局等金融机构，政府机关或大型企业等。



信息学院举办“共筑中国梦，青春献华诞”师生座谈会

▶ 专业简介

计算机科学与技术（创新实验班）

专业简介：本专业聚焦人工智能、大数据、云计算、物联网等前沿领域，面向粤港澳大湾区科技创新与数字产业升级对高素质人才的强烈需求。培养目标是打造具备理论深度、实践广度、技术前瞻与工程视野的复合型 IT 人才。

培养特色：专业采用项目驱动与学术研讨相结合的教学模式，强化工程能力与技术创新精神，注重跨学科融合与真实产业场景对接。通过企业合作与课题训练，使学生在技术落地与产业化能力方面获得显著提升。

核心课程：人工智能导论,Python 程序设计,数据结构与算法,操作系统数据库系统,计算机网络,深度学习与图神经网络,大数据处理技术,云计算架构与开发,机器学习工程实践智能系统开发方法。

就业方向：毕业生可进入政府部门从事智慧城市建设、政务大数据分析、数字治理技术岗位。可在人工智能、大数据、智慧城市、金融科技、智能制造等领域担任算法工程师、平台研发工程师、数据分析师、智能系统设计师等关键岗位；也可进入科研院所与企业实验室参与高水平技术研发，具备显著的职业竞争力与发展潜力。

深造方向：可在人工智能、计算机科学、数据科学、电子信息等方向继续攻读硕士、博士学位。依托本专业的国际化课程内容与科研训练，学生具备申请世界一流高校（如新加坡国立大学、悉尼大学、爱丁堡大学等）深造的基础。

计算机科学与技术

专业简介：本专业面向国家科技发展与粤港澳大湾区战略需求，培养德智体美劳全面发展、掌握人工智能与计算机科学基础理论与核心技术的高素质人才。重点覆盖机器学习、自然语言处理、计算机视觉等核心领域，着重提升学生的数学基础、编程能力与创新实践能力。

培养特色：该专业注重人工智能技术与行业场景深度融合，强化学生在金融科技、智慧城市等领域的系统开发与应用能力。通过丰富的实验课程和校企协同实践，提升学生技术实现、项目管理与跨学科整合能力。

核心课程：高等数学、统计分析、C++ 程序设计、Python 编程实践、数据结构、算法分析与设计、软件工程、操作系统、计算机网络、机器学习基础、自然语言处理、智能优化算法、深度学习与计算机视觉、人工智能导论、最优化方法等。

就业方向：毕业生可报考政府信息管理、科技管理等岗位，具有良好的技术背景与系统分析能力。在人工智能、大数据、金融科技、智慧政务、智能制造等方向就业，岗位涵盖算法研发、系统架构设计、数据分析、智能产品开发等。

深造方向：可继续攻读人工智能、计算机科学与技术、软件工程、电子信息等相关硕士专业，具备良好的升学基础。本专业学生具备扎实的计算机基础，可申请英、美、澳等国家的知名高校深造。

大数据管理与应用

专业简介：本专业面向大湾区经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握大数据处理关键核心技术以及经济管理基础理论和方法，具有数据定量分析能力、大数据应用实践及创新创业能力，具备职业道德与国际视野，满足大数据时代需要的“懂管理、强技术、擅应用”的高质量复合型人才。

培养特色：本专业重视学生实践能力的培养，组织学生进入校内企业合作研发基地参与实际项目的开发，推荐学生参加科大讯飞智能语音平台、亚信科技、广州市有米科技双创示范基地、深圳市天软科技开发有限公司金融工程支撑平台等开展实习和实训，并进行行业调研、仿真实习、毕业实习、毕业论文等实践活动。

核心课程：大数据技术原理，大数据治理、机器学习，Python 程序设计，面向对象程序开发，Hadoop 技术原理，数据库原理，数据采集与预处理，数据可视化技术，Linux 应用开发，管理统计学，管理运筹学，商务智能，高级 JAVA 开发技术，移动开发技术与应用，文本数据挖掘，AI+ 金融，大数据分析 with 挖掘、人工智能实训、数据库系统设计、数据分析课程设计、移动系统课程设计、数据可视化实践、开源框架应用实验等。

就业方向：毕业生可进入政府部门从事大数据开发、政务大数据分析、系统运维、数据治理等岗位。在各级工商企业、金融机构、政府机关和科研机构从事大数据管理与分析、系统分析与设计实施与管理、系统运营化管理、流程再造、信息化战略制定、信息系统审计等工作，尤其是通过商务数据分析，为行业、企业发展提供数据支持与解决方案。

深造方向：可在人工智能、计算机科学、数据科学、管理科学与工程等方向继续攻读硕士、博士学位。依托本专业课程内容与科研训练，学生具备申请世界一流高校（如新加坡国立大学、悉尼大学、爱丁堡大学等）深造的基础。



大数据管理与应用（数据治理）

专业简介：本专业面向大湾区经济发展战略需要，注重学科交叉融合，培养熟悉商务数据管理理论和方法，掌握现代大数据管理核心技术，具备数据治理能力、大数据应用实践及创新创业能力，具备职业道德与国际视野，德智体美劳全面发展，满足大数据时代需要的“厚基础、擅分析、深融通”的高质量交叉型人才。

培养特色：本专业重视学生数据治理与实践能力的培养，组织学生进入校内企业合作研发基地参与实际项目的开发，推荐学生参加科大讯飞智能语音平台、亚信科技、数字广东、广州市有米科技双创示范基地等开展实习和实训，并进行行业调研、仿真实习、毕业实习、毕业论文等实践活动。

核心课程：大数据技术原理，大数据治理、大数据分析 with 决策、机器学习，Python 程序设计，面向对象程序开发，数据库原理，数据采集与预处理，数据可视化技术，管理统计学，管理运筹学，管理信息系统、商务智能，低代码应用开发，文本数据挖掘，数据合规，人工智能技术实训、数据库系统设计、数据分析课程设计、数据可视化实践、商务智能案例实践等。

就业方向：毕业生可进入政府部门从事数据决策、政务大数据分析、大数据治理、管理运营等岗位。能够在工商、金融、电商、信息咨询、媒体、电信、交通等企业或党政部门从事数据分析、数据挖掘、产品运营策划与咨询、大数据管理系统研发与运营等。

深造方向：可在人工智能、计算机科学、数据科学、管理科学与工程等方向继续攻读硕士、博士学位。依托本专业课程内容与科研训练，学生具备申请世界一流高校（如新加坡国立大学、悉尼大学、爱丁堡大学等）深造的基础。



软件工程

专业简介：软件工程专业以“扎根湾区、技术赋能、财经特色”为核心竞争力，通过分层培养模式、产教深度融合、国际化资源导入三大引擎，掌握软件工程技术、软件工程管理以及软件服务工程的基本知识与技能，培养德智体美劳全面发展。毕业生可在银行、证券、政务等金融领域及 IT 行业从事软件全生命周期管理、智能系统研发及数字化转型工作或在相关企事业单位、科研院所从事软件工程技术研究、设计、开发、测试、软件项目管理与服务等方面工作。

核心课程：数据结构、算法分析与设计、计算机组成原理、数据库原理、操作系统、软件建模与分析、软件质量保证与测试、计算机网络、软件项目管理。

就业方向：毕业生在公务员招录中技术优势显著，可报考央行金融科技监管岗、税务总局信息化建设岗等职位；或进入互联网、IT 科技领域，入职腾讯、微众银行等企业。

深造方向：可深造计算机科学与技术、金融科技等方向。学院开展与澳大利亚悉尼大学、悉尼科技大学等国际顶尖高校联合培养项目，该项目毕业生可以直升硕士科研竞争力突出。

电子商务（大数据决策分析）

专业简介：专业创办于 2002 年，2010 年被评为“广东省特色专业”，2019 年入选首批“国家级一流本科专业建设点”，成为广东省高校电子商务专业中唯一一个首批入选国家一流的专业。2024 年软科大学专业排名中，本专业评级为 A。

培养特色：本专业经历 20 余年的积累与发展，构筑了坚实的专业基础，形成了鲜明的“湾区融通”与“数智驱动”特色。聚焦人工智能技术变革，凝练了“智慧运营与商务数据分析”和“人工智能驱动的互联网产品设计”两个特色方向，致力于培养具有“家国情怀、湾区精神、实践能力、创新意识、国际视野”的创新型、复合型、应用型电子商务高素质人才。

核心课程：管理学、微观经济学、市场营销、Python 编程基础、数据结构、数据库原理、计算机网络、会计学、管理运筹学、电子商务原理、电子商务物流与供应链（双语）、电子商务组织与运营、电子商务客户关系管理、电子商务法律法规、电子商务安全与管理（双语）、网络营销、移动电子商务、互联网金融与电子支付、创新实践、网络创业与创业管理、市场调查与用户分析、人工智能与创新、商务分析与决策优化等。

就业方向：毕业生就职于今日头条、网易有道、唯品会、盒马鲜生、欢聚时代、绿联科技等知名企业及中国铁路、中国银行、中国工商银行、中国农业银行、中国建设银行等大型国有企事业单位。

深造方向：可在管理科学与工程、技术经济及管理、工商管理方向继续攻读硕士、博士学位。学生具备申请世界一流高校深造的基础，本专业已有学生赴海外 QS 排名前列的高校如悉尼大学、阿姆斯特丹大学深造。



人工智能

专业简介：本专业面向国家和粤港澳大湾区建设发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握数学、计算机科学、人工智能基础理论及核心技术，具备机器学习、深度学习、自然语言处理、计算机视觉等领域的专业能力，兼具创新精神、实践能力与跨学科综合素质的应用型复合型高级专门人才。

核心课程：人工智能导论、C++ 程序设计、Python 语言程序设计、统计分析、数据结构、软件工程、离散数学、算法分析与设计、操作系统、计算机网络、机器学习基础、最优化方法、智能优化算法、自然语言处理、深度学习与计算机视觉等。

就业及深造方向：毕业生将具备在人工智能相关领域进行算法研发、系统设计、技术应用与管理工作的能力，以适应大湾区产业智能化升级及国家科技自立自强战略的需求。可以致力于人工智能领域的应用系统开发与管理，或在政府机构以及银行、证券、保险、电信等企事业单位，从事智能软件开发、智能技术应用、大数据处理等工作。此外，他们也有机会继续深造，攻读人工智能、计算机科学与技术、电子信息、软件工程等专业的硕士学位。





外国语学院

SCHOOL OF FOREIGN STUDIES

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096759



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业（6个）

英语

英语（湾区智融语言服务创新班）（具体介绍详见“创新班（实验班）”专题）

日语

商务英语（国家级一流专业建设点）

翻译（省级一流专业建设点）

德语

▶ 学院简介

广东财经大学外国语学院起始于1983年的公共外语教学部，经过四十年的发展，学院已经建设成为一所涵盖英语、商务英语、翻译、日语、德语五个本科专业和英语语言文学硕士点以及翻译专业硕士点的学院。目前在校本科生和硕士生约1000人，专任教师109人，外教3人，其中高级职称教师30人、博士和在读博士40人、广东省高校“千百十工程”校级培养对象2人、南岭学者1人，聘任境外客座教授2人。

近年来，外语专业在省内外享有一定的美誉，名列

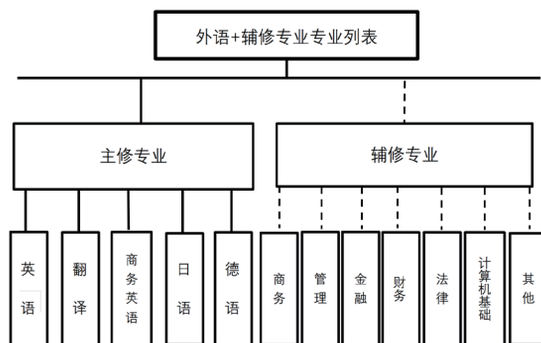
省内外前茅（排名见表1），人才培养质量高，毕业去向落实率和社会认可度高。依托学校经管法优势学科，外语专业学生可在四年本科学习实现“外语+辅修专业”的主辅专业学位（详见表2），也可通过国外合作项目3+2完成翻译专业本硕连读，获得本硕士学位；日语专业学科可以在本科阶段通过选拔加入日本多摩大学交流合作项目。

表1：

专业	全国排名	排名等级
商务英语	21	A
英语	164	B+
翻译	44	B+
日语	116	B+

数据来源：2024软科中国大学专业排名

表2：



在就读环境方面，学院设有国际一流的现代外语实验中心和人工智能语言实验室，为开展机辅翻译、同声传译、跨境电商、3D情景教学、人工智能辅助教学以及语言技能的专业培训提供先进的软硬件环境。学院还注重学生创新创业能力培养，注重第一课堂与第二、第

三课堂的融合，开展外语阅读、戏剧表演、诗社和学习中心等丰富多彩的活动。学生在“广东大学生翻译大赛”、“全国商务英语实践大赛”、“外研杯”全国英语大赛等各类大赛中屡创佳绩。

在毕业就业方面，近三年尽管受到疫情影响、人工智能冲击以及国际贸易形势复杂化等因素影响，但学院整体毕业去向落实率仍保持在95%以上。毕业生就业领域包括政府机关、科研院所、大型国企、跨国公司、外贸公司、中外商务机构、金融单位等，毕业生升入（境）内外知名学府的深造人数增多，也有成功考取其他专业研究生。

在招生层次方面，2024年外语各专业的录取分数情况如表3。总体而言，外语专业录取分数线与学校优势学科相比偏低偏易；报考本专业的学生选择空间大，可选择外语主专业辅以学校优势的经管法专业，极大拓展专业发展空间。

总体而言，广东财经大学外国语学院在地理位置上毗邻广州国际会展中心，拥有优越的区位优势；在专业特色上，可实现优异的语言辅以经管商法专业能力的高层次复合型外语专业人才培养目标，欢迎广大学子报考。

► 专业简介

英语

专业简介：英语专业定位紧扣财经与外语融合方向，立足粤港澳大湾区，依托财经学科优势，凸显AI辅助、跨境财经素养、二外拓展等特色，培养兼具扎实语言功底、跨文化交际及财经素养的复合型人才，满足对外经贸、人文交流等多领域需求，助力大湾区建设，输送高质量专业人才。

培养目标：英语专业立足粤港澳大湾区社会经济发展需求，依托校本财经学科优势，培养具有坚定政治立场、深挚家国情怀、开阔国际视野，系统掌握英语专业知识、基础理论及研究方法，具备人工智能和财经领域基础知识，拥有扎实的语言综合能力、出色的跨文化交际、团队协作和实践创新能力的高素质复合型外语人才，能胜任外语教育、对外经贸、翻译、外交、外事、中外人文交流、国际传播等领域的工作。

培养规格：标准修业年限四年，授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学

主要实践教学环节：到中国进出口商品交易会（广交会）等涉外企业、中小学校进行专业实习，参加各种实训实验活动以及全国英语演讲赛、全国英语辩论赛、商务实践大赛、戏剧大赛等第二课堂活动。

英语语言文学系常年举办多种校园文化活动，与专业课程对接的活动包括戏剧表演、诗歌朗诵、新经典阅读研讨和AI新科技论坛。



学生升学方向：可到国内外名校深造，报考和攻读外国语言文学、管理学、中国语言文学、汉语言国际教育、国际传播等方向研究生；可参加短期国际交流合作学习项目。

学生就业前景：英语专业毕业生依托粤港澳大湾区和深圳先行示范区，就业前景广阔，可在中小学教育、外贸服务、媒体出版、翻译服务、跨境电商服务、互联网科技等行业就职。

近三年毕业去向落实率：

2022届：88.1%；2023届：96.67%；2024届：98.40%。

近三年境内外升学率：

2022届：10.2%；2023届：18.33%；2024届：11.1%。

日语

专业简介：该专业具有二十余年专业培养历史，专业发展成熟，师资队伍国际化程度高，已形成“日语+新商科”融合型专业发展模式。设置跨境电商等课程，对接日本多摩大学交换项目，培养具备跨文化交际与商务能力的复合型人才。

培养目标：立足大湾区，旨在培养具备扎实的日语语言基础和财经、管理等专业知识的[日语+新商科]融合型人才，学生将具备跨文化交际和国际商务交流沟通能力，能够胜任文、教、旅、政、产、学等多行业的交流与翻译工作。

培养规格：四年制，毕业授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学，可辅修会计、金融、法学等品牌专业课程

国际交流项目：学生有机会参加东京多摩大学（商科）、东京城西大学等日本大学的一年期的交换留学项目，也可申请其他短期国际交流合作学习项目。

微专业：面向全校各专业开设的微专业[留学日语]

专业实践教学环节：学生可参加外国语学院组织的



日语专业交换留学生在东京多摩大学进行中国文化展示（2024年10月）

广交会、日本三资企业等部门开展专业实习。此外，学生还可参加各种社会实践活动、全国全省的日语演讲大赛、日语翻译大赛等赛事。

近三年毕业生毕业去向落实率：

2022届：96.67%；2023届：100%；2024届：94%。

学生升学方向与优秀校友：毕业后，部分学生选择去国内外名校继续深造，涉及的学科领域包括日语语言文学、会计、金融、管理学、国际汉语教育、法学等多个领域。本专业创办二十年来，毕业生被东京大学、东京外国语大学、早稻田大学、庆应大学、京都大学等日本名校录取，也有学生考入了北京外国语大学、北京理工大学、北京第二外国语学院、中山大学、广东外语外贸大学、吉林大学等著名学府。

学生就业方向与优秀校友：就业前景广阔，毕业生的工作表现受到用人单位的高度肯定。就业方向广泛，包括但不限于以下三个领域：

(1) 文教公务员领域：部分校友在边检局、乡镇政府、农业局、中小学教师、日语培训机构等单位担任日语教师或从事相关工作；

(2) 跨国公司国内名企领域：有校友进入日本三井住友银行等外资银行、普华永道会计师事务所、本田汽车零部件公司等世界500强公司。同时，也有校友在国内企业如美的、小米等公司的海外事业部从事商务管理、翻译等工作；

(3) 跨境电商领域：有校友就职于深圳、广州等地的跨境电商公司，如唯品会等。



第三十六届（2025）广州地区大学生日语演讲比赛广财学子冠军

商务英语

专业简介：该专业立足国家一流专业建设任务，依托学校经管法学科底蕴，深耕“语言能力+商务素养+数字技术”融合培养，开设跨境电商、国际金融（英）、商务数据分析等前沿课程，联动广交会、跨国企业等实践基地开展沉浸式实训，精准对接外贸、跨境数字贸易、国际商务咨询等领域需求，为大湾区开放型经济发展培养“懂语言、精商务、会技术”的复合型商务英语精英。

培养目标：本专业立足粤港澳大湾区社会经济发展需求，依托校本财经学科优势，培养具有坚定政治立场、深挚家国情怀、开阔国际视野，系统掌握英语语言文化和国际商务知识、基础理论及研究方法，具备较好的人工智能和商务分析技能，拥有扎实的语言综合能力、出色的跨文化交际、团队协作和商务创新能力的高素质应用型商务英语人才，能胜任与国际商务相关的跨境数字贸易、外交、文化交流等工作。

培养规格：标准修业年限四年，授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学，辅修会计、金融、法学等广财品牌专业

主要实践实训环节：本科生校外实践教学基地包括“广州轻出集团股份有限公司”、“广东南油对外服务有限公司”、“东莞东丽塑胶制品有限公司”等。学生可到中国进出口商品交易会（广交会）、跨国公司、银行等部门从事商务实务与管理实习，也可参加商务实训、商务实践大赛、英语辩论赛等第二课堂活动。

学生升学方向：可到境内外名校继续深造，攻读外国语言文学、工商管理、管理学等方向研究生；可参加短期国际交流合作学习项目。

学生就业前景：商务英语专业毕业生依托粤港澳大湾区外贸优势，就业方向 and 前景十分广阔，如：外贸公司、跨境电商公司、商务管理咨询公司、互联网科技公司等。同时也可从事教育与培训、媒体与出版、翻译等职业。

2024全国商务英语实践大赛全国总决赛



2024 全国商务英语实践大赛全国总决赛

翻译

专业简介：该专业对标省级一流专业建设指标，以“翻译+技术”为特色，聚焦“双语能力+翻译技术+财经知识”融合培养，构建“AI翻译技术+金融口译+法律翻译”课程体系，联动澳门大学、跨国企业等打造实战实训平台，培养具备跨文化沟通、数字技术应用能

力的复合型译才，服务国际贸易、会展金融等领域。

培养目标：翻译专业依托优势学科，融合经管法专业背景，以“翻译+技术”作为培养模式，聚焦于培养具备扎实的双语能力和翻译技巧、具备丰富的专业知识和跨文化沟通能力、具备全面人文素养和数字技术能力、能从事国际贸易、会展和金融等领域的口译与笔译、教育培训及本地化服务等工作的复合型高级人才，为粤港澳大湾区的经济、文化和社会发展提供有力的支持。

培养规格：标准修业年限四年，授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学

专业实践实训环节：

(1) 到政府部门、中国进出口商品交易会（广交会）、跨国公司、翻译公司和银行等部门从事翻译实践活动；

(2) 可在假期参加各种翻译实训及口笔译大赛等第二课堂活动；

(3) 邀请经验丰富的翻译公司的企业高管或技术顾问到课堂进行授课。

学生升学方向：

(1) 可到国内外名校继续深造，可报考外国语言文学、翻译、中国语言文学等方向研究生；

(2) 可参加短期国际交流合作学习项目。

学生就业前景：翻译专业毕业生在粤港澳大湾区内的就业方向 and 前景非常多样化，如：口译与笔译、本地化服务、跨国公司、教育与培训、媒体与出版和自由职业者等。

德语

专业简介：该专业顺应中德经贸交流日益紧密的趋势，以及粤港澳大湾区对复合型外语人才的需求而设立。本专业依托学校歌德语言中心优质资源，构建“德语+商科+AI”复合人才培养体系，通过小班化教学和国际化实践，培养既精通德语，又具备商科和人工智能应用能力，能在中外经贸、财经、教育等多领域从事涉外语言服务等工作的复合型人才。本专业德国深造优势尤其突出，德国多数公立大学本硕阶段免学费。专业已与德国马格德堡大学商学院规划联合培养模式，帮助学生节省费用、提升竞争力。

培养目标：本专业立足粤港澳大湾区建设和中德战略合作的双重机遇，依托广东财经大学强势财经类学科和歌德语言中心资源，服务中华文化“走出去”，对接“一带一路”建设，培养具有家国情怀、国际视野，“精德语、知财经、懂英语、融中外”，具备全球胜任力的复合型涉外高级专门人才。毕业生适应数智化和全球化发展趋势，胜任中欧经贸往来、技术协作和文化交流等交际场景，能够在中外经贸、财经、教育、科技、文化和旅游

等领域从事涉外语言服务、跨文化传播和学术研究等方面的工作。

培养规格：四年制，毕业授予文学学士学位

主干学科：外国语言文学，辅修会计、金融、国际商务、法学等品牌专业课程

专业实践教学环节：学生可以在广东财经大学歌德语言中心（华南地区唯一一家）、广交会、涉德中资和外资企业等开展专业实习。此外，学生还可以参加各类社会实践，基础阶段有德语朗诵、德语配音、德语歌曲、德语戏剧等活动，高年级阶段则有德语演讲、德语辩论、德语学术创新大赛等赛事。

微专业：面向全校各专业开设的微专业[留学德语]

学生升学方向：学生可以选择去国内外名校继续深造，涉及众多学科领域。

(1) 境内，考取语言类或综合类高校的研究生，除了传统的文学、语言学和翻译方向，国别与区域研究、跨文化以及翻译学专硕（MTI）成为热点；

(2) 境外，以德国、奥地利为代表的德语国家凭借优质的高教资源、世界通行的高含金量文凭和独到的职业教育体系广受欢迎。公立大学不收或者仅收取少量学费，学生的专业选择非常多元，除了德语语言文学之外，还有经济学、管理学、法学、计算机科学、信息学、数学和统计学、政治学、社会学、传播学、教育学、文化研究、艺术和医学等众多专业。

学生就业方向：中德深化经贸合作强有力地推动了对德语人才的需求，在华德企超 5000 家，涉及医药、汽车、机械、化工等行业。从全国范围、特别是粤港澳大湾区来看，德语专业毕业生毕业去向落实率稳定在高位，就业集中在经贸、财经、教育、旅游、文化和科技等领域，具体而言包括经营对德对欧业务的中企、在华德企、学校和教培机构、旅游公司、文化公司和学术科研机构等。特别是自德语于 2020 年在中国被正式列入中学教育课程和高考科目以来，学生可以选择德语作为其外语考试科目参加高考，中小学教师需求激增。此外，随着中国对所有德语国家实行免签，对德语导游的需求量也显著提升。总体而言，德语专业就业前景和薪酬待遇较好，职业发展路径呈现多元化、高端化态势。





人文与传播学院 (网络传播学院、出版学院)

SCHOOL OF HUMANITIES AND COMMUNICATION
SCHOOL OF NETWORK COMMUNICATION
SCHOOL OF PUBLISHING

▶ 信息发布及咨询方式

网址: <http://rwyxcb.gdufe.edu.cn/>

电话: 020-84096903

E-mail: 20031338@gdufe.edu.cn



学院官网



学院专业介绍

▶ 招生专业(5个)

汉语言文学(省级一流专业建设点)

新闻学(省级一流专业建设点)

网络与新媒体

网络与新媒体(全媒体创新班)(具体介绍详见“创新班(实验班)”专题)

广告学

▶ 学院简介

学院致力于打造广东省、粤港澳大湾区网络传播与数字出版领域人才培养基地、学术研究重镇和社会服务平台。

学院现有出版、新闻与传播、国际中文教育3个专业硕士学位授权点。网络传播学院由广东省委网信办与广东财经大学共建,出版学院由广东省委宣传部与广东财经大学共建。学院学科专业特色鲜明。

学院毕业生考取北京大学、中国传媒大学、复旦大学、中山大学、南京大学、南开大学、厦门大学和暨南大学等知名高校硕士研究生呈持续增长态势。毕业生就业率近100%,众多毕业生成长为中央广播电视总台、南方日报等主流媒体的知名从业者,多人获中国新闻奖等大奖,毕业生综合素质获用人单位好评。



国学素养与语言技能实训品牌活动

► 专业简介

汉语言文学

专业特色：2000年开始招生，是广东省特色专业、广东省一流本科专业立项建设点，已形成“中文+商务”“写作+创意”“中文+传播”3大特色。在2023软科中国大学专业排名中，中文学科达到B+层次，排名进入全国前30%。近年在全校各专业高考录取排位稳居前8。该专业拥有省级“人文综合实验教学示范中心”毕业生深受用人单位好评。考研氛围浓厚，近5年来，超过150人考入境内外高校深造。

学生就业方向：政府机关、中小学、媒体、影视、广告、策划公司等企事业单位。

优秀校友代表：刘测安（2019级校友跨专业考取北京大学法律硕士）



我院获广东省工人先锋号

新闻学

专业特色：2002年开始招生，是广东省综合改革试点专业和一流专业，所属新闻与传播学是广东财经大学B类重点学科。该专业拥有“全媒体新闻传播实验教学示范中心”并与其他专业共享省级“人文综合实验教学示范中心”等实验实训平台，建有“南方新闻网”等10多个实习基地。

学生就业方向：各类媒体机构（电视台、报社、期刊社、出版社、广播台、网络与新媒体等）、政府机关公务员及企事业单位，大中型机构文化宣传部门及大中型公关、广告公司，各级各类教育机构等。

优秀校友代表：郑澍（中央广播电视总台广东分社总编室副召集人）



我院孙璐老师获广东省青教赛一等奖

网络与新媒体

专业特色：2021年招生，该专业是适应移动互联网发展和国家媒体深度融合转型的新专业，旨在培养集新闻传播业务、网络技术、市场营销、产品开发、用户管理等多方面能力的复合型人才。学校投资千万元建有融媒体中心作为本专业重要实践平台，并于其他专业共享省级“全媒体新闻传播实验教学示范中心”“人文综合实验教学示范中心”等实验实践教学环境。该专业备受学校与社会关注，成为全校热门报考专业之一。

学生就业方向：各类媒体机构、新媒体公司、政府机关、企事业单位文化宣传部门、影视动漫公司、数字出版机构、游戏软件公司、广告公司、电子商务企业等。

广告学

专业特色：2003年招生，该专业依托广东财经大学雄厚的商科背景，打造“营销+传播、创意+技术”的专业特色，重视教学与业界实务融合，与多家湾区知名企业共建实习实践基地。致力面向营销与传媒复合领域，培养具备全媒体创意表现、策略传播与智能技术运用能力的创新型广告人才。

学生就业方向：广告、互联网、数字营销公司及专业媒体机构，政府部门、国有企事业单位等。

优秀校友代表：罗琪（法国里昂商学院硕士，谦许集团助理总裁 / 衬衫老罗 CBO）



我院承办全国网络编辑年会暨全国网络编辑创新大赛

获奖证书

广东财经大学
陈祥欣、ISLOMKHON MAMAJONOV、OVSTIENKO ALINA、NIAMAT MANAA、HUSNIDANIZAMOVA、
MUHAMMADFATHUDINOV、黄嘉昊、罗嘉颖、陈佳同学：
你们的作品《“留”影南粤——外国留学生讲述中国（广东）乡村故事的影像开拓者》
在第十四届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛中荣获

金奖

指导老师：邹蔚苓、于万红、王宇晖



二〇二四年七月

我院承办全国网络编辑年会暨全国网络编辑创新大赛



艺术与设计学院

SCHOOL OF ART AND DESIGN

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096541



广东财经大学艺术与设计学院
SCHOOL OF ART AND DESIGN, GUANGDONG
UNIVERSITY OF FINANCE & ECONOMICS

微信平台: gdufe_art

官方网站: <http://art.gdufe.edu.cn>

网址: <http://art.gdufe.edu.cn/>
电话: 020-84096541

▶ 招生专业 (4 个)

视觉传达设计

产品设计

环境设计 (省级一流本科专业建设点)

数字媒体艺术

▶ 学院简介



一流课程专业教学

广东财经大学艺术与设计学院成立于2008年,前身为广东商学院1993年9月成立的艺术教研室。学院现有教职员工62人,其中高级职称16人,博士(含在读)22人,学术梯队和学缘结构科学合理。2001年面向全国进行本科专业招生,现有在读本科生1147人;2018年获批准设计学一级学科、艺术学专业硕士学位授予权,2023年获批准艺术门类设计一级学科和交叉学科门类设计学一级学科硕士学位授予权,现有在读研究生112人。



专题学术讲座系列活动

学院设有视觉传达设计、产品设计、环境设计、数字媒体艺术4个本科专业,其中环境设计是省级一流专业建设点。学院拥有国家级一流本科课程《创意思维》和省级、校级一流课程、精品课程、特色课程、在线开放课程等共15门,省级、校级教学团队2个,教育部中外人文交流中心人才国际训练基地1个,省级、校级研究生联合培养基地3个,省级校企联合实验室1个,省级实验教学示范中心1个、省级校外示

范实践基地 2 个。获得省级、校级教学质量工程和教研教改项目 61 项。与多家上市企业和相关专业头部企业有良好合作关系，建立了一批高质量校企实践基地。

▶ 专业简介

视觉传达设计

培养目标：面向大湾区区域经济发展战略需要，培养德智体美劳全面发展，适应现代数字媒体和传统平面（印刷）媒体的创新需求，掌握视觉传达设计专业基础理论知识和方法，具有国际视野、人工智能辅助设计、较强创新思维能力和设计执行能力，以及良好的人文素养和职业道德等综合素质的应用型高级专门人才。

产品设计

培养目标：面向国家高质量发展及粤港澳大湾区建设需要，紧跟数字时代发展与变化，培养德智体美全面发展，掌握产品设计专业基础理论知识，熟悉先进的产品设计理念、方法与工具，拥有创新实践和团队协作能力，兼具艺术修养、工匠精神、社会责任感和国际化视野的应用型高级设计人才。基于用户研究方法、交互设计、人机工程学、计算机辅助设计与 3D 打印、文创与旅游产品设计、品牌 IP 与服务设计等核心课程，培养能够在工业产品、文旅文创等领域从事设计工作的精英人才。



环境设计

培养目标：面向粤港澳大湾区经济发展的战略需要，培养德智体美劳全面发展，掌握空间创作、场所规划及策划运营等专业基础理论知识和方法，具有创新实践能力，团队协作能力和自主学习能力，以及良好的人文素养和职业道德的专业设计人才。基于室内专题设计、材料构造与应用、建筑专题设计、景观专题设计、城市设计、公共艺术设计、参数化设计、信息可视化等核心课程，培养适宜在室内、建筑及景观等领域从事设计、管理及研究的复合型人才。

数字媒体艺术

培养目标：面向国家区域经济与文化发展战略需要，培养具有“专业基础好、业务能力强、综合素质高”等特点，适应新时代发展需求，具有一定商业逻辑思维、经济学视野、数字化创新创意能力和较完备知识体系的专业设计人才。基于用户体验分析、编程基础、商业微视听、游戏策划与研发、信息可视化、交互设计、数字社群运维等核心课程，培养能在数字传媒、设计创新、智能经济服务等领域从事设计相关工作的融合型人才。



▶ 学生就业及校友介绍

近年来本科生毕业去向落实率为 94% 以上，位居全省同类专业前列，研究生毕业去向落实率为 96% 以上。用人单位总体满意度达 97%。多位校友任职高校教师、企业高管、基层政府行政领导或事业单位业务骨干，也有部分毕业生在广东省内外城市和经济发达地区的设计、传媒、教育、互联网等行业和企业从事策划、设计、管理等工作，以及自由职业和自主创业。近三年已有数十位学生考研升学至清华大学、广州美术学院、四川美术学院、华南师范大学、上海理工大学、澳门城市大学、英国皇家艺术学院、伦敦艺术大学等国内外名校深造。

学院专业办学至今已有 24 年，培养了 4000 多位校友，在世界各地工作、生活。学院成立有校友会，凝聚广大校友，反哺在校学子的成长与母校的建设发展。每一位校友都坚守母校教育的人生价值观，在为国家建设添砖加瓦，奉献个人力量。



湾区影视产业学院

School of Greater Bay Area Film and Television Industry

信息发布的咨询方式

电话：0757-87828153



学院网站



学院专业介绍

招生专业（4个）

- 数字媒体艺术
- 动画
- 播音与主持艺术（省级一流本科专业建设点）
- 广播电视编导

学院简介

湾区影视产业学院以培养“立足广东、服务湾区、面向世界”的高端影视人才为使命，拥有中国高校影视学会授牌的“湾区影视创研中心”，广东省文联授牌的“广东省文艺评论基地”。目前设有数字媒体艺术、动画、广播电视编导、播音与主持艺术、戏剧影视文学等本科专业，构建了对接影视产业前期、中期、后期各环节层次清晰的人才培养体系。有戏剧与影视专业硕士学位授予点。

主要办学特色和优势如下：

一、师资力量雄厚，实验条件优越。学院教师团队拥有近20名教授、副教授以及中国十大制片人、电影金鸡奖得主等诸多业界名人导师；拥有数字创意工作坊、多功能影棚、

综合展播室、影视录音室、VR实验室、数字电影放映厅等教学场所，配有4K摄像机、无人机、动作捕捉系统、影视后期工作站等影视专业实践教学设施、设备。

二、办学理念明确，三产融合突出。学院倡导校企协同育人，践行产教融合、产创融合、产研融合的人才培养模式。与广东广播电视台、珠江电影集团、阿里影业等龙头企业战略合作，共同进行课程建设、教材研发、影视创作等。学院打造出三大科产教融合品牌活动，“Great-湾区影视产业论坛”“Great-青年影视创投会”“Great-湾区青年影视创作训练营”，被“中央广播电视台”、《中国教育报》等多个国家级媒体报道。

三、湾区特色鲜明，学生竞争力强。学院是大湾区内唯一的影视产业学院，科研教学紧密对接港澳，紧扣湾区建设时代机遇。学院所在地佛山是南方影视中心，拥有大型影视城和浓郁的影视学习氛围。学生作品在央视频、学习强国、广东广播电视台等媒体播出，学生在北京大学生电影节、全国大学生艺术展演活动等多项全国性赛事中斩获大奖。

专业简介

数字媒体艺术

数字媒体艺术专业是一门融影像艺术理念和数字影像技术于一体的新型交叉专业，专注培养掌握影视艺术、未来影像技术及新媒体传播理念的复合型人才。在学院“三产融合”人才培养模式的引领下，该专业以行业需求为导向，紧密跟随产业发展趋势，为学生提供丰富多样的实践平台和宝贵的

职业经验。随着数字媒体技术的日新月异和市场的蓬勃发展，数字媒体艺术专业的毕业生在数字影视、交互媒体、游戏及衍生等多个行业展现出卓越竞争力。

动画

动画专业是集绘画、影视、数字媒体、音乐等众多艺术门类于一体的交叉专业。广东作为中国动漫产业第一大省，龙头企业多，对动画人才需求强劲。湾区影视产业学院动画专业实行学、研、产一体化人才培养模式，构建“模块化”的理论课程体系、“项目化”的实践教学体系、“全程化”的素质培养体系，培养兼具传统动画创作能力及前沿 AI 工具运用能力的复合型人才。

播音与主持艺术

我院播音与主持艺术专业是广东省一流本科专业建设点、广东省唯一“卓越主持艺术人才计划”建设专业，构建主持、表演、策划、采访、编辑“五位一体”素能体系，既注重传统播音主持和语言传播能力的通才培养，又兼具影视表演、数字技术等创新能力的特色培养，通过小班授课、情境化教学与展示型考试、以赛代练实战育人等创新路径，打造具有融媒视野与全媒素养的复合应用型主持艺术人才。

广播电视编导

我院广播电视编导专业是广东省战略新兴产业特色专业。本专业立足数智化时代粤港澳大湾区经济文化发展需求，打造涵盖数智创意、短视频生产、数字影视特效、全媒体运营的前沿课程体系，致力于培养具备全媒体思维、创新实践能力和传媒管理素养的应用型影视人才。毕业生可在影视制作机构、网络视听平台、MCN 机构等领域从事数字内容策划、影视创作、新媒体编导等工作，精准对接融媒体时代对复合型视听人才的需求。



与港澳师生共同参加“Great-湾区青年影视创作训练营”

校友风采



王梓兆（艺名：章鱼哥哥），2009级播音与主持艺术专业毕业生，资深少儿媒体人、主持人，团中央青年讲师团成员、“党的二十大精神”广东青年宣讲团讲师。曾获广东省新世纪之星、广东省最美志愿者。



罗国良，编剧，导演，2013级广播电视编导专业毕业生。剧本《心盲》荣获第七届广电总局扶持青年优秀剧作奖；剧本《大虎》荣获北京大学生电影优秀编剧，第二届克拉玛依原创优秀剧本，在院线电影《乡见未晚》中担任编剧。



体育学院

College of Physical Education

▶ 信息发布及咨询方式

电话：020-84096907 孙老师



学院官网



学院公众号

▶ 招生专业（1个）

体能训练

▶ 学院简介

广东财经大学体育教学部前身为1983年设立的体育教研室。历经学校发展，现已成为集教学、科研、高水平运动队建设、群众体育活动组织与校园体育文化塑造于一体的综合性体育育人平台。部门秉承学校校训精神，紧密对接粤港澳大湾区建设与广东发展需求，致力于培养身心健康的高素质财经人才。

核心优势：

师资队伍雄厚：教职工47人，专任教师45人；教授2人、副教授12人，博士8人，硕士及以上学位占比86.96%；拥有国家级健将运动员、国际级裁判等高水平师资16人。

科研成果丰硕：承担国家级课题4项、省部级课题11项；发表核心期刊论文200余篇，聚焦体育人文社会学、体育教育训练学、运动训练学、体能训练与管理等交叉领域。

▶ 专业简介

体能训练

硬件设施一流：体育场地、总面积超9万平方米，含2个标准足球场、红土网球场、健身中心以及模拟高尔夫球室等；以及新落成的11820平方米综合体育馆，配备运动解剖学、生理学等专业实验室。

竞技成绩斐然：高水平运动队培养奥运冠军1人、全国



冠军 30 人；多次承办省级以上赛事，学生实践资源丰富。

培养目标与特色：培养具有家国情怀、社会责任感和国际视野的高素质体能训练人才，系统掌握运动科学理论体系与实践技能，依托学校财经学科优势，强化“体育 + 经济管理”交叉融合能力及数字化技术应用能力。

学科交叉融合—创新“体能训练 + 经管”培养模式，融入经济学、管理学等学科理念，开设财经领域特色课程模块，与相关学院共建微专业课程，培养学生在体育产业运营、健康管理、赛事经济等领域的复合型竞争力。

数字技术赋能—结合智慧体育产业需求，强化数据分析与应用能力培养，开发运动表现建模、健身人群行为分析等实践项目，通过校企联合实验室对接行业数字化转型需求。

国际资质贯通—联合体能行业协会共建体能训练认证平台，引入国际权威认证体系，构建“课程学习—实践考核—资质获取”一体化培养路径，毕业生可同步获得行业

认可的职业资格。

实践育人深化—与知名体育企业共建产学研实践基地，开展竞技指导、康复服务、特殊人群训练等合作项目；实施“专业技能实训 + 公益服务认证”双轨驱动机制，强化职业能力与社会责任，实现实习就业贯通培养。

培养规格：标准修业年限四年，授予教育学学士学位。

主干学科：体能训练概论、动作模式与功能训练、体能测试与评估、专项体能训练设计、现代体能训练方法、体适能教学与训练指导、体能教练资格认证实务、运动损伤与康复。

主要实践教学环节：功能动作测评、专项体能实训、运动数据分析实验、校企联合项目实习，第二课堂。

继续深造：体育学、教育学、管理学、经济学等硕士。

就业领域：各类学校、政府机关、事业单位、职业运动队、体育俱乐部、运动康复机构、健身行业、体育赛事策划与管理机构。



广东财经大学 2025 级 本科新生缴费须知

► 缴费方式

2025 级新生通过微信支付等自助方式缴纳专业学费、学分学费及住宿费费用。

► 缴费标准

（一）非项目班学费标准

学分制下的学费由学分学费和专业学费两部分组成。学生在标准学制学习年限（四学年）内正常完成规定的应修总学分应缴纳的学分学费和专业学费之和，不高于按学年制收费的学费总额（不含辅修、重修等学分学费）。

学校根据专业教学计划，确定每个专业的应修总学分和每门课程的学分，并按规定的专业学年收费标准，换算成分制收费标准。

学分制学费总额 = 专业学费标准 × 标准学制 + 每学分学费标准 × 应修最低总学分数

专业学费标准 = (专业学年制学费总额 - 每学分学费标准 × 应修最低总学分数) ÷ 标准学制

学分学费标准 = 每学分学费标准 × 学分数

各专业的具体专业学费请登录广东财经大学收费系统查询。

学校学分学费的标准为每学分 100 元。如学分制管理情况发生变动，学校可根据学生在基本学习年限内正常完成规定的应修总学分应缴纳的学分学费和专业学费之和，不高于按学年制收费的学费总额的原则，对每学分收费标准予以调整。

（二）中外联合培养项目班收费标准

项目班学生在本科学习期间，向广东财经大学缴纳专业学费、学分学费、国际化培养费等费用，具体收费情况如下：

（1）在本科学习期间的国内和国外修读阶段，按学年向广东财经大学缴纳专业学费；每学期按在广东财经大学修读的学分缴纳学分学费。具体标准参照非项目班收费标准。

（2）在本科学习期间的国内修读阶段，金融学、国际商务、财务管理、法学、会计学、税收学、统计学、计算机科学与技术按 33,800 元 / 学年缴纳国际化培养费。

（3）不能出国或者出国后无法完成学业返回国内继续修读的中外联合培养项目学生，按照出国前国际化培养费标准的 2 倍收取费用。

（4）在本科学习期间的国内修读阶段，住宿费等另计。

（三）住宿费标准

根据学生所住宿舍楼栋、宿舍内设备和条件，住宿费标准从 1,200 元到 1,600 元不等，请同学们登陆广东财经大学收费系统进行住宿费的自助缴费。

（四）医疗保险费标准

根据《广州市人民政府办公厅关于印发广州市城乡居民社会医疗保险办法的通知》有关规定进行代收费，具体缴费标准以广州市医疗保障局、广州市财政局公布为准。



广东财经大学

GUANGDONG UNIVERSITY OF FINANCE & ECONOMICS

博士学位授予单位

国际代码:10592

地址:广东省广州市海珠区仑头路21号

电话:020-84096844;020-84096819

网址:<http://zsb.gdufe.edu.cn>

E-mail:zsbbg@gdufe.edu.cn



广东财经大学



广东财经大学
招生办公室