

2022.7.26

# 教学简报

2022 年第 5 期

## 本期目录

### [教学动态]

[我校召开 2022 级本科专业人才培养方案评审会](#)

[学校组织 2022 年校级一流本科专业建设点立项工作](#)

[我校举办 2022 年青教赛备战集训营开班仪式](#)

[计算机学院 2022 级人才培养方案专家论证会](#)

[计算机学院联合质保部查课](#)

[2022 年计算机学院定制班顺利开展](#)

[北京山石网科信息技术有限公司一行来我校进行产学研融合交流](#)

[计算机学院和广东广宇科技有限公司到佛山鲲鹏现代农业研究院洽谈合作](#)

[实现零突破——我校学生获全国大学生信息安全竞赛奖](#)

[我校学生在第十二届全国大学生应用能力与信息素养中获佳绩](#)

[软件工程系第十三届蓝桥杯（软件类）国赛捷报](#)

[计算机学院电信学子在蓝桥杯电子类比赛中喜获佳绩](#)

[计算机学院举行红帽 Linux 挑战赛颁奖典礼](#)

[信息管理与工程学院电商专业获省电商教指委奖项和多项立项成果](#)

[信息管理与工程学院开展 18 级毕业论文检查工作](#)

[访企拓岗专项行动 | 信息管理与工程学院书记、副院长赴佛山市点赞电子商务有限公司走访调研](#)

[信息管理与工程学院 21 级物流管理赴京东参观实习](#)

[信息管理与工程学院物流专业学生深入物流企业调研](#)

[信息管理与信息系统专业开展考研、留学、找工作师生交流会](#)

[信息管理与工程学院电子商务系参与学校招聘双选会](#)

[以学促建，迎接评估-商务管理学院本科教学工作合格评估学习活动](#)

[深化校企合作，推动共赢发展](#)

[财务管理系顺利开展 2021-2022 学年实践学期第三方外部考核工作](#)

[加强政校企合作，力促产教融合发展——数字媒体与设计学院出访狮山文创馆及金大惠企业文化馆参观交流](#)

[直播带“货”进课堂](#)

[公共英语教学部召开评估动员大会暨新学期工作布置会议](#)

[外院师生参加广外“万人计划”项目](#)

[外语学子即将赴日留学](#)

[我校排舞项目代表队参加 2022 年第二届全国校园排舞网络展示大赛](#)

[我校开展 2022 届毕业设计（论文）质量评估检查工作](#)

[我校开展核心课程评估 推动课程质量持续提升](#)

[学校发布《广东东软学院 2022 届毕业生满意度调查报告》](#)

## 我校召开 2022 级本科专业人才培养方案评审会

6 月 24 日,2022 级本科专业人才培养方案评审会在行政楼第一会议室召开,学校教学指导委员会成员、专业带头人、教务部相关教师参加会议。

会议开始,教务部部长刘旭东介绍本次评审会目的、要求,以及 2022 级本科人才培养方案制修订总体情况。

接着,新设专业机器人工程进行汇报,专家点评并提出修改意见。根据各位专家意见,机器人工程专业 2022 级人才培养方案需要修改经专家组长复核后通过。

随后,部分调整方案的专业包括人工智能、大数据管理与应用、工商管理、数字媒体技术、数字媒体艺术、工业设计专业分别进行方案制修订的汇报,专家点评。其中,人工智能专业需要对培养特色进行修改,并加快实验室的建设;工业设计专业学分太多,需要进一步研究课程的设置,将学分缩减至 180 以内。

会议最后,孙伟校长对本次评审会总结发言。对培养方案制修订作出以下要求:

- 1、强调方案制修订的合理性和规范性。
- 2、方案中需列出清晰的培养定位。
- 3、不同专业相同名称的不同课程,除代码外是否在名称上进行区分。
- 4、课程内容修改,不代表课程名称就必须修改,要保持课程名称的稳定性。
- 5、专业的选修课并非一定是这个专业开设,也可以请其他有条件的专业开设,增加学生的修读选择。



## 学校组织 2022 年校级一流本科专业建设点立项工作

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》（教高厅函〔2019〕18号）、《广东省教育厅关于实施一流本科专业建设计划的通知》及《广东东软学院一流本科专业建设点实施方案（2020-2024）（试行）》等文件精神，教务部组织开展了 2022 年校级一流本科专业建设点申报立项评审工作。经教务部审查、项目组现场汇报答辩、评委评审等程序，最终确定电子信息工程、视觉传达设计、商务英语和市场营销 4 个专业为 2022 年校级一流本科专业建设点。

本次校级一流本科专业建设点建设期从 2022 年 7 月起算，周期为 3 年，各专业应对照《广东东软学院一流本科专业建设点实施方案》（2020-2024）（试行）及《广东东软学院一流专业建设点验收指标》进行专业规划建设。建设期满通过学校验收正式公布为校级一流本科专业。



[返回目录](#)

## 我校举办 2022 年青教赛备战集训营开班仪式

6 月 28 日，为争取在现场决赛中有更好的发挥，实现一等奖的突破，教务部根据校领导的指示，组织开展了青教赛备战集训营开班仪式。朱爱红副校长、教务部部长刘旭东出席，入围广东省现场决赛的选手、指导教师、教师发展中心及教务部相关教师参加本次活动。

会议开始，刘旭东部长总结了本届青教赛的组织情况以及取得的成绩，介绍了本次集训营的目的意义

与工作安排，表示教务部会为选手备赛做好辅助工作。

接下来，指导教师针对现场比赛进行经验分享。李曼老师根据参加广东省教学创新大赛的经历，指出教学过程要体现出“两性一度”和课程思政，课堂内容要做到前后呼应。张晓芹老师指出在参考文献选择与课程导入方面要多加思考，在这部分去体现高阶性和课程思政；黄晴晴老师是对自身参加上届现场决赛的全过程进行复盘，介绍了如何利用参考文献把控时间、如何在等候时准备教学反思等现场比赛技巧。

会议最后，朱爱红副校长再次对本届青教赛取得的成绩表示肯定，向选手们强调参赛课件还要继续打磨，一对一指导教师要做好辅导工作，帮助选手发现教学过程中的问题；同时要求教务部及参赛选手所在学院做好辅助工作，协调好上课与备赛的时间安排，指出青教赛备赛不仅是为此次比赛，也是为了提升课堂教学能力，两者要综合看待。



## 计算机学院 2022 级人才培养方案专家论证会

为了进一步提高教育教学质量和学生综合素质，为国家培养优秀人才。计算机学院于 2022 年 6 月 8 日星期三召开了两场关于学院 2022 级人才培养方案专家论证会。会议由罗院长主持，特别邀请了华南师范大学软件学院教授曾碧卿，佛山科学技术学院电子信息工程学院副教授钟昌乐，大连理工大学电信学部生物医学工程学院外聘教授唐祯安，佛山市测绘地理信息研究院高级工程师吴栋，广东广宇科技发展有限公司研发中心总经理植挺生，北京天融信网络安全技术有限公司经理计凤玲，北京天融信网络安全技术有限公司技术主管尹艳军，中国高科集团技术总监符垂乐，武汉威士讯信息技术有限公司研发主管刘发兵，深圳商汤科技有限公司总监马振瑞和副院长王立军，广州领达科技有限公司副总经理林培奎以及本院专业负责人参加本次会议。

首先下午 2 点在 A219 召开软件工程，网络工程，计算机科学与技术专业的 2022 级人才培养方案计算机类的论证会，紧接着 3 点在 B318 召开电子信息工程，人工智能和机器人工程专业的 2022 级人才培养方案电子类的论证会，罗院长对各位专家的到来表示欢迎和感谢，会议上，各专业负责人积极阐述了本专业的人才培养方案包括专业基本信息，培养目标，专业课程设置等方面的制定情况。在认真听取汇报和仔细阅读方案后，各位专家纷纷提出自己的疑问并给出了建议。

论证会结束后，罗院长与各系的负责人进行会后总结。罗院长在总结中表示，各专业在汇报时，需要更清楚的思路和表达。在做好核心课程的同时各系也需要有自己的特色课程。接下来，各系将会依据本次会议各位专家提出的建议和意见，进一步完善人才培养方案。





(供稿：计算机学院 李艺)

[返回目录](#)

教学动态

## 计算机学院联合质保部查课

为了加强我院学风建设，强化学院课堂管理，营造我院良好学习氛围，响应学校号召，加强学校教育教学常规管理，确保教学常规工作的扎实推进，切实提高教育教学质量。

2022年7月7日-7月8日，计算机学院联合学校质保部门，对学院实践学期课程的上课情况、学生精神面貌、任课教师课程材料等进行检查。质保部专职督导廖克玲老师与计算机学院罗先录院长、黄文武书记、李晶副院长、辅导员等带队检查。

本次查课主要针对教师授课进度、教风教态、教学文件携带等检查，对学生的出勤率、抬头率、笔记率、前排率、课堂纪律、学习氛围、讨论情况、精神面貌等方面进行了全面仔细地检查。在检查过程中，教师教学工作准备充分，精神面貌良好，认真上课。总体来看出勤率高，大部分学生可以严于律己，准时上课，无迟到早退等情况发生，展现出了当代大学生朝气蓬勃的精神风貌，存在小部分学生缺勤的情况。

本次查课旨在要求学生不缺勤、不迟到早退、都能真正上好每一堂课，保持良好的学习氛围。教风、学风检查是校学生管理的一项常规工作，本学期我们会加大检查力度，确保计算机学院的教学秩序和质量，不断提升学风建设的成效。通过教师和同学们的配合，本次查课顺利完成。希望同学们可以继续发扬计算机学院良好的学风，百尺竿头更进一步。



（供稿：沈林灵、李健武）

[返回目录](#)

## 教学动态

### 2022 年计算机学院定制班顺利开展

2022 年 6 月 27 日上午，广东东软学院和企业合作定制班开班仪式如期举行。校内会议由计算机学院吴瑞然老师主持，中科集团有限公司的总经理与计算机学院相关负责人以及定制班全体同学参加会议。校外由我院黄文武书记，广工大研究院园区企业负责人以及全体同学参加。

开班仪式上，计算机学院罗先录院长先进行了讲话，为提高计算机学院专业学生的对口就业率，突出专业特色与人才培养特色。我校一直实行 1321 学期制，结合各种创新创业平台，构建了融“教学、实践、孵化”为一体的多层次全方位的实践教学体系，将实践能力训练贯穿于专业人才培养全过程。1321 学期制（1 个学年分为 3 个学期：2 个基于案例和项目的理论学期、1 个集中能力训练的实践学期）。结合各种创新创业平台，构建了融“教学、实践、孵化”为一体的多层次全方位的实践教学平台体系，将实践能力训练贯穿于专业人才培养全过程。2021 年，共有 2237 名学生，校内实践项目 57 项，其中校企合作项目 3 项、校外 4 项，校内外合作企业 6 家，涉及学生 59 人，校内外合作人数占比 21.12%。2022 年，共有 974 名学

生，校内实践项目 96 项，其中校企合作项目 17 项、校外 3 项。校内外合作企业 12 家，校内外合作人数占比 32.58%。

现计算机学院有 17 个校内定制班和 3 个校外集中实习培养班。校企合作既有利于学校人才培养计划的实施，也有利于企业更好的选择适应于专业工作岗位的技能人才，具有双赢的效果，也希望借此机会能够进一步建立长期的合作关系。

会上中科集团有限公司的总经理表示希望与东软学院开展更加广泛、深入的合作，不断优化人才培养方式，重视实践经验与理论知识的结合，完善知识体系找出自身短板，开阔思维方式，在校企双方的共同努力下，优势互补、资源共享、创新合作，实现互利共赢。

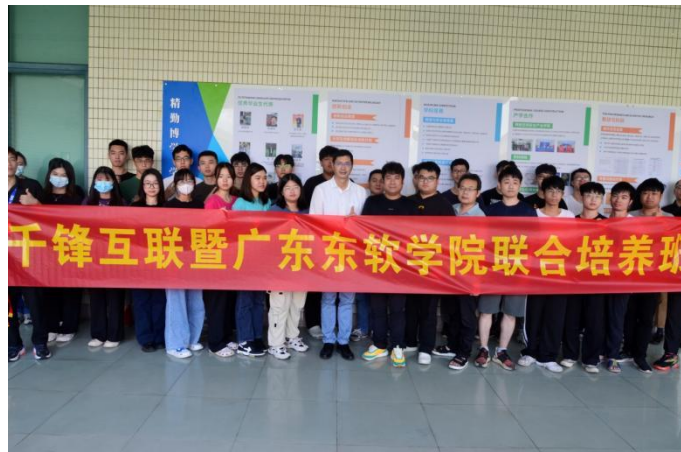
最后罗院长希望同学们珍惜实践学期这一个月，努力学习，不断提升自己专业知识。期待通过本次合作，实现学员、学校、企业三方共赢，为振兴地方经济、促进社会发展贡献东软学子的智慧与力量。

定制班名称	企业名称	面向对象	参与学生人数	企业指导老师姓名	校内指导老师姓名(如有)
威士讯实践项目定制班	武汉威士讯信息技术有限公司	21级电子信息工程专业学生	71	丁楚伟	佟向坤、张胜田
威士讯基于单片机和wifi的远程采集与控制系统	武汉威士讯信息技术有限公司	20级电子信息工程专业学生	20	刘发兵	林瑾
威士讯智能语音识别与控制系统	武汉威士讯信息技术有限公司	20级电子信息工程专业学生	30	王荣刚	姜丽
威士讯表决器	武汉威士讯信息技术有限公司	21级电子信息工程专业学生	25	王荣刚	张瑶
东软睿道企业实习实训方案(Java方向)	东软教育科技集团	19级软件工程 19级网络工程 21级软工专升本 21级网工专升本 21级电子专升本	30	史原	李晶、李小峰
狼云天眼大数据可视化项目	中国高科集团股份有限公司	19级软件工程 19级网络工程 21软工专升本 21网工专升本	158	符垂乐、吴嘉进、陈世云、赵帅帅、高方方、温谦、曹羽	吴瑞然、蔡永顺、张明新、叶小莹、胡传友
数字生态直播商城全栈开发项目	中国高科集团股份有限公司	19级软件工程 19级网络工程 21软工专升本 21网工专升本	162	符垂乐、詹诏钦、陈美怡、尹才能、赖美冰、陈云	吴瑞然、叶小莹、关春喜、覃福钿、李志中
数字孪生项目开发	广东广宇科技发展有限公司	19软件游戏软件	48	钟文	魏菊霞



定制班名称	企业名称	面向对象	参与学生人数	企业指导老师姓名	校内指导老师姓名(如有)
基于深度学习的地下管道缺陷识别	广东广宇科技发展有限公司	20级软件工程	83	植挺生、黄文澜	吕永国、马世登
数字化+IT培训专才班(开发方向)	上海思芮信息科技有限公司	19级软件工程 19级网络工程	5	陈茂东、邱爽 许洋阳	罗先录、黄文武
数字化+IT培训专才班(测试运维方向)	上海思芮信息科技有限公司	19级软件工程 19级网络工程	11	王荣华、蔡浏程 刘霞	罗先录、黄文武
绿盟合作班-基于编程的网络攻防项目实践	绿盟科技集团股份有限公司广州分公司	19级网络工程 21级网络工程专升本	40	徐淑坤	罗海波
红帽先锋班-基于编程的信息安全项目实践	广东红帽网络科技有限公司	19级网络工程 21级网络工程专升本	76		姚慧、蔡盈盈
千峰合作班-基于Kubernetes自动化运维	北京千峰互联科技有限公司	19级网络工程 21级网络工程专升本	41	吴远强	赵元成、黄中友
千峰合作班--基于Python的数据分析	北京千峰互联科技有限公司	19级网络工程 21级网络工程专升本	66	符光准	张永棠、吕世涛 刘雅彬
FY22数字化+管理营销专才班	上海思芮信息科技有限公司	19级软件工程 19级网络工程	2	徐晨	李晶、黄爱辉
须臾智慧工厂生产管理系统	广东须臾科技有限公司	19级软件工程 19电子信息工程 21级网工专升本 21级电子专升本	36		马卫娇、李晶
百度工程能力实践	百度(中国)有限公司	21计科专业	76	何沐、章淼	周富肯、敖丽敏





校内定制班全体人员合影



校外集中实习培养班全体人员合影

## 北京山石网科信息技术有限公司一行来我校进行产学研融合交流

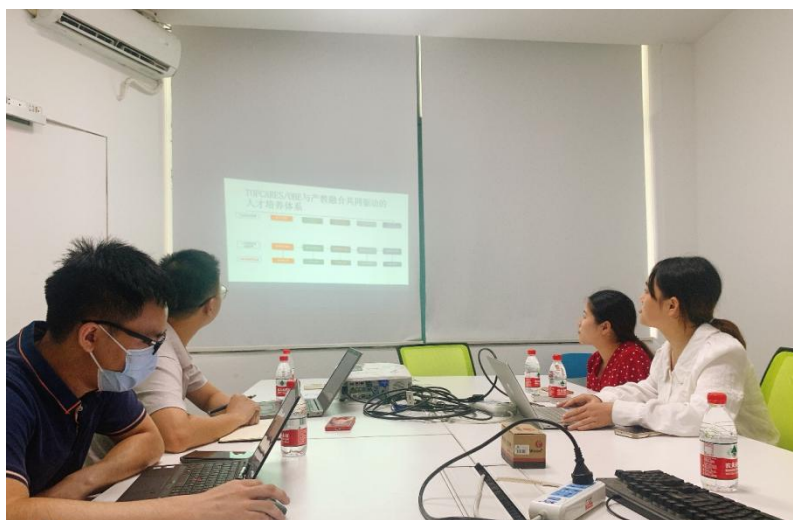
7月5日下午，北京山石网科信息技术有限公司区域行业总监许志宏、技术总监吴林波来我校进行产学研融合交流，山石网科总部协同育人负责人郝广明线上参与会议。计算机学院网络工程系副主任黄中友、赵元成，教师姚慧、郭娟等人热情接待了总监许志宏一行，双方就人才培养、实习实践、合作模式等协同育人事宜进行了探讨。

山石网科是中国网络安全行业的技术创新领导厂商，山石网科自成立以来研发投入多年占比超过27%，并掌握21项自主研发核心技术，申请百余项国内外专利。目前，山石网科形成了具备“全息、量化、智能、协同”四大技术特点的涉及边界安全、云安全、数据安全、业务安全、内网安全、智能安全运营、安全服务、安全运维等的八大类产品服务，50余个行业和场景的完整解决方案。

座谈前，网络工程系教师敖钰琳为许总和吴总详细介绍了网络攻防实验室资产投入和教学使用情况，展示了我校师生攻防成绩。座谈时，姚慧向企业介绍了项目背景及特点，交流了产教融合的思路；企业介绍了公司背景、所获荣誉，成熟的校企合作模式及教学实践体系。随后校企双方对合作基础、双方认可度、成果产出等细节进行了深入交流。



网络工程系教师敖钰琳向企业介绍实验室情况



## 计算机学院和广东广宇科技有限公司到佛山鲲鹏现代农业研究院洽谈合作

2022年7月18日下午，我校计算机学院吴瑞然老师、周富肯副院长，叶小莺副主任、邝辉宇老师和广东广宇科技有限公司植挺生总经理、严如灏副总经理、黄文澜、何惠敏共赴佛山鲲鹏现代农业研究院洽谈合作，佛山鲲鹏现代农业研究院唐中林执行院长、胡伟博士、陈指龙博士、陈奕羽、王卓标等进行了热情的接待。三方就跨学科科研深度合作、人才培养等方面进行了深入交流。

佛山鲲鹏现代农业研究院是2021年3月12日，中国农业科学院与佛山市人民政府、南海区人民政府在北京签署全面战略合作框架协议，中国农业科学院依托中国农业科学院深圳农业基因组研究所（以下简称“基因组所”）在佛山以新型研发机构形式成立的。佛山鲲鹏现代农业研究院本着“院地共建、真诚合作、相互支持、共赢共享”的原则，充分发挥中国农业科学院人才、科技、成果、平台优势和佛山市资源、特色产业体系优势，在畜牧、水产、花卉和中药等现代农业方面开展研发，培养相关领域前沿科技人才，推动科技成果转移转化，打造国家级科技引领研究平台，形成聚集企业应用技术研发中心和成果转化中心集群，构建区域性的现代农业科学中心及产学研创新体系，为佛山本地院校科研创新提质赋能，推动佛山现代农业高质量发展，建设成为定位清晰、职责明确、评价科学、开放有序、管理规范的世界一流学科和一流科研院所。

交流会上唐中林院长提出了三方长期战略合作的提议，三方协商一致且初步拟定了战略合作协议，陈指龙博士通过视频会议的形式向大家介绍了相关领域的研究现状及科研合作构想，为以后三个单位的深度科研合作及人才培养奠定了良好的基础。



（供稿：计算机学院 叶小莺）

[返回目录](#)

## 教学动态

### 实现零突破——我校学生获全国大学生信息安全竞赛奖

2022年6月19日，由中国互联网发展基金会主办，广东外语外贸大学承办的第十五届全国大学生信息安全竞赛——创新实践能力赛（华南分区赛）圆满举行。经过初赛的筛选，来自华南地区54所高校、共94支队伍参与了此次大赛，安恒信息为此次赛事提供平台技术支撑。

我校计算机学院由罗海波老师带队组织2队生参赛，共获二等奖1项，三等奖1项。实现了该项赛事零的突破。

全国大学生信息安全竞赛创新实践能力赛-华南分区赛决赛结果公布，链接如下：

<http://www.ciscn.cn/announcement/view/264>

## 全国大学生信息安全竞赛创新实践能力赛-华南分区赛决赛结果公布

2022年6月19日，由中国互联网发展基金会主办，广东外语外贸大学承办的第十五届全国大学生信息安全竞赛——创新实践能力赛（华南分区赛）圆满举行。经过初赛的筛选，来自华南地区54所高校、共94支队伍参与了此次大赛，安恒信息为此次赛事提供平台技术支持。

### 华南分区赛奖项设置

- （1）分区赛成绩排名前1名-前9名的队伍直接晋级全国总决赛，同时获得赛区一等奖；
- （2）分区赛成绩排名前10名-前37名的队伍获得赛区二等奖；
- （3）分区赛成绩排名前38名-前61名的队伍获得赛区三等奖。

通过对所有参赛队伍的视频监控和选手电脑录屏的审核，华南分区赛最终成绩与获奖情况如下所示：

排名	队伍名称	单位/院校	奖项
1	广外女生VI	广东外语外贸大学	一等奖
2	cesunh	海南大学	一等奖
3	Volcano	广东工业大学	一等奖
4	Kap0k	华南理工大学	一等奖
5	Xp0int	暨南大学	一等奖
6	W4terdrop	中山大学	一等奖
7	AuroraSZU	深圳大学	一等奖
8	Xp0intJNU	暨南大学	一等奖
9	W4terDr0p	中山大学	一等奖
10	Sloth	华南师范大学	二等奖
11	crypt0	海南大学	二等奖
12	0WYEO	五邑大学	二等奖
13	aroruA	深圳大学	二等奖

13	aroruA	深圳大学	二等奖
14	O-r-a-n-g-e	广东警官学院	二等奖
15	ReT0	广州航海学院	二等奖
16	Leechee	哈尔滨工业大学(深圳)	二等奖
17	云池映墨	广东财贸职业学院	二等奖
18	三菜一躺	广州软件学院	二等奖
19	广西交职院	广西交通职业技术学院	二等奖
20	俊哥说打我就打	深圳信息职业技术学院	二等奖
21	GUETSEC	桂林电子科技大学	二等奖
22	广外幽灵	广东外语外贸大学	二等奖
23	北极星	广东机电职业技术学院	二等奖
24	猫上梁山	广东外语外贸大学	二等奖
25	cookaf1ag	广西民族大学	二等奖
26	lynx	广州大学	二等奖
27	E2ern4l	广西民族大学	二等奖
28	小小早暮	电子科技大学中山学院	二等奖
29	NCVTSEC	南宁职业技术学院	二等奖
30	Valcona	广东工业大学	二等奖
31	ZSO	珠海科技学院	二等奖
32	Fang4	广州大学	二等奖
33	kapok小分队	华南理工大学	二等奖
34	努力不倒数	广西大学	二等奖
35	S10th	华南师范大学	二等奖
36	GPNUone	广东技术师范大学	二等奖
37	RAC	广东东软学院	二等奖
38	szsec 飞起来	汕头职业技术学院	三等奖
39	Tof1	广州航海学院	三等奖
40	whiter	东莞理工学院	三等奖

40	wnter	东莞理工学院	二等奖
41	ClawGame	哈尔滨工业大学(深圳)	三等奖
42	三年二班周同学	广西科技大学	三等奖
43	Apollo	暨南大学(珠海校区)	三等奖
44	ZSS	珠海科技学院	三等奖
45	重铸to0st荣光我辈义不容辞	广州软件学院	三等奖
46	来了就成	广东科学技术职业学院	三等奖
47	荔枝分队	东莞理工学院	三等奖
48	UniOn	广州城建职业学院	三等奖
49	草原四只羊	广东财贸职业学院	三等奖
50	GDPC_netguard	广东警官学院	三等奖
51	0ebVg	广东培正学院	三等奖
52	猛的部队	惠州学院	三等奖
53	HKD011	陆军特种作战学院	三等奖
54	NCVT干饭队	南宁职业技术学院	三等奖
55	摆烂的小猫佩奇家四人队	深圳职业技术学院	三等奖
56	签到都不会	广东科学技术职业学院	三等奖
57	WYE01	五邑大学	三等奖
58	spacenight	清远职业技术学院	三等奖
59	GettineFlag	广西科技大学	三等奖
60	怎么都不队	广东东软学院	三等奖
61	彩虹小队	电子科技大学中山学院	二等奖

此次大赛，积极响应了国家网络空间安全人才战略，加快了华南地区攻防兼备创新人才培养的步伐，提升了学生攻防兼备的网络创新实践能力，培养了学生创新意识与团队合作的精神，增强了学生信息安全意识，推动了华南地区网络空间安全生态体系的人才培养和产学研用。

(供稿：计算机学院 罗海波)

[返回目录](#)

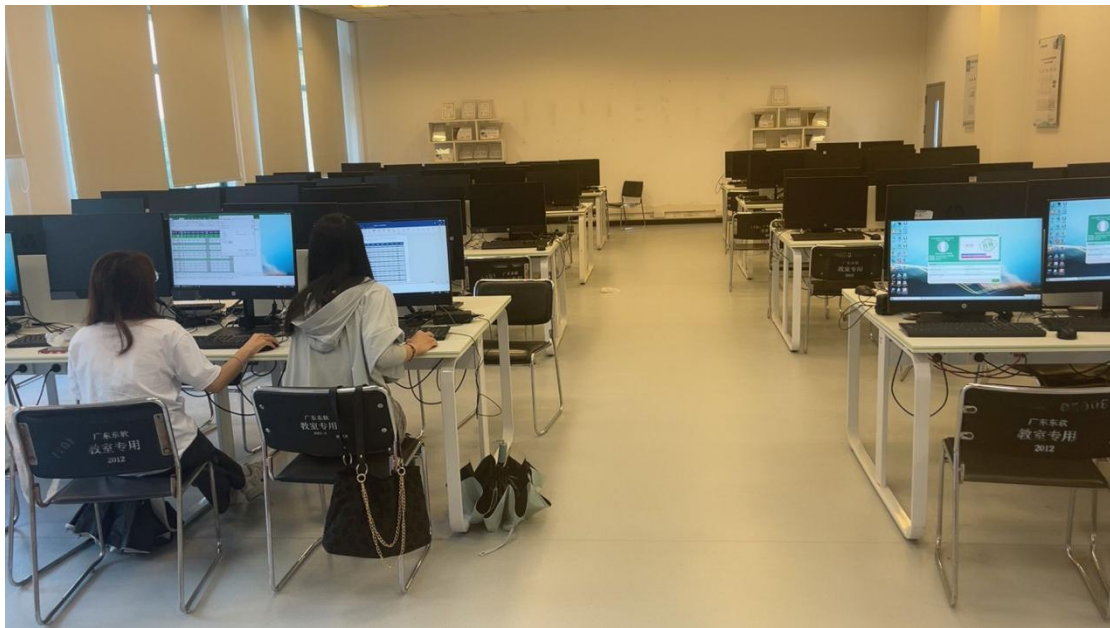
## 教学动态

### 我校学生在第十二届全国大学生应用能力与信息素养中获佳绩

近日，由全国高等院校计算机基础教育研究会，全国高等计算机教育研究会、工信行指委计算机类专业教学指导委员会、《计算机教育》杂志社共同主办，中国铁道出版社、中央民族大学、首都经济贸易大学、北京金芥子国际教育咨询有限公司等单位联合承办的第十二届全国大学生计算机应用能力与信息素养大赛的总决赛落下帷幕，来自全国85所院校的99支参赛队进入到本届大赛的总决赛，其中，我校派出6名同学参加Office商务应用能力赛项及大数据处理与可视化赛项，并最终获得大数据处理与可视化赛项二等奖3项，三等奖1项，Office职场应用-电子表格赛项二等奖1项，Office职场应用-文字处理赛项三等奖1项。此外，学校获本届大赛大数据处理与可视化赛项-团体二等奖。



姓名	入学年份	赛项	奖项
赵书文	2019年	大数据处理与可视化赛项	二等奖
陈国明	2021年	大数据处理与可视化赛项	二等奖
江桐进	2019年	大数据处理与可视化赛项	二等奖
陈佳贤	2020年	大数据处理与可视化赛项	三等奖
李明凤	2019年	Office职场应用-电子表格赛项	二等奖
刘淑娟	2019年	Office职场应用-文字处理赛项	三等奖



(供稿：谢云)

[返回目录](#)

## 教学动态

### 软件工程系第十三届蓝桥杯（软件类）国赛捷报

蓝桥杯作为一项面向全国高校大学生的 IT 类学科竞赛，始终坚持以“立足行业，突出实践，广泛参与，促进就业”为宗旨，围绕当前社会发展急需的信息技术专业重点领域，进行高校青年学子专业 IT 技能以及创新能力的培养。2021 年全国普通高校学科竞赛排行榜，蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛连续三年成功上榜。

自从第十一届蓝桥杯，国赛获奖者可免考申请工业和信息化人才岗位能力评价证书，证书获得广大社会的高度认可。

国赛于6月18日举办，6月底公布结果。在国赛开始前，软件工程系开展了2周的赛前习题指导。各位指导老师也进行了积极的动员以及精心的指导。在各位同学不懈努力下，本次比赛取得了优异的成绩，其中三等奖3人，优胜奖3人，获奖名单如下：

考生姓名	比赛科目	院系	奖项	指导老师
童鑫	C/C++程序设计大学B组	软件工程系	三等奖	向燕飞
罗宇聪	C/C++程序设计大学B组	软件工程系	三等奖	杨超
张炜坡	Java软件开发大学B组	软件工程系	三等奖	张彤宇
杜沛源	C/C++程序设计大学B组	软件工程系	优胜奖	杨超
刘捷锦	C/C++程序设计大学B组	软件工程系	优胜奖	李晶
伍劲斌	Java软件开发大学B组	软件工程系	优胜奖	徐积文

各位指导老师和同学，在期末工作学习较为繁忙的情况下，依旧以饱满的精神，认真的态度参与本次赛事，祝大家再接再厉，再创佳绩。各位获奖的同学也将成为师弟师妹们的榜样，让大家在夯实编程基础的道路上不断奋进。

赛事名称	选手所获奖项	可申请证书级别
蓝桥杯大赛 (自第十一届起可申领)	全国总决赛一等奖	岗位能力评价证书(中级-能力6级)
	全国总决赛二等奖	岗位能力评价证书(中级-能力5级)
	全国总决赛三等奖	岗位能力评价证书(中级-能力4级)
	全国总决赛优秀奖	岗位能力评价证书(初级-能力3级)
	省赛/全国选拔赛一等奖	岗位能力评价证书(初级-能力3级)
	省赛/全国选拔赛二等奖	岗位能力评价证书(初级-能力2级)
	省赛/全国选拔赛三等奖	岗位能力评价证书(初级-能力1级)

(供稿：计算机学院 杜晓辉)

[返回目录](#)

教学动态

## 计算机学院电信学子在蓝桥杯电子类比赛中喜获佳绩

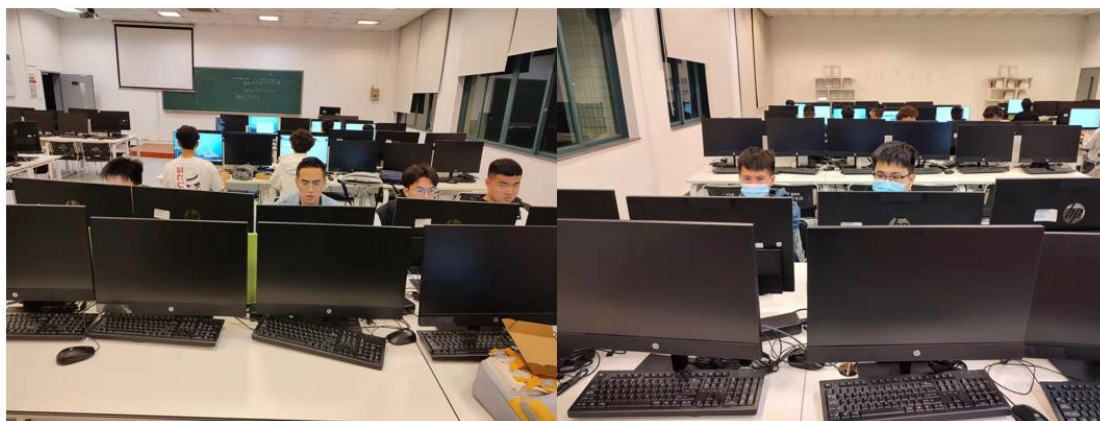
2022年6月18日，第十三届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛圆满落幕。在本届大赛中，来自北京大学、清华大学、复旦大学、上海交通大学、中国科学技术大学等1600余所高校的14万名选手参加了省赛，1万余名选手晋级全国总决赛。今年的蓝桥杯（单片机组）赛事，我校参赛人数和获奖数量再创新高，报名人数达到15人，获奖合计11项，其中获全国二等奖1项，全国三等奖1项，广

东省一等奖 2 项，广东省二等奖 2 项，广东省三等奖 5 项。这是我校参加蓝桥杯（电子类）赛事以来所取得的最好成绩。

由于新型冠状病毒肺炎疫情，采用一校一赛点的方式，我校组织学生参加蓝桥杯电子赛的单片机组比赛，并进入该组决赛，计算机学院电信学子谢超舜、莫祥立不负众望喜获佳绩，分别在国赛中获二等奖、三等奖得好成绩。本次比赛优异成绩的取得也是计算机学院及各部门领导、老师们的大力支持与帮助和参赛同学辛苦付出的劳动成果。

作为赛点学校，在疫情防控常态化期间，应大赛组委会要求，我院马卫娇老师、刘建文老师在院领导和各部门的支持下认真筹备蓝桥杯电子类“单片机组”的国赛赛点，为比赛提供机房、开发板以及良好的软件环境、硬件环境及网络环境。比赛过程认真监考、纪律严格、公平公正，采用覆盖整个赛场的全程录像，组委会同时安排线上的云监考和云巡考，确保大赛在学校有序进行。我院技术老师提前一周开始对考场进行布置，调试设备，确保考试顺畅；监考老师反复查阅监考细则，在规定时间内提醒考生注意事项，将考场纪律抓实抓严，经历 5 个小时的奋战，完成了这场特殊赛事。

“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛是全国性 IT 类学科赛事，旨在加快高等院校计算机、软件及电子信息专业教学创新与改革，提高学生自主创新意识和工程实践能力，为我国制造强国和网络强国战略提供人才支持。自 2010 年举办首届大赛以来，“蓝桥杯”大赛共连续举办十三届，参赛规模超过 60 万人。“蓝桥杯”大赛连续三年被纳入中国高等教育学会“全国普通高校学科竞赛排行榜”竞赛项目，为我国 IT 业的发展培养和选拔了大批优秀人才。





## 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛组委会

第十三届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛

单片机设计与开发大学组获奖名单

准考证号	学校名称	考生姓名	科目名称	奖项
13159287	中北大学	蔡豪峰	单片机设计与开发大学组	一等奖
13160235	广东东软学院	谢超舜	单片机设计与开发大学组	二等奖
13162333	江南大学	朱浩轩	单片机设计与开发大学组	二等奖
13162676	成都理工大学	李佳昕	单片机设计与开发大学组	二等奖
13162687	成都理工大学	程柯雄	单片机设计与开发大学组	二等奖
13152637	长沙师范学院	肖俊颖	单片机设计与开发大学组	二等奖
13159268	深圳大学	罗龙杰	单片机设计与开发大学组	三等奖
13159325	郑州航空工业管理学院	赵要强	单片机设计与开发大学组	三等奖
13160234	广东东软学院	莫祥立	单片机设计与开发大学组	三等奖
13160238	淮阴工学院	徐松乙	单片机设计与开发大学组	三等奖

(供稿：林瑾、江秀美)

[返回目录](#)

教学动态

计算机学院举行红帽 Linux 挑战赛颁奖典礼

2022年7月14日晚18点30分计算机学院网络工程系特邀各位师生于BG06参加“尚观&东软产教融合总结大会”暨红帽Linux挑战赛颁奖典礼。

2022年5月起，红帽Linux授权广州尚观信息科技有限公司承办红帽Linux挑战赛。红帽Linux挑战赛进入广东东软学院，由学校计算机学院承办，此次活动经过动员会、初赛以及复赛培训，帮助学校师生提高了计算机应用能力，系统能力。

此次活动得到合作企业“广州尚观”的大力支持，特别鸣谢张总、黄总、钟老师、朱老师和林老师。

活动也得到学校、学院、计算机学院院团委、系部、及相关老师的大力支持。特别鸣谢黄文武书记、罗先录院长、陈注清书记、网络工程系系部领导和系部老师。

希望各位学生不负青春、不负年华，不负时代，在最好的年纪绽放自己！



红帽竞赛动员会



红帽比赛训练营



红帽集训班

（供稿：计算机学院 甘海林）

[返回目录](#)

## 教学动态

### 信息管理与工程学院电商专业获省电商教指委奖项和多项立项成果

近日，广东省本科高校电子商务类专业教学指导委员会（以下简称省电商教指委）公布《2022年广东省本科高校电子商务类专业优秀思政课程》评选结果和《2022年广东省本科高校电子商务类专业教学改革项目》评选结果，我院取得喜人成绩：

电商专业系主任李曼老师的《电子商务概论》课程获得优秀思政课程评选一等奖；电商专业陆冰琳老师、孙先艳老师、冯冬怡老师分别获教改项目立项，合计3项。

该项目旨在针对目前电子商务类本科教育教学改革中的重点、难点和热点问题，进行深入研究和实践，力求在电商人才培养方面有所创新和突破。

近年来，在学校和信工学院的支持下，电子商务专业教师团队以 TOPCARES 能力指标体系为框架，以

学生个性化学习和发展为中心,紧密跟踪电商新兴领域的发展,先后取得一系列的成绩,专业影响力不断提升:获十余项产学研合作协同育人项目、省级线上线下混合式一流本科课程、混合式教学优秀案例、高校电商教指委推荐优秀慕课等省级以上的项目和荣誉,拥有专业的配套电商人才实践基地,强化专业特色,打造专业优势。

未来,电商专业将继续不断加强师资队伍建设和学科专业建设,提高专业人才培养能力,为社会培养基础知识扎实、掌握最新技术、具有创新精神和实践能力的“实用化、国际化、个性化”的高素质、应用型高级电商人才。

附件:

### 广东省本科高校电子商务类专业教学指导委员会

#### 优秀思政课程评选结果

参与此次评选的共 18 人,其中 14 人获奖。

特等奖 2 人,一等奖 4 人,二等奖 5 人,三等奖 3 人。

名单如下:

奖项	姓名	单位	课程名称
特等奖	黄丽娟	广州大学	商务网站建设及管理
特等奖	杨美玲	广州工商学院	市场营销学
一等奖	陈潇	广州南方学院	跨境电商理论与事务
一等奖	李曼	广东东软学院	电子商务概论
一等奖	彭敏晶	五邑大学	网络技术与应用
一等奖	吕晓永	广东科技学院	农村电子商务
二等奖	甘宏	广州南方学院	程序设计基础
二等奖	袁丹	广东科技学院	电子商务认知实验
二等奖	曾敏玲	广州软件学院	电子商务安全与支付
二等奖	王苏宜	广州软件学院	电子商务概论
二等奖	吴妙娴	广州商学院	客户关系管理
三等奖	陈青梅	广东科技学院	电子商务概论
三等奖	边云岗	五邑大学	电子商务原理
三等奖	陶梅	广州工商学院	电子商务概论

### 教改项目评选结果

参与此次评选的共 31 项，其中 18 个获批立项。

重点项目 3 项，一般项目 15 项。

名单如下：

项目类别	姓名	单位	项目名称
重点项目	许伯桐	华南理工大学	电子商务专业“区块链+”创新人才培养模式研究
重点项目	吕晓永	广东科技学院	广东省本科高校电子商务专业调查研究
重点项目	林波	广州工商学院	跨境电商人才培养指南
一般项目	毛锦庚	广州南方学院	后疫情时代基于 OMO《网站建设与管理》教学模式研究
一般项目	张丽	广州航海学院	新文科下应用型本科跨境电商专业核心素养的培养策略研究
一般项目	陆冰琳	广东东软学院	基于“一体两翼三联动”教学模式的课程改革与实践——以《数据库原理与应用》课程为例
一般项目	林美燕	深圳大学	案例与竞赛驱动的《商业数据分析与挖掘》理论与实践教学研究

一般项目	孙先艳	广东东软学院	在线开放课程驱动高校混合教学变革研究——以“企业资源规划 ERP”课程为例
一般项目	冯冬怡	广东东软学院	基于 SAM 模型《跨境电子商务》赛教融合教学模式研究
一般项目	易巧	广州工商学院	基于“四方联动、产教融合”的应用型本科高校电子商务专业建设与改革研究
一般项目	青浩华	广州工商学院	基于人工智能的电子商务实践教学改革创新研究
一般项目	罗琳	广州工商学院	一流课程建设目标下《电子商务概论》课程四维度改革研究
一般项目	邓江华	广州工商学院	基于创新创业能力的“网页设计与制作”实践教学研究”



## 信息管理与工程学院开展 2018 级毕业论文检查工作

接学校教务部和质保部关于开展 2022 届（2018 级）本科毕业论文（设计）质量检查等后期工作的通知，我院领导高度重视，及时布置安排了相关工作，积极成立了本科毕业论文（设计）专项检查领导小组和工作小组，专项检查领导小组由李连院长、李曼副院长、张晓芹副院长和李红主任组成，各系督导和教师代表组成检查工作小组，对 2022 届本科毕业论文（设计）进行了全面检查和梳理工作。

2022 年 6 月 20 日，专项检查小组在 G401 教开展了本科毕业论文（设计）专项检查工作。按照教务处对检查内容的要求，对照往届毕业论文存在的共性问题，工作小组成员对 394 份 2022 届本科毕业论文的材料归档完整情况、论文质量等情况进行了检查。检查小组尤其注重细节问题，包括时间节点、论文（设计）题目来源、指导次数、同一个教师对不同学生的评语重复性、手写签名等，逐一都提出了检查意见和建议。

通过此次本科毕业论文（设计）专项检查工作，为学院今后对本科毕业论文（设计）的进一步规范化、合理化管理发挥了积极的作用。



## 访企拓岗专项行动 | 信息管理与工程学院书记、副院长赴佛山市点赞电子商务有限公司走访调研

为进一步贯彻全国高校书记校长访企拓岗促就业专项行动，2022年6月20日下午，在广东东软学院信息管理与工程学院书记彭建辉带领下，副院长李曼、电子商务系副主任陈建松一行三人来到位于南海区大沥镇广佛智城佛山市点赞电子商务有限公司开展高校书记院长访企拓岗促就业专项行动，受到了公司董事长张祖奎的热情接待。

佛山市点赞电子商务有限公司，是一家专注于为企业提供一站式电商“私家定制”服务的运营商，目前是淘宝天猫认证服务商、微信微商城认证服务商、京东集团合作伙伴、广东省青年创业就业联合会团体会员单位、佛山市南海区青年工作友好合作伙伴！创始人张祖奎，人称点赞哥，2010年开始电商实战，先后在广、深、莞地区电商企业任职电商负责人，担任淘宝大学合作培训机构的实战讲师！微电商操盘手！曾打造多个年销售额四千万以上的电商品牌！近年来，该公司整合营销策划、电商全渠道运营、全网推广、O2O整体规划运营、电商团队打造，专注于帮助传统企业开拓电子商务业务。

彭建辉书记、李曼副院长与陈建松老师与点赞电商董事长张祖奎针对电子商务专业学生综合实践事宜合作进行了探讨，达成了以下初步成果：

1. 通过了解佛山点赞电子商务有限公司的商业模式、用人需求、用人专业范围与大致人数，确定了7月进行的电子商务毕业班学生综合实践宣讲会的方式与内容；
2. 掌握了佛山点赞电子商务有限公司服务对象企业用工机制、工作内容、薪酬体系、职业成长路径，为信工学院电子商务专业学生将来入职企业做了背景的调研；
3. 确定了广东东软学院信工学院和佛山点赞电子商务有限公司开展校外实践与就业基地建设，推进深化产教融合、强化校企合作、促进毕业生更高质量就业、服务地方产业经济发展；
4. 达成了信工学院电子商务专业与佛山点赞电子商务有限公司综合实践学期开展定制班合作的意向，重点面向直播电商领域、把握行业风向、引导学生就业创业双开展。



[返回目录](#)

教学动态

## 信息管理与工程学院 2021 级物流管理赴京东参观实习

2022 年 7 月 11 日，信息管理与工程学院 2021 级物流管理专业组织到京东公司参观学习，此次京东参观实习外出实践由王荣花老师带队，到场人员共 31 人。京东仓的负责人吕经理和人力资源部门何专员为我们讲解京东仓的具体事项。开场由吕经理带我们去参观了仓库内的基础部门和设施，不仅具体讲解了京东

仓内图书影像的库存容量以及主要所负责的运输区域，还给我们介绍了仓内的快存机器人以及半自动化设备，同时在这过程中王荣花老师也为我们具体讲解了“合流”的概念。完成仓库参观完后，人力资源部的何专员带大家到会议室做相应的答疑。同学们首先向吕经理询问了京东仓的内部运作模式，商品退换货以及应急物流相关的问题。随后还有同学向人力资源部何专员询问京东仓的工作职位与薪资，未来物流行业需要的人才方向，管理层所需要培养的能力和并非本专业是否可以从事物流行业等有关大学生职业规划的问题。对于大家所提出的问题，两位经理都一一为我们耐心解答，并且也为我们讲述他们自己大学毕业后的如何进行职业选择的经历。不仅如此，他们也向我们提出了三个问题：“第一，为何会选择物流管理专业？第二，物流行业未来前景是怎样的？第三，我们需要培养哪些职业技能？”大家也都踊跃回答了两位经理提出的三个问题。

最后，王荣花老师提出了“先择业后就业”的观点作为本次外出实践的总结，以她个人的择业到就业经历给我们在场同学的未来职业规划带来了思考和启发。

本次京东参观实习外出实践，同学们在参观京东仓的过程中丰富了自己的专业知识，也在与两位经理、王荣花老师的交谈中对未来的职业规划有了不一样的思考。



[返回目录](#)

## 信息管理与工程学院物流专业学生深入物流企业调研

实践学期第二周，信息工程与管理学院物流专业 20 级二十多位同学在课程老师的组织下，走访了二个物流教学实践基地，广东京邦达供应链科技有限公司以及广东扬程宇鑫物流有限公司。本学期的物流企业调研活动旨在以掌握企业实际运作和问题带动物流专业学生的社会实践，驱动学生运用所学知识进行知识创新，培养学生发现问题、分析问题和解决问题的能力。

同学们参观了京东博展仓，初步了解了京东仓储网络、综合运输网络、配送网络、大件网络、冷链物流网络建设和运行情况。在生产现场和座谈会上，同学们积极提问，就课程和专业的热点不断地询问。针对战略、生产管理、车辆和货物调度、市场运营、人力管理的疑问，企业不同部门的管理人员为同学们逐一做了详细的分析和解答。

接着参观了广东扬程宇鑫物流有限公司，了解企业的发展历程、业务性质和行业发展情况等。在现场学习过程钟，同学们亲身体验了快运企业的运作模式和操作过程，深刻感受物流行业的经济市场地位和影响。企业各部门主管也一一回答同学们在市场竟争、业务流程、人才招聘等问题。

通过此次访企调研活动，同学们进一步了解了物流行业不同类型企业的发展现状及企业用人的新要求，驱动自己的专业学习动力和明确学习方向。同时也为推动校企联动融合，产教结合，提高人才培养质量得到了卓有成效的成果。



## 信息管理与信息系统专业开展考研、留学、找工作师生交流会

信息管理与信息系统专业主任李红带领专业教师及全系师生于 2022 年 5 月 25 日下午召开全系主题为“信息管理与信息系统专业：敢问路在何方”的大型师生交流会议“，针对考研、留学、找工作等较为困惑的未来方向进行专项交流。会议采取线上+线下的混合模式进行交流，使大四已经开始进行实习和找工作的学生也能参与其中。

在会议开始前，李红教授对本次会议的目的、意义进行发言和指导。会议中吴岩老师、彭妍老师、李晓东老师、周海俊老师、赵宏晨老师学生依次进行了指导和经验分享。

本次会议主要包括以下 5 大主题：

1. “聊聊考研：考研必要性、考研复习方法、考研后的职业选择、研究生的职场机会”
2. “要不要留学：留学的准备工作、留学可选择的国家、留学的收益”
3. “技术的方向：考研后的可选择的技术方向、需要的技术储备、本专业毕业后可以做的技术岗位”
4. “跨专业考研的门道：什么情况下跨专业考研、跨专业考研的专业选择、跨专业考与本专业考的不同之处”
5. “找工作那些事儿：找工作备战、岗位选择、简历编写、如何面试、如何谈薪酬、找工作心态等”

本次交流会议既是一次提供给学生学习的机会，又是一次针对学生未来发展规划的培训，充分体现出信息管理与信息系统专业“以学生为本”的理念，各位专业老师用自己过去在考研及职场上丰富的经验和经历，向学生们传授了非常多实用的“干货”，对于学生未来无论是就业，还是考研、留学都有着一定的指导意义





[返回目录](#)

## 教学动态

### 信息管理与工程学院电子商务系参与学校招聘双选会

2022年7月6日下午13:30-17:30, 学校就业办组织开展2022届毕业生暨2023届实习生招聘双选会, 信息管理与工程学院电子商务系联系并招募到8家企业参与本次招聘双选会, 分别如下图所示。

本次招聘双选会中, 企业为同学们详细介绍了公司的规模和运营模式。并热烈欢迎各位同学毕业后加入他们公司, 部分毕业生现场就填写了求职意向表并投递简历。电商企业中有大量新职业、新就业机会, 已成为高校毕业生稳就业的“新引擎”。同时企业也表示将继续加强校企合作, 深化产学研合作的深度与广度, 使得学校培养的学生能适应社会工作的需要。

A	B	
展位号	企业名称	备
29	深圳市华宇扬贸易有限公司	
30	深圳市立信德工贸有限公司	
31	深圳市磊大科技有限公司	
32	深圳市青戈科技有限公司	
33	深圳市芒果文化有限公司	
34	深圳市倍思特网络科技有限公司	
35	广州市赤金信息科技有限公司	
37	深圳市源天恒科技有限公司	



[返回目录](#)

教学动态

## 以学促建，迎接评估-

### 商务管理学院本科教学工作合格评估学习活动

为更好地迎接本科教学工作合格评估，将评估工作进一步落实，商管学院组织本次评估知识学习活动，力图推进学校学风建设，贯彻落实学校评估工作！

商管学院全面推进开展本科教学工作合格评估知识学习活动，旨在让全体师生了解评估，出色地完成评估工作。

活动前期，为了提高师生学习的热情，商管学工于6月28日在E304会议室召开了本科教学工作合格评估知识学习动员大会。





动员大会



会议要求各位素质教师带头学习评估知识手册，动员组织开展各中队学生进行学习，多样化组织形式，创新学习模式，力争做到师生全员参与，知识全覆盖。学院希望同学们积极参与到此次学习活动中，以学促建，正班风、强学风、迎评估。



动员教育 集中学习



学习活动主要以班委会、主题班会、知识问答等多种形式进行。各年级以班级为单位展开动员，对此次评估的重点内容进行介绍，严明学习学风规范、强调以学风建设为重点。

### 1、2019 级学习活动开展情况

2019 级同学在素质教师 and 各班班委的组织下，以班级为单位开展了“商管学院本科教学工作合格评估知识学习”主题班会。



在班会上强调了迎评促建工作的重要性，针对我校相关本科教学工作、工作水平和校风、学风等内容做出详细讲解，并通过知识问答的形式对大家学习情况进行考核，调动大家学习的积极性，也进一步确保大家对评估知识内容有更深刻的认识。

由于部分 2019 级同学在外实习无法返校与大家一同在校学习，部分班级也开展了线上学习活动。



班会结束后各班干部进行了总结和分享，表示班会进行期间同学们均积极参与并认真学习，对本科教学工作合格评估有了更深刻的认识，同时大家也将会牢记自身的责任，增强爱校荣校意识，做到人人参与评估，人人为评估助力。

## 2、2020 级学习活动开展情况

2020 级同学在素质教师的组织下开展本科教学工作合格评估主题班会，并要求各班班委向同学们传达会议精神，由点到面，将本科教学工作合格评估的学习动员和学风建设深入到每个班级、每个宿舍，层层开展主题教育活动。



在班委会中，素质教师讲解了学校的基本情况及学校重要历史事件，要求同学们了解相关指标内涵以及教学理念规则，充分地利用学校的教学平台及资源，将课堂知识与实践活动相结合，提升自身的综合能力。



素质教师强调大家要真正地从内心认可学校，爱护学校，立志培养具有社会责任感、创新精神和较强实践能力的高素质应用型高级专门人才，叮嘱大家为学校添光彩，为学校发展而奋斗，争做先锋立榜样，

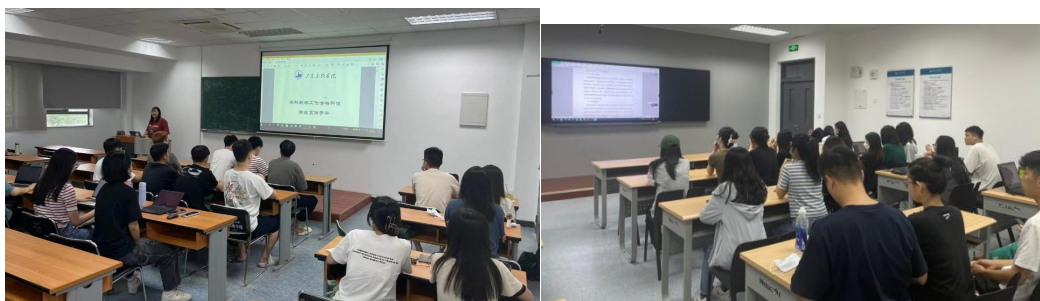
全力以赴迎评估。

### 3. 2021 级学习活动开展情况

2021 级同学在素质教师和班委的组织下，以班级为单位开展了“我为评估做贡献”的主题班会。



会议上，同学们一起对学校的历史沿革、办学定位等基本内容进行了全面地学习。开展了提问环节，检查了同学们学习的成果。素质教师重点强调了“十升两降”的工作部署，班干部要发挥榜样模范作用，带头重视、带头落实。



2021 级专升本班级由各班班委带头对评估知识手册进行全面学习，使得同学们深刻认识到了本科教学工作合格评估的重要意义，通过本次学习向同学们普及了评估基本知识、校情知识和迎评准备。

同学们表示作为学校的一份子，要自觉担当起责任，为学校发展竭尽全力，争取通过本科教学工作合格评估。

齐心协力，共创佳绩，本科教学工作合格评估，有利于学校建设和学生发展，希望每位同学能够树立主人翁意识，明确学习目的、端正学习态度、营造良好的学习氛围，充分展现商管学子的优良风采。

[返回目录](#)

教学动态

## 深化校企合作，推动共赢发展

为推进校企合作、产教融合，促进学生优质就业，服务地方经济，7月15日，商务管理学院邀请中国移动南海分公司狮山分局局长一行来校洽谈合作，商务管理学院李文龙院长、彭四平副院长、王晓枫副院长、市场营销系李苹琇主任、黄勇贵书记等参加会议，双方进行了交流座谈。

商务管理学院李文龙院长介绍了学院的发展历史、师资力量和办学方向，强调我院注重学生理论与实践相结合的培养，希望通过校企合作，充分发挥高校人才培养与地方经济发展的紧密联系，更好的为地方企业输送人才，同时借助地方和企业的优势，实现人才培养的目标。

南海移动狮山分局容局长介绍了企业的业务结构，人员情况，提出了数据分析、营销推广、运行维护等几类人才需求，期待双方在人才培养与输送方面进一步深入开展交流与合作。

此次面对面洽谈沟通促进了我院对合作企业人才需求的进一步了解，为进一步推动实践教学基地建设和发展打下了良好基础。接下来，校企双方将进一步制定行之有效的合作计划，发挥双方优势，紧密联系，积极行动，为在校学生实习、实训、就业提供更多空间，提高学生的动手实践能力和社会竞争能力。





[返回目录](#)

教学动态

## 财务管理系顺利开展 2021-2022 学年实践学期第三方外部考核工作

为进一步了解财务管理专业各年级人才培养方案的执行情况，加强社会及行业专家对专业教学的指导作用，促进专业建设和课程建设，检验人才培养的质量，根据《广东东软学院教学质量第三方外部考核实施办法》（东软学院校[2021]66号）文件要求及教学质量管理与保障部相关安排，财务管理系在2021-2022学年实践学期进行了教学质量第三方外部考核。现将财务管理专业本次考核情况总结如下：

参加本次外部考核的对象为财务管理专业2019级、2020级、2021级共60名学生。根据考核需要，本专业聘请了陈健铭、胡玉姣2名外部专家来校考核，专家均来自企业中层以上领导或技术骨干，具有多年的行业经验，符合各专业外部考核专家资质要求。

本次考核由外部专家根据本专业提供的考核范围进行自主命题，主要采取笔试+面试和线上考核两种方式进行，专家对每位参与测评的学生进行打分，于景存老师主持并召开总结座谈会，参加座谈会的主要是外部专家陈健铭、胡玉姣老师，系部领导和专任教师，于景存、肖雪芬、蔡昭映、黄佳、丁昕、张雯琰、黄小琳、刘涵婷、郭雅萍、赵欣雅，参加人员职称、年龄结构合理，代表性强。

自2022年7月14日至2022年7月15日，本专业共三场外部考核工作均圆满结束，从考核的整体情况来看，学生的实践能力较强，表达能力、团队协作精神良好，学校的专业教学情况和社会实际需求融合度较高，专业及专业核心课程的教学质量良好。但也存在理论知识较为薄弱、综合应用能力不高等问题。在座谈会上各位专家对所考核专业的总体情况进行客观的评价，并与参与座谈会的教师们积极讨论相关课程的教学内容，同时也对本专业课程教学及人才培养方案提出宝贵意见和建议。

表 1：财务管理专业外部考核专家聘用名单

姓名	学历	学位	职称	职务	工作单位	现从事专业	情况说明及备注
陈健铭	硕士	硕士	广外 业界 教授	总经 理	潜在校企合作单位：佛山爱佩丝教育科技有限公司	教育，咨询	ACCA 英国特许公认注册会计师资深会员 FCCA，会员编号：2119314
胡玉姣	硕士	硕士	中级	资深 财务 顾问	校企合作单位：金蝶精一信息服务有限公司	财务顾问	中国注册会计师，中国注册税务师，ACCA，二十多年企业财务管理和审计工作以及海外工作经验，曾先后在事务所、跨国企业、上市公司任中高级管理岗位。





(供稿：于景存)

[返回目录](#)

## 加强政校企合作，力促产教融合发展

### ——数字媒体与设计学院出访狮山文创馆及金大惠企业文化馆参观交流

为推动政校企合作，深化产教融合，2022年7月1日下午，数字媒体与设计学院黄迅院长、余汉生教授、陈瑶及江静老师一行人受邀前往佛山市南海区狮山旅游协会旗下的狮山文创馆及协会会员单位佛山市金大惠有限公司的企业文化馆考察参观交流。

首先，南海区狮山镇文体旅游宣传办公室主任谭婉捷带领黄迅院长一行人参观了在建的狮山文创馆，并介绍了文创馆项目概况与空间布局。在参观过程中，双方就文创馆的室内外环境空间设计与延展、品牌视觉形象、文创IP形象设计等方面热切交流了想法，并共同表示希望将数字媒体与设计学院的相关专业实训教学对接到文创馆项目中，强强联合，优势互补，围绕设计人才培养、区域制造业文化品牌建设、艺术展陈、文化创意产业等领域开展全方位、深层次的政企合作，旨在共同建设打造狮山镇的设计教育高地、设计创作基地、艺术与创意人才集中地、艺术展陈高地、区域制造业文化品牌和艺术竞争力。

随后，黄迅院长一行人又来到了金大惠企业文化馆及其面食品车间进行参观访问。金大惠食品有限公司的品牌总监卢冬倩介绍了公司概况、主营产品及品牌升级计划，双方就场馆软装、企业IP形象、文创礼盒包装、工业游项目的车间规划改造等多方面进行了深入交流，共商后拟定以小学期为试点展开校企合作，充分发挥双方资源和人才培养优势，深化学院与狮山制造业界的合作与交流，为企业的发展提供新的建设性方案。此次会谈同时对推进校企合作等产教融合模式、促进应用型人才培养质量的提高具有重要意义。



（供稿：江静）

[返回目录](#)

教学动态

## 直播带“货”进课堂

2022年7月11日，数字媒体与设计学院视觉传达设计专业在专业能力实训课堂中引入直播实践教学活  
动。

本次实践教学活由熊丹副院长主持，针对当前新媒体运营最前沿的理念、技能与方法对学生进行专  
门指导。为了能够更好的达到教学目标、培养学生的实践能力，广东潮流集团有限公司的陈桐总监带领直  
播技术和运营团队进校指导，围绕直播账号建设、团队构架、直播流程、推广策划等方面进行专门授课。



（供稿：陈瑶）

[返回目录](#)

教学动态

## 公共英语教学部召开评估动员大会暨新学期工作布置会议

2022年7月11日上午9点，外国语学院公共英语教学部在H404召开了评估动员大会暨新学期工作布置会议，部门全体专任教师出席了本次会议。

本次会议由公共英语教学部部长周瑞枝老师主持。会上，周老师首先就学校本科教学合格评估工作进行了再次动员，鼓舞士气，动员全体教师积极参与评建工作，通过学习、研讨、反思，实现个人教学能力的自我提升。同时，周老师就本教学部的相关教学建设工作情况进行了梳理，旨在让近一两年入职的新教师对公共英语教学部的情况有更全面、更深入的了解，包括大学英语课程的晨读活动和分层分类教学，前期建设基础、重点、特色和取得的成绩，以及存在的不足和问题，让全体教师对本部门的发展改革方向有清晰的认识，鼓励全体教师共同参与部门的建设与改革之中。

其次，周老师布置了2022-2023学年第一季度的工作任务，包括授课任务安排，课程标准和教案的撰写任务及撰写中需要重点完善的内容，两个基于课程组团队构建的基层教学组织的建设任务等。要求基层教学组织的负责人在建设中积极发挥主观能动性，发挥团队成员的优势，争取在课程的教学改革中取得更多的成绩，发挥资历较深的教师的传帮带作用，助力青年教师的职称晋升，建成不断壮大的师资队伍。

最后，公共英语教学部副部长黄凤菊老师作补充发言，鼓励部门教师在教学过程中关注对学生大学英语等级考试技能技巧的培养，积极提高学生四六级通过率，并就相关有效途径建言献策。



（供稿：周瑞枝）

[返回目录](#)

教学动态

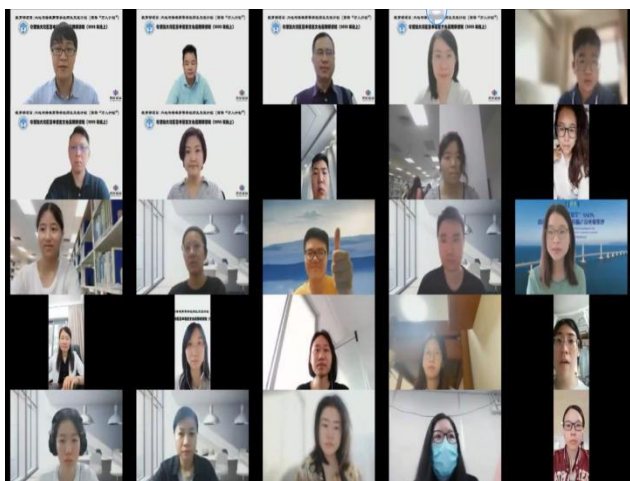
## 外院师生参加广外“万人计划”项目

“粤港澳大湾区日本语言文化暑期研修班（线上）”项目作为内地与港澳高校师生交流计划——“万人计划”项目之一，由广东外语外贸大学主办，并于6月20日-6月25日进行了为期5天的线上讲座。该项目旨在通过专题讲座、专题培训、共同探讨等方式，进一步激发粤港澳大湾区各高校日语专业学生及日语

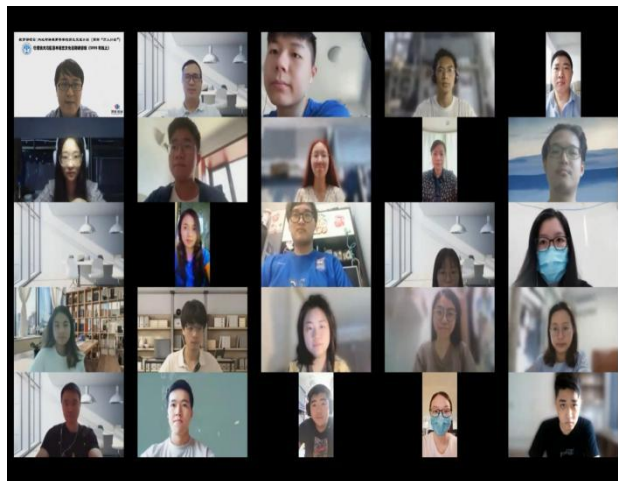
学习爱好者的日语学习兴趣，为大湾区经济发展培养有战略意识和区域合作意识的人才，进一步促进大湾区的校级互动。

外国语学院经努力最终获得 10 个参加名额。其中共有 2 名日语教师、8 名日语系学生参加。本次暑假研修班共有来自香港科技大学、香港大学、澳门大学、澳门理工大学、广东外语外贸大学等 133 名老师和学生参加，讲座主题包括中日韩住宅、日本民俗学入门、日本民族起源与国民性、日本动漫文化、媒体翻译中的常见问题、日语教育学入门、广州市日文语言景观、日语语言学入门、日本近现代文学、教科书里看不到的日语语法讲解、日本和歌、汉字文化圈探源等丰富内容。在这五天的学习过程中，我校学生积极参与互动交流，得到了讲座专家的肯定。

此次活动使我们受益匪浅。不仅拓宽了我们的视野，也让我们从许多不同的角度对日语以及日本文化等有了新的理解，对日语、日本文化、中日交流等的兴趣更加浓厚，希望今后有更多的机会参加类似的活动。



开班式合照



结业式合照

（供稿：张柳柳）

[返回目录](#)

教学动态

## 外语学子即将赴日留学

经个人报名、学院推荐，我院日语专业 2019 级张沐涵同学和 2020 级宗伟同学分别通过了武藏浦和日本语学院和日本城西国际大学的面试考核，成功获得参加我校与武藏浦和日本语学院的“3+1 日本实习与升硕指导项目”和我校与城西国际大学的“2+2 中日联合培养项目”的资格，即将于 9 月份赴日本留学。

为加强教育、确保2名同学在日学习期间的安全，外国语学院于7月14日，召集2名同学召开了出国前教育说明会。会上，围绕出国前手续办理和在日学习计划提出了具体要求，要求他们要保持与专业教师、辅导员的随时联络，及时参加、按时完成本校的各项教学和实习任务，同时要严格遵守日方合作院校的纪律，保质保量完成既定学分的修读。王玉峰院长、陈继娜书记分别从海外安全须知、安全保密、外事纪律、突情处理、出国注意事项、疫情防控等方面提出了详细、具体的要求，希望他们增强政治意识，严格遵守外事纪律和出国(境)管理规定，做好疫情防控，圆满完成在日期间的学习任务，为学校争光，也为后续赴日留学的同学们树立榜样。



(供稿：李肇馨)

[返回目录](#)

教学动态

## 我校排舞项目代表队参加2022年第二届全国校园排舞网络展示大赛

广东东软学院排舞代表队参加了6-7月间2022年第二届全国校园排舞网络展示大赛，此赛事由国家体育总局体操运动管理中心主办。我校代表队由基础教学学院院长杨志平担任领队，基础教学学院体育教学部许磊、王平、张楚老师担任教练员，带队参赛，经过一个多月的紧张、严格训练，我校代表队凭借出色的表

现荣获了全国高校 A 组二等奖和优秀推广奖。

备赛期间进行了多次参赛视频的录制，每一次录制代表队的同学们严肃以待，统一着装，队列整齐。在操场齐跳《没有共产党就没有新中国》，用红色歌曲与排舞结合，讴歌中国共产党、讴歌社会主义、讴歌新时代，营造浓厚氛围，贡献体育力量。

同学们利用每周一、周三、周五下午 17:30 的课余时间教练组的老师，通过视频学习、现场动作讲解等方式，将整个舞蹈分解成不同阶段进行训练。充分发挥学生学习训练的积极性和主动性，发挥吃苦耐劳、坚持不懈的体育精神，最终以饱满的热情完成了本次参赛任务。排舞不仅是一项体育运动，更是一种表达情感的方式。同学们充分展现了当代中学生团结向上、青春活泼的精神风貌，营造了浓郁的校园体育文化。助推了排舞在校园的普及、推广及水平提高，传递全民健身正能量。

通过本次比赛的竞技角逐，取得了可喜的成绩，提升了广东东软学院的知名度，展现了我校学子的青春风采，推进了我校阳光体育活动的开展，丰富了学生的校园文化生活。同时也为同学们提供了展现自我的机会，对推进校园体育文化建设也起到了积极作用。



[返回目录](#)

## 教学动态

### 我校开展 2022 届毕业设计（论文）质量评估检查工作

为加强对毕业设计（论文）的质量管理工作，进一步规范、提升毕业设计（论文）质量及资料存档质量，以更好地迎接本科教学合格评估工作，2022 年 6 月 20 日至 7 月 1 日期间，教学质量管理与保障部、教务部协同各二级学院对 2022 届本科毕业设计（论文）质量进行检查工作。

本次检查评估范围为 2022 届所有本科毕业设计（论文），首先指导教师对个人所负责的论文进行全部自查（有岗位异动的老师由二级学院安排）；然后由各二级学院进行抽查（院级抽查比例应不低于 30%）；



最后由学校检查组进行抽查，共完成检查了16个专业毕业设计（论文）管理材料（抽查比100%）及141名学生毕业设计（论文）档案袋（抽查比6.37%）。

检查结束后，校级检查组指出各二级学院对2022届本科毕业设计（论文）管理工作较为重视，毕业设计（论文）质量基本达标，每位专家的评阅意见和建议也及时反馈给质保部。由质保部汇总、分析检查过程中出现的各类问题，形成检查评估报告发送给各二级学院，在严把毕业设计（论文）质量关卡的同时提高管理工作效率。

毕业设计（论文）是对学生综合素质和学校教学质量的综合检验，是体现学校教育教学质量的重要环节，是本科专业水平评估的重要指标。我校将进一步加强毕业设计（论文）质量管理力度，完善相关管理规范，做到标本兼治，将各项管理措施落实落细。



（供稿：质保部）

[返回目录](#)

教学动态

## 我校开展核心课程评估 推动课程质量持续提升

为规范和加强课程管理，进一步推动课程改革、促进课程建设、全面提高人才培养质量，教学质量管理与保障部组织开展了本年度课程评估工作。本次课程评估范围和对象是各本科专业开设的通识必修课及专业核心课，共20门课程。按照评估工作的安排，首先由二级学院进行自评，各学院成立课程评估工作小组，组织开展自评工作。各课程组在自评小组的牵头下，对标课程评估指标体系，对课程建设情况进行自

我检查和总结，撰写好课程评估报告，并按指标观测点要求整理好相关的支撑材料。学院自评小组根据指标体系，对参评课程进行综合评定，并撰写好有关意见，课程评估报告经二级学院审查后提交至教学质量管理与保障部。在此基础上，教学质量管理与保障部组织校级评估专家组，对各参评课程进行评审，专家组经过查阅课程评估报告、核实相关支撑材料、评议等环节后，作出课程评估结论。进行评审的20门课程中，评为“优秀”7门，占比35%，评为“良好”12门，占比60%，评为“合格”1门，占比5%。

学校将针对本轮课程评估中出现的问题，及时建立反馈机制，将评估结论直接转达到相关教师、课程组和系（部），并定期跟踪改进效果，力求形成“建设-诊断-改进”的闭环。同时，采取多项措施，着力提升教师教学能力，助力课程建设。通过“课程建设-课程评估-改进提升-课程再评估”的过程，形成“以评促建、评建结合”的长效机制，保障课程质量的持续提升。



（供稿：质保部）

[返回目录](#)

教学动态

## 学校发布《广东东软学院 2022 届毕业生满意度调查报告》

毕业生满意度体现了学生在校期间接受教育服务的满意程度，反映出学校提供的服务满足学生需求的成效。7月6日，我校编制发布了《广东东软学院 2022 届毕业生满意度调查报告》，呈现了 2022 届本科毕业生对在校期间本科教育的整体满意度评价，分析了不同学院、不同专业毕业生对本科教育的满意度情况，总结形成了有利于进一步提升学校本科教育质量的意见建议。

本次调查采用网络问卷调查的形式开展，内容主要涉及“学习效果评价”、“教学评价”、“素质教育评价”、“学习生活环境评价”、“配套设施评价”、“部分服务评价”等六大方面 18 个问题，较为全

面地反映我校学生对学校提供各方面服务的满意情况，为学校进一步提升教育教学质量提供客观依据，从而有效促进和推动构建全员满意的和谐校园。

本次调查对象为 2022 届本科学生，回收有效问卷 1667 份（约占本科应届毕业生人数的 75.74%），该样本在 95%置信度，0.5 变异值下允许误差为 2.40%。调查结果显示，2022 届毕业生对学校整体满意度为 81.40%，比 2021 届提高 5.03%。学生对学校辅导员（素质教师）和学生的沟通交流、学校师风、在校期间老师授课、学校图书馆配套设施、开展的思想政治教育的满意度评价较好，对学校体育设施、就业工作服务毕业生方面、在校期间实习实践满意度评价较低，具体报告内容详见质保部发布的《广东东软学院 2022 届毕业生满意度调查报告》。

学校将针对调查中的问题，联动全校各职能部门及二级学院，贯彻“以学生为本”的理念，进一步改善办学基本条件，提升办学内涵，提高人才培养质量。

（供稿：质保部）

[返回目录](#)

主办：教务部

邮箱：jiaowubu@nuit.edu.cn