



广州应用科技学院

2025招生简章

广州应用科技学院
科大讯飞AI产业学院

I FLYTEK AI INDUSTRY COLLEGE OF GUANGZHOU COLLEGE OF APPLIED SCIENCE AND TECHNOLOGY

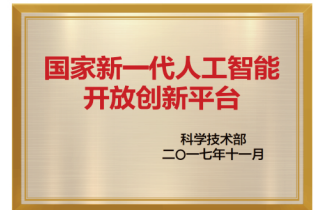
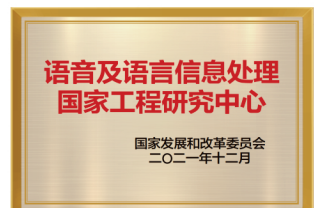
知识为基，AI为翼，共同携手，育见未来

学校代码:13657

产业学院简介 >>

广州应用科技学院科大讯飞AI产业学院是广州应用科技学院与科大讯飞股份有限公司基于服务区域发展需求,满足广东省大力发展新质生产力刚需,依托科大讯飞作为亚太地区知名的人工智能上市企业的强大实力和先进水平的语音、讯飞星火大模型等核心技术,发挥各自优势,共同培养掌握AI的软件工程创新人才。

依托广州应用科技学院科大讯飞AI产业学院,企业全程参与人才培养,以“岗”定“标”,校企结合行业岗位需求共同制定人才培养方案与课程标准、共建项目化优质教学资源、共同组建卓越“双师”教学团队、共同开展教育教学,保障教学与产业紧密耦合、技能与岗位真实对接。



招生专业（方向）和人数 >>

专业	方向	招生人数	学费	住宿费
软件工程 (校企联合培养)	智能系统开发(方向)	300人	36800元/学年	4000元/学年
	前端应用开发(方向)			
	应用软件测试(方向)			
	系统运维实施(方向)			
	AI技术应用(方向)			

方向核心课程 >>

基本学制与学位

基本学制:全日制四年
授予学位:工学学士

毕业要求

毕业最低学分:165.5

1、智能系统开发（方向）：

非关系型数据库、Java EE 开发框架、Java 微服务架构、企业级应用开发综合实训。

2、前端应用开发（方向）：

Web 前端框架、Node.js 服务端开发、小程序开发、鸿蒙开发基础、前端开发综合实战。

3、应用软件测试（方向）：

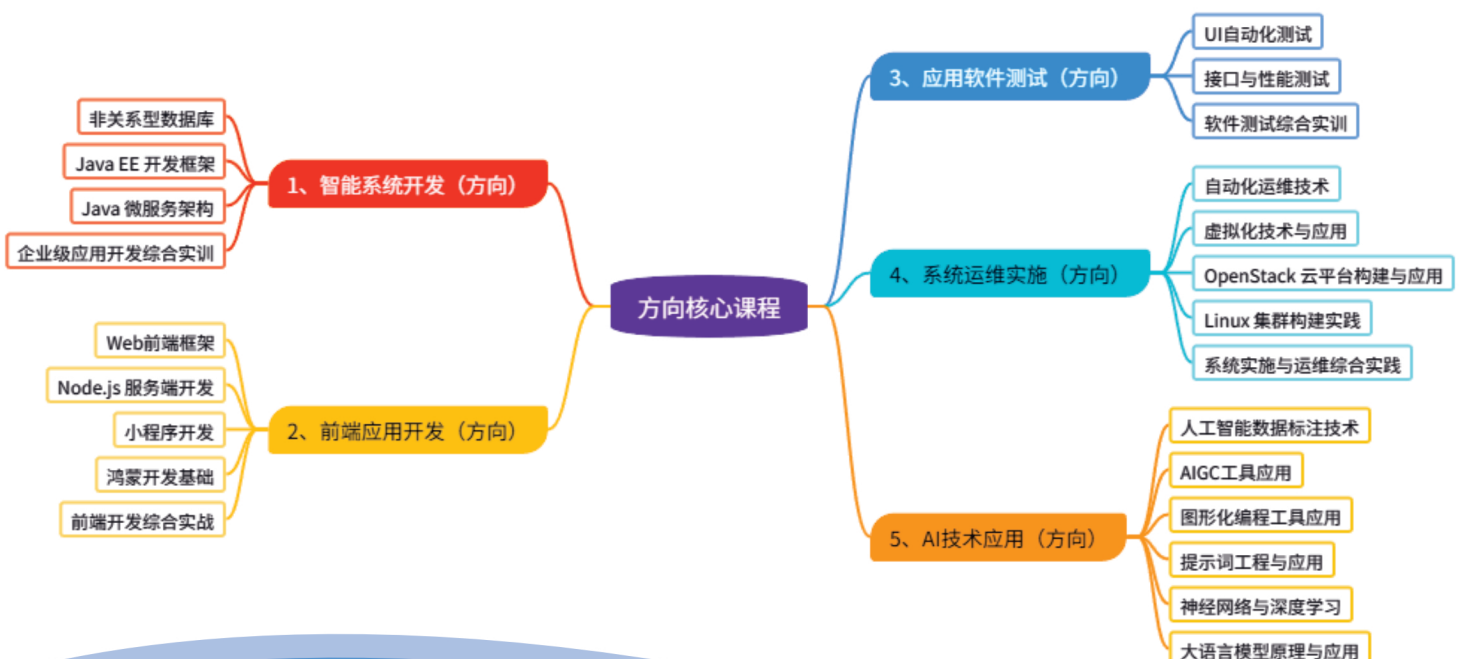
UI自动化测试、接口与性能测试、软件测试综合实训。

4、系统运维实施（方向）：

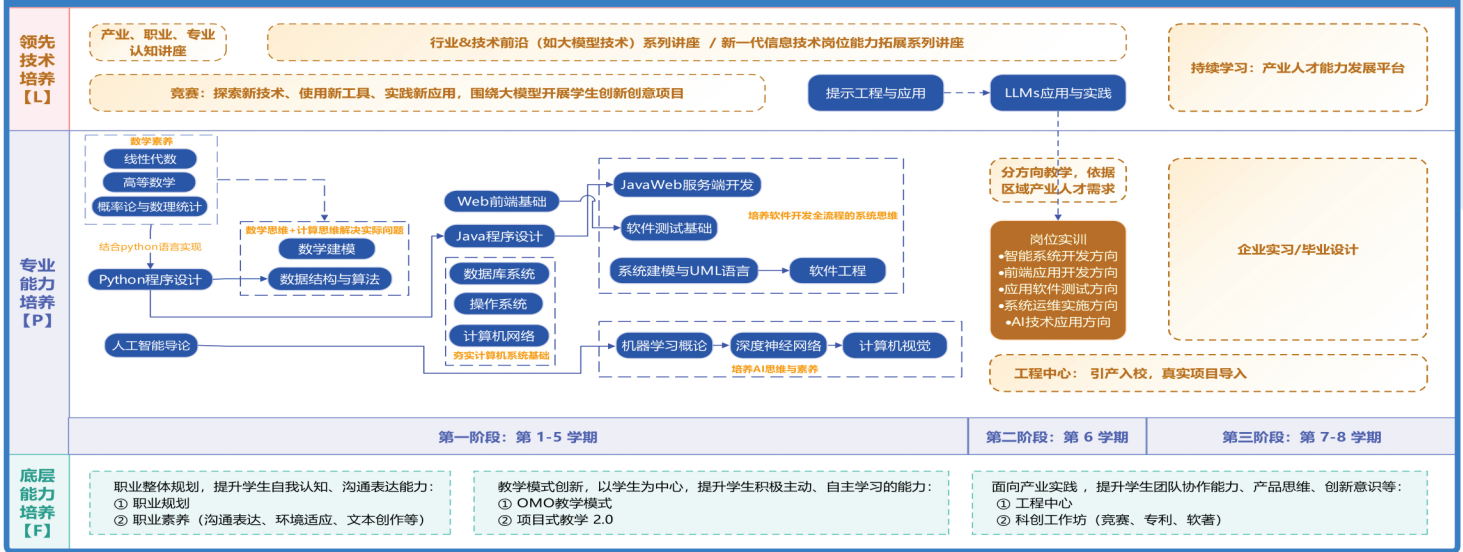
自动化运维技术、虚拟化技术与应用、OpenStack 云平台构建与应用、Linux集群构建实践、系统实施与运维综合实践。

5、AI技术应用（方向）：

人工智能数据标注技术、AIGC工具应用、图形化编程工具应用、提示词工程与应用、神经网络与深度学习、大语言模型原理与应用。



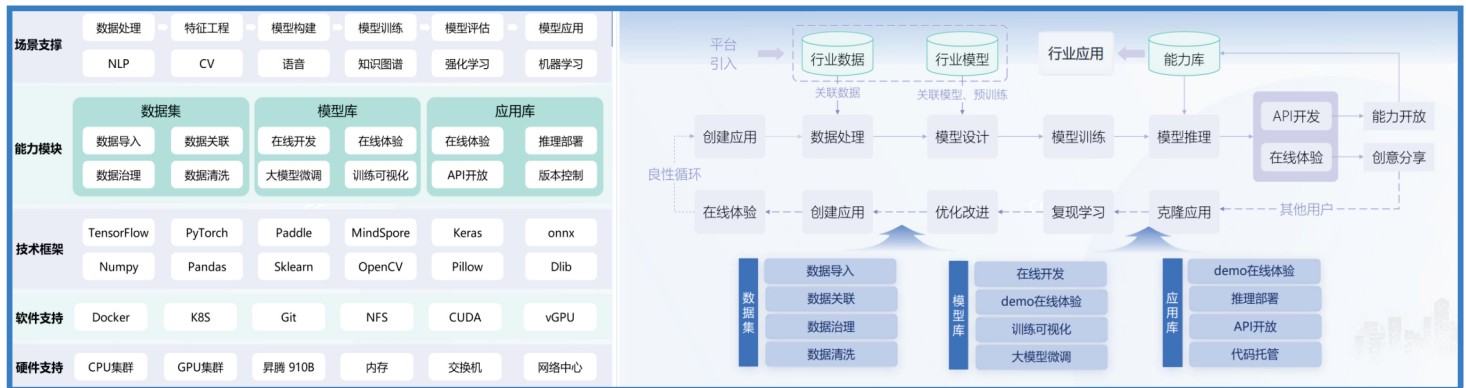
• 软件工程课程体系 •



• AI全流程实验室 •

内置海量行业数据集、高质量预训练模型以及企业真实场景案例

快速搭建符合实际需求的AI应用, 推动科研成果落地, 帮助学生掌握产业实践技能, 提升就业竞争力



科大讯飞奖学金设置 >>

为充分调动广大学生的积极性, 激励学生潜心向学, 努力进取, 促进德、智、体、美、劳全面发展, 特设立科大讯飞优秀学生奖学金和优秀毕业生奖学金, 表彰学业优异, 综合素质突出的学生, 助力学生成长成才与深造发展。其中, 科大讯飞优秀学生奖学金面向合作专业的二年级, 三年级学生, 优秀毕业生奖学金面向合作专业的应届毕业生, 综合评选成绩优异, 竞赛, 课外活动等成果突出的学生。

就业服务与保障 >>



广州应用科技学院与科大讯飞联合成立就业服务保障小组, 为毕业生提供职业指导、就业培训等服务, 基于科大讯飞产业优势引进优质企业, 安排对口岗位的专业实习, 合格毕业生推荐专业对口就业, 并提供为期一年的就业跟踪服务, 做到“人适其职, 职得其人, 人尽其才, 才尽其用”。目前

科大讯飞分别与亚信科技、软通动力、金智维、广东绿力、天源迪科、深圳东宝、深圳世宗等多家企业建立了实习实训基地。

名师风采 >>



黄卫祖，博士，教授，现兼任教育部大学计算机课程教学指导委员会委员，中国计算机学会高级会员、教育专委会委员。2005年获得国家级教学成果奖二等奖，获得省部级教学成果一等奖9次，获得省级科技进步奖二等奖1次。



段润英，女，硕士生，广州应用科技学院2023-2024年度“鼎湖教坛新秀”，2014年增城市优秀教师，多次评为校级优秀教师；主持省部级在研项目三项；近几年指导学生参加蓝桥杯软件设计大赛获国家级一等奖1项，二等奖2项、省级奖项十余项。

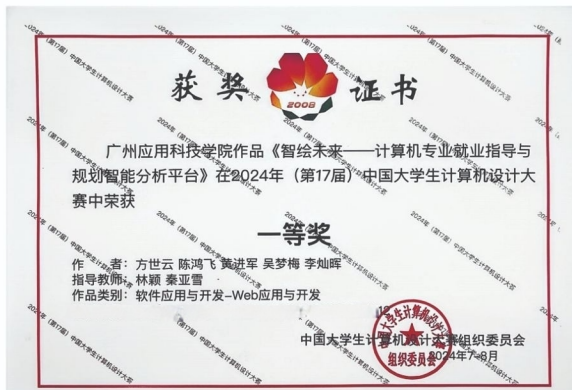


江金凤，女，博士，科大讯飞高教产教融合研究院副院长，分别主持参与过多项智慧交通、智慧教育等人工智能应用项目；对机器学习、自然语言处理、图像生成、语音识别和大模型等人工智能热门技术具有丰富的研发与应用经验。



莫小泉，男，教授，硕士。现科大讯飞股份有限公司产教融合业务华南区总经理，主持和参与省级及市厅级教学改革与科研课题研究16项，发表学术论文20余篇，软著3项，主编或参编教材3本。指导学生获得赛事国家级奖项5项，省级奖项10余项。

A类赛事2024年获奖 >>





学校官方订阅号

肇庆校区：广东省肇庆市鼎湖区莲花镇丰乐路20号

邮 编：526072

招生专线：020-82856989、82856988
0758-2610666

专业咨询：杨老师 18587768297(微信同号)
梅老师 0758-2610951

咨询QQ群：593556537

知识为基，AI为翼，共同携手，育见未来