

广州华南商贸职业学院 为社会培养软件及信息服务类人才工作综述

信息学院多年来始终聚焦软件及信息服务领域，深耕职业教育沃土，年均培养及培训软件与信息服务类专业技术人才超500+人次。学院通过深度融合“岗课赛证”育人模式，依托各类职业技能大赛、1+X证书认证培训、校企协同育人项目以及面向社会人员的专业技术培训等多元化平台，不断强化学生在软件开发、系统运维、数据分析、人工智能应用等前沿方向的技术能力与实践素养，为区域数字经济发展、产业转型升级及信息化建设提供了强有力的人才支撑和智力保障。

名称	
开考啦!“1+X”考证工作圆满完成	点击查阅
信息学院圆满完成2023年1+X(中级)职业技能等级证书认证考试工作	点击查阅
华南商贸成功举办全省技能大赛	点击查阅
华南商贸成功承办第十六届蓝桥杯省赛	点击查阅
探索AI新境界，共赴办公新未来—信息学院首期AI+办公自动化培训圆满完成	点击查阅
筑梦编程之旅，智启程序新篇——信息学院首期DeepSeek开发小程序培训圆满结束	点击查阅
智慧未来，代码生花—信息学院第一期“前端开发与AI应用”短期培训圆满结束	点击查阅
信息学院圆满完成1+X(中级)职业技能等级证书认证考试工作	点击查阅



首页 > 党建学工 > 学生工作

学生工作

开考啦！“1+X”考证工作圆满完成

作者：云智信息技术学院 时间：2021-12-27

2021年12月26日，JAVA应用开发（中级）证书考试、移动互联网开发（中级）证书考试在我校成功举办。此次考试共开设了六个考场，近300名学生参加了考试。



我校成功申报了“JAVA应用开发”、“移动互联网开发”1+X证书制度试点学校与考核站点，为我校软件技术专业群学生提供了更为便利的培训、考证机会。学院领导高度重视“1+X”职业技能等级认证考试工作，全程指导考试相关工作，及时掌握考生动态；监考老师认真负责，提前一小时到达考场，调试设备，测试环境，并对考生入场进行了严格的检查。考试过程组织有序、保障到位，考试系统流畅稳定，考试全程音视频监控，考点秩序良好。



本次考生准备充分，以良好的精神风貌参加了考试，顺利完成了认证考试。本次考试的圆满完成，代表着我校1+X证书试点工作再次向前迈进一步，也为后续持续开展JAVA应用开发、移动互联网开发技能等级证书考试打下坚实的基础。



(图文编辑：李紫芸)

新闻热点 News

23-05-21

“红歌颂党恩，奋进新征程”——信息学院组织开展红歌合唱比赛

23-05-20

以青春之名·励青春之志 | 云智信息技术学院举办第三届党史国史知识竞赛

23-04-06

云智信息技术学院 | “红心向党，励志青年”红色经典诵读大赛



首页 > 新闻动态

新闻动态

信息学院圆满完成2023年1+X（中级）职业技能等级证书认证考试工作

作者：信息学院 时间：2023-12-21

为全面落实《国家职业教育改革实施方案》，持续推进教育部“1+X”证书制度工作，12月16、17日，信息学院开展了2023年1+X（中级）职业技能等级证书认证考试，考试项目有：JAVA应用开发、数据应用开发与服务(Python)、网络系统规划与部署。



证书介绍

JAVA应用开发职业技能等级证书是当前软件行业用人需求最为强劲的领域，主要从事基于JAVA应用的产品技术服务、系统功能测试、软件安装和部署、后端开发、数据库开发、信息学院开展了2023年1+X（中级）职业技能等级证书系统接口测试、系统部署和运维、产品架构设计、产品接口设计、产品研发、系统实施和优化等工作岗位。

数据应用开发与服务(Python)职业技能等级证书主要面向软件与信息服务企业，数据分析处理服务企业，人工智能服务企业，互联网企业，向数字化转型的传统型企业事业单位和政府机构的信息化部门等，主要从事 Python 编程、数据采集、数据文档整理、数据服务应用程序的设计与开发等工作岗位。技能通用性高，就业选择高等等。

网络系统规划与部署职业技能等级证书主要根据业务需求，对网络需求调研表、网络规划设计文档、项目实施方案、网络测试方案等组织过程资产及实施流程进行规划管理和优化，并独立完成大型网络系统的部署、配置、调测、故障处理和性能调优等工作任务能力，工作前景较好。



针对本次考试，考前学院组织召开了“1+X职业技能等级证书”考务工作会，明确考试监考职责，熟悉监考流程，开展学生考前动员，严肃考纪考风。全体考务人员认真按照标准，做好了场地布置、考务准备等各项工作。严格遵守各项工作流程，做到考试规范有序，技术保障有力。



今后，信息学院将继续做好“1+X”证书的培训 and 考试工作，努力构建“课证融通”课程体系，全面提升专业教育教学质量和学生的专业技能水平，以实际行动来不断深化专业人才培养方案改革，持续提高技能型人才培养的灵活性、适应性、针对性，助力学校人才培养质量升级，真正将人才培养落到实处。

(信息学院 信息学院宣传部/图；胡文涛/文；曾山/责任编辑)

新闻热点 News

23-05-21 “红歌颂党恩，奋进新征程”——信息学院组织开展红歌合唱比赛

23-05-20 以青春之名 向青春之志 | 云智信息技术学院举办第三届党史知识大赛

23-04-06 云智信息技术学院 | “红心向党，励志青年”红色经典诵读大赛



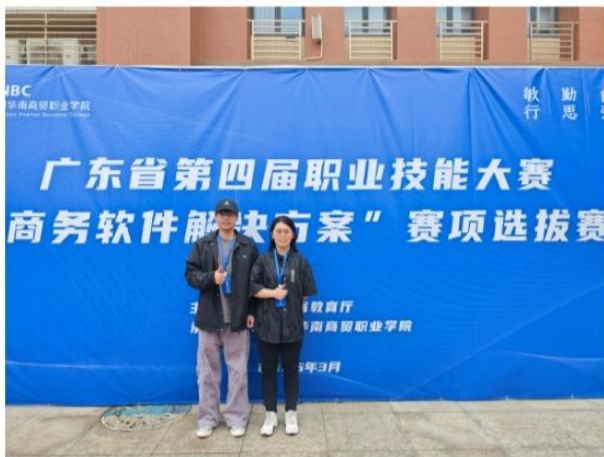
首页 > 学校要闻

学校要闻

华南商贸成功举办全省技能大赛

作者：信息学院 时间：2025-03-16

华贸讯：3月15日，广州华南商贸职业学院（以下简称：华南商贸）迎来一场职业技能盛会。作为广东省第四届职业技能大赛选拔赛的承办单位之一，华南商贸成功举办“商务软件解决方案”赛项选拔赛。



本次赛事旨在通过职业技能竞赛的示范引领效应，加速培养具备一定管理能力的高技能应用型人才，推动广东省职业技能教育高质量发展，吸引了多所职业院校的选手参与角逐。

“职业技能大赛是检验职业教育成果的重要平台，也是推动技能人才培养的重要抓手”。承接该赛项的信息学院负责人表示，广东省职业技能大赛是省内规模最大、水平最高的职业技能赛事之一，旨在通过竞赛促进职业教育与产业需求的深度融合，培养高素质技能人才。

此次大赛聚焦数字经济、智能制造等新兴领域，商务软件解决方案赛项正是大赛重点竞赛项目之一。华南商贸凭借先进的实训设施和丰富的赛事承办经验，成为本次选拔赛的承办单位。我们以最高标准、最严格要求办好本次赛事，为选手们提供公平、公正的竞技环境。

据悉，为了确保本次赛事成功举办，华南商贸信息学院志愿者在校门迎接省赛参赛选手，热情引导其前往赛场检录区，用贴心服务开启温暖省赛之旅。



主裁判启封考场后，选手经身份核验等流程分批就座，展开四小时激烈比拼，获得商务软件解决方案第一名选手将代表高职院校参加广东省第四届职业技能大赛，继续在更高的舞台上展现技能人才的风采。

本次选拔赛的成功举办，不仅展现了我校的办赛实力，也为广东省职业技能教育的创新发展树立了标杆。未来，学校将继续秉持“深化产教融合，培育数字技能人才”的理念，为技能强国建设添砖加瓦。

(信息学院 韩梅菁、黄楷岷/图文；周宇/责任编辑)

初审 周宇 复审 杨婉彤 终审 阎洪

新闻热点 News

26-03-09

广州华南商贸职业学院部署启动树立和践行正确政绩观学习教育

26-03-09

开学第一课：校领导走进课堂 护航广州华南商贸职业学院新学期高质量开局

26-03-07

筑牢安全防线 共创卫生校园——广州华南商贸职业学院召开春季学期校园安全工作会议并开展安全卫生大检查

26-03-06

凝心聚力谋发展 砥砺奋进谱新篇——广州华南商贸职业学院召开2026年春季学期全体教职工大会

26-03-05

重磅！省级教学成果奖，华贸喜获二等奖



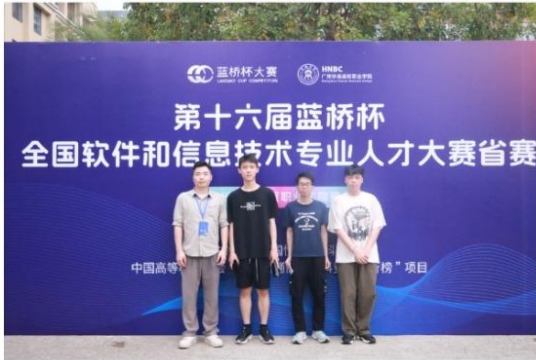
首页 > 学校要闻

学校要闻

华南商贸成功承办第十六届蓝桥杯省赛

作者：信息学院 时间：2025-04-15

华资讯：4月12日至13日，广州华南商贸职业学院（以下简称：华南商贸）信息学院与继续教育学院联合承办的第十六届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛省赛顺利举行。本届赛事吸引了校内外约400名学子齐聚赛场，在Java、Python、C/C++、嵌入式等热门赛项中展开激烈角逐，展现了信息技术领域的青春力量。



作为国内规模最大、影响力最广的IT学科赛事之一，蓝桥杯大赛连续四年入选“全国普通高校学科竞赛排行榜”，旨在培养实践型创新人才，推动行业技术发展。本届省赛延续高规格办赛标准，赛前信息学院精心部署考场环境，完成服务器调试、试题下载及物资准备，确保赛事规范有序进行。比赛当日，选手们沉着应战，指尖代码如行云流水，充分将课堂所学转化为实战成果。



自去年11月起，信息学院启动校内选拔与专项培训，通过模拟赛、线上线下指导等方式提升学生技能。学院领导不仅每日督学巡查，更化身技术导师参与赛题研讨，在关键节点对学生们进行心理疏导与策略校准，为参赛选手们加油鼓劲。在本届备赛中，他们展现出了卓越的协作精神。



蓝桥杯大赛不仅是技术竞技的舞台，更是创新思维的孵化器。华南商贸学子曾多次在该赛事中斩获佳绩，如2020年首次参赛即获国赛二等奖，2021年再创国赛二、三等奖等荣誉。期待同学们在本届省赛中脱颖而出，续写华南商贸荣耀！

(信息学院 何达齐/图文；周宇/责任编辑)

初审 周宇 复审 杨婉彤 终审 阎洪

新闻热点 News

26-03-09

广州华南商贸职业学院部署启动树立和践行正确政绩观学习教育

26-03-09

开学第一课：校领导走进课堂 护航广州华南商贸职业学院新学期高质量开局

26-03-07

筑牢安全防线 共创卫生校园——广州华南商贸职业学院召开春季学期校园安全工作会议并开展安全卫生大检查

26-03-06

凝心聚力谋发展 砥砺奋进谱新篇——广州华南商贸职业学院召开2026年春季学期全体教职工大会

26-03-05

重磅！省级教学成果奖，华贸喜获二等奖



首页 > 综合新闻

综合新闻

探索AI新境界，共赴办公新未来——信息学院首期AI+办公自动化培训圆满完成

作者：信息学院 时间：2025-04-28

【华讯】为赋能学生紧跟技术前沿、掌握智能化工具的应用能力，构建学校“十大育人”模式，信息学院于4月19日、20日及26日在实训楼S1-503成功举办首期“AI+办公自动化”培训班。本次培训以“理论+实践”的方式，带领培训学员开启高效办公的崭新篇章。



4月19日，培训以AI为钥，解锁高效办公新图景。步入培训现场，“AI赋能办公，自动化重塑效率，开启办公新纪元”的主题标语格外醒目，这也昭示着这场培训的使命：将前沿技术转化为实际生产力。主讲人何波老师凭借丰富的实践经验，从算法逻辑到功能落地，层层拆解DeepSeek平台的核心价值。何波老师通过“理论讲解+案例演示+实操演练”的三维教学模式，让学员们迅速搭建起对AI办公工具的认知框架：从代码指令到文档生成，逐步揭开智能办公的神秘面纱。



4月20日，培训从“人找信息”到“信息为人”：AI重构创作逻辑，在文档处理实战环节，DeepSeek展现出颠覆性效能。过去，撰写一篇结构清晰的文章需耗费大量时间与打磨；如今，通过输入关键词与指令，系统即可自动生成逻辑严谨的初稿，犹如思维插上翅膀。学员们亲身体验了AI如何将复杂的文档整理、数据分析转化为“一键生成”，深刻感受到技术对传统工作流的革新力量。



4月26日，培训以实践为桥，迈向智能化新赛道。培训全程贯穿“学以致用”的理念，在何波老师的指导下，学员们分组完成项目实操。从智能报表生成到多模态数据处理，逐步掌握DeepSeek的进阶功能。屏幕前的专注目光、此起彼伏的键盘敲击声，印证着技术赋能下思维与工具的深度融合。

作为信息学院深化产教融合的重要实践，此次培训既是教育教学的大胆尝试，也是学生拥抱数字化未来的起点。当AI成为办公量化的“标配”，掌握智能化工具已从加分项变为必修课。期待学员们以此次培训为支点，在实践中持续探索，让技术真正成为个人与组织进化的加速器。

(信息学院 袁伟志、叶婉彤/图文；周宇/责任编辑)

初审 周宇 复审 杨瑞彤 终审 闻洪

新闻热点 News

26-03-09

广州华南商贸职业学院部署自动课表和履行正确政绩观学习教育

26-03-09

开学第一课：校领导走进课堂 护航广州华南商贸职业学院新学期高质量发展

26-03-07

筑牢安全防线 共创卫生校园——广州华南商贸职业学院召开春季学期校园安全工作会并开展安全卫生大检查

26-03-06

凝心聚力谋发展 砥砺前行谱新篇——广州华南商贸职业学院召开2026年春季学期全体教职工大会

26-03-05

喜讯！省级教学成果奖，华贸喜获二等奖



首页 > 综合新闻

综合新闻

筑梦编程之旅，智启程序新篇——信息学院首期Deepseek+小程序培训圆满结束

作者：信息学院 时间：2025-05-26

本报讯：数字化浪潮奔涌向前，小程序应用日益成为互联网生态重要拼图，掌握小程序开发技能已成为众多开发者和从业者的迫切需求。5月11日至25日，信息学院开展了首期“Deepseek+小程序开发”培训班，助力学生紧跟行业发展步伐，提升专业实践能力。



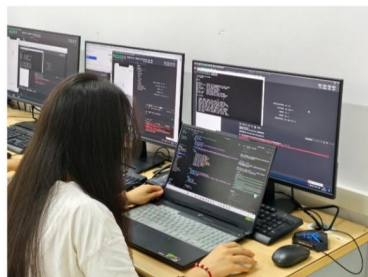
聚焦小程序前端开发入门

5月11日，为聚焦小程序前端开发入门，夯实小程序开发基础，主讲教师刘永贤凭借深厚的专业积累和丰富的项目经验，从微信小程序注册这一基础环节讲起，逐步深入开发工具的使用。课堂采用“理论精讲+实例演示+现场实操”的教学方式，帮助同学们快速构建起小程序前端开发的基础认知，在代码世界中迈出坚实的第一步。



云端赋能，小程序部署进阶之路

5月17日，教学重点转向搭建部署云服务器，“云端赋能，小程序部署进阶之路”成为当日的学习主题。刘永贤深入浅出教授前端与服务端数据交互环节，包括部署云服务器、数据库、数据交互调试等内容。同学们在分组调试答疑中积极交流，在数据交互的知识海洋里不断探索，逐步掌握云服务器部署这一关键技能。



后台管理新突破，小程序功能再升级

5月18日，课程围绕开发后台管理面板展开，“后台管理新突破，小程序功能再升级”的目标指引着同学们的学习方向。主讲教师刘永贤带领同学们匹配云服务器空间、关联前端小程序、编写代码，一步步搭建后台管理的架构。



项目综合应用与展示

5月25日，进入项目综合应用与展示阶段，小程序开发成果成为同学们展示自我的舞台。同学们优化前端功能、更新后台管理功能，对项目进行展示与答疑，全面检验学习成果。



信息学院首期“Deepseek+小程序开发”培训，紧贴科技发展前沿，综合实践能力提升效果显著。本次培训既是学院学习人工智能前沿技术的新尝试，也是学院人工智能技术赋能实践运用的新探索。期待同学们能够积极拥抱AI技术，不断探索创新，为促进自身专业发展注入新的活力。

(信息学院/图文：周宇/责任编辑)

初审：周宇 复审：杨映彤 终审：周洪

新闻热点 News

26-03-09

广州华南商贸职业学院团委启动团立和践行正确政绩观学习教育

26-03-09

开学第一课：校领导走进课堂 护航广州华南商贸职业学院新学期高质量发展

26-03-07

筑牢安全防线 共创卫生校园——广州华南商贸职业学院召开春季学期校园安全工作会议并开展安全卫生大检查

26-03-06

凝心聚力谋发展 砥砺前行谱新篇——广州华南商贸职业学院召开2026年春季学期全体教职工大会

26-03-05

喜讯！省职教教学成果奖，华南高研二等奖



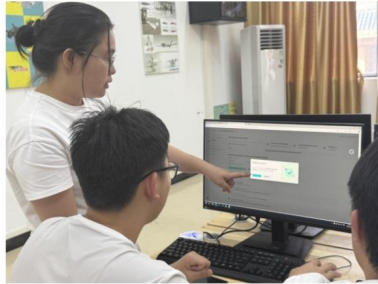
首页 > 综合新闻

综合新闻

智绘未来，代码生花——信息学院第一期“前端网页开发与AI应用”短期培训班圆满结束

作者：信息学院 时间：2025-06-10

华讯：6月7-8日，信息学院聚焦技术融合新趋势，精心打造“AI+前端开发”前沿技术短期培训班。此次培训班以培养适应时代需求的复合型技术人才为锚点，深度探索AI技术与前端开发融合的实践路径，为技术人才成长与学科发展注入新动能。



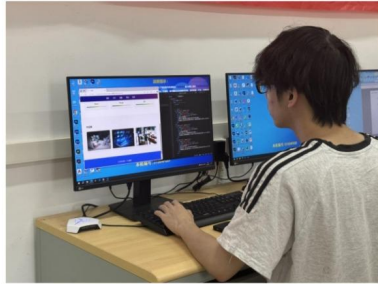
跨界融合：重塑技术学习生态

本次课程大胆创新，构建起AI算法思维与前端开发技术深度融合的学习生态。授课过程中，主讲教师秋月全程把关，既指导学员夯实HTML、CSS、JavaScript等前端开发基石，又带领大家探索AI工具在智能交互设计、数据可视化优化等场景的应用。这种教学跳出单一技能框架，将跨领域协同创新理念融入课堂，助力学员构建适应未来技术迭代的知识体系。



实训淬炼：从理论到实践的能力跃迁

培训课程遵循“理论筑基—实战淬炼”路径，推动学员从入门到精通。理论授课拆解AI与前端融合逻辑，实战阶段学员以团队协作投身项目开发，掌握技术融合实操方法，展现创新潜力，锤炼实战创新本领。



育人探路：锚定“人工智能+”人才培养新范式

本次短期培训课程是信息学院在“人工智能+”交叉人才培养过程探索中的关键环节，学院捕捉人才需求新动向，搭建跨学科实践平台，提升学员实战竞争力，为学科深度交叉融合探路，储备服务数字经济产业的新生力量。

(信息学院 袁伟志、叶晓彤/文图；周宇/责任编辑)

初审 周宇 复审 杨晓彤 终审 周洪

新闻热点 News

26-03-09
广州华南商贸职业学院部署启动树立和践行正确政绩观学习教育

26-03-09
开学第一课：校领导走进课堂 护航广州华南商贸职业学院新学期高质量发展开局

26-03-07
筑牢安全防线 共创卫生校园——广州华南商贸职业学院召开春季学期校园安全工作会议并开展安全大检查

26-03-06
凝心聚力谋发展 砥砺前行谱新篇——广州华南商贸职业学院召开2026年春季学期全体教职工大会

26-03-05
喜讯！省级教学成果奖，华贸喜获二等奖



首页 > 教学科研 > 考级考证

考级考证

信息学院圆满完成1+X（中级）职业技能等级证书认证考试工作

作者：信息学院 时间：2025-11-12

为全面落实《国家职业教育改革实施方案》，持续推进教育部“1+X”证书制度工作。9-10月，信息学院开展了2025年1+X（中级）职业技能等级证书认证考试，本次考试覆盖JAVA应用开发、数据应用开发与服务（Python）、网络系统规划与部署三大核心领域。



“1+X”证书培训与考试不仅是职业教育改革的“突破口”，更是构建现代职业教育体系的关键抓手。信息学院将持续深化“课证融通”改革，以证书为杠杆撬动教学创新、评价优化与产教融合，真正实现“教育链—人才链—产业链—创新链”的四链贯通，实现职业教育从“知识传递”向“能力塑造”的转型，为区域经济社会发展培养更多“用得上、留得住、干得好”的高素质技术技能人才。



(信息学院 何达齐/图；曾山/文；曾山/责任编辑)

新闻热点 News

23-05-21

“红歌颂党恩，奋进新征程”——信息学院组织开展红歌合唱比赛

23-05-20

以青春之名·励青春之志 | 云智信息技术学院举办第三届党史知识竞赛

23-04-06

云智信息技术学院 | “红心向党，励志青年”红色经典诵读大赛

