

2021.4.28

教学简报

2021 年第 2 期

本期目录

[教学动态]

[我校召开课程思政建设及教学经验分享交流会](#)

[我校刘集成老师荣获教学创新大赛省赛三等奖](#)

[学校召开一流专业、2020 年度质量工程项目、广东省高等教育学会“十三五”规划专项课题开题及进度汇报评审会](#)

[计算机学院举办第三届广东东软学院计算机设计大赛校内选拔赛完美落幕](#)

[计算机学院举行“深度融入高教改革大潮着力提升教学科研能力”讲座](#)

[计算机学院林瑾老师参加 2021 “融合创新、加快一流课程与教材建设”会议](#)

[北京西普阳光教育科技股份有限公司来访我院](#)

[计算机学院教师参加 2021 年省级教学成果奖申报培训会](#)

[计算机学院召开多次省教学成果奖申报研讨会](#)

[Ebay E 青春跨境电商人才培养项目企业与信工学院签订校企合作协议](#)

[广东科技学院管理学院院长谈萧一行来校交流](#)

[信工学院召开全体专任教师合格评估暨试卷整改动员部署会议](#)

[宇鑫物流公司代表到访信工学院共商合作](#)

[商务管理学院老师参加全国高校经管类虚拟仿真一流课程建设与申报研讨会](#)

[商务管理学院召开科研专题座谈会](#)

[校企合作谱新篇 互惠共赢谋发展](#)

[以梦为马，莫负韶华——致数字媒体与设计学院 2021 届毕业生](#)

[外国语学院院长参加“2021 年全国高校大学英语教学改革与发展研讨会”](#)

[我校举行 2021 年全国大学生英语竞赛广东东软学院分赛区初赛](#)

[我校学生在第四届全国高校大学日语演讲比赛中取得优异成绩](#)

[2021 年度 525 心理活动月开幕](#)

[思沃创新管理学院召开 2020-2021 学年第二学期工作会议](#)

[教学研究与管理]

[学校开展 2021 届本科毕业设计（论文）中期检查](#)

[学校发布 3 月教学督导简报](#)

教学动态

我校召开课程思政建设及教学经验分享交流会

为贯彻落实习近平总书记关于课程思政教育的重要论述，落实立德树人根本任务，推进学校课程思政教育教学改革，4 月 14 日，一场课程思政建设及教学经验分享交流会在 SOVO 空间举行，副校长朱爱红、教务部部长刘旭东、逾 60 位教师参加本次活动，2020 年“课程思政优秀教师”李莘绣老师、张晓芹老师受邀作主题分享。

自学校大力推进“课程思政”建设以来，校领导高度重视，成立课程思政教学研究中心，在学校思想政治理论课建设工作委员会指导下开展工作，通过多形式开展理论研究、教学交流与实践、质量评价研究与实践等，全面推进课程思政教学体系建设，形成专业课教学与思想政治理论课教学紧密结合、同向同行的育人格局。此次分享活动旨在发挥优秀教师的引领和示范作用，为教师们提供课程思政建设的新思路。

分享会现场，李莘绣老师作《课程思政设计心得分享》主题报告，从“什么是课程思政、具体做法、取得成效、相关要点”四个方面进行分享。李莘绣老师表示，课程思政设计要把握“以学生为中心”的指导思想，突出思想引导和专业学习两条主线，以课程思政为指引，促进学生树立正确的三观及专业知识的吸收；做好课前的思政引领、课中融合思政元素和课后践行三个环节。既要因地制宜，利用好每一个机会和素材，有规定动作；又要懂得临场发挥，育人无声。



张晓芹老师作《我的课程思政教学改革探索》主题报告，从自身经历出发，从“反思与学习、课程思政纳入课程标准、融入课堂教学、课程思政元素挖掘”等角度分享她的做法。教学方法设计上，张老师将主题讨论、热点聚焦、案例分析、故事讲授有机结合。课程思政设计需融入教学大纲，明确课程思政教学目标，建立知识点与思政元素的内容映射。此外，要精心设计第一堂课，做到润物细无声，同时也要注意特殊性与一般性。



分享会上，朱爱红副校长指出，教育者要先受教育，广大教师要积极探索课程思政建设，各学院要积极组织课程思政相关活动，从学院层面形成课程思政体系。今年学校将组织各教学支部推进课程思政建设，并引导马克思主义学院与各学院合作开展课程思政。



课程思政教学研究中心将继续举办多种多样的课程思政分享活动，推动学校课程思政建设取得更大成效。

[返回目录](#)

教学动态

我校刘集成老师荣获教学创新大赛省赛三等奖

近日，广东省高教学会发布首届全国教师教学创新大赛广东分赛决赛获奖名单，我校外国语学院刘集成老师及其团队的《大学英语 I》课程荣获中级及以下组三等奖。



首届全国高校教师教学创新大赛由中国高等教育学会主办，教育部高等教育司指导，聚焦教学创新、掀起学习改革，引导高校教师潜心教书育人，形成卓越教学的价值追求和自觉行动，打造高校教学改革的风向标。

大赛自 2020 年 10 月开始启动，全省共有 66 所高校的 1207 位教师（教师团队）参加学校选拔赛，其中 326 位教师（团队）经过选拔和资格审查，入围省赛网络预赛。最终，经大赛组委会资格审查、专家网络评审、组委会核定，共有 101 项作品入围现场决赛，共产生特等奖 9 项、一等奖 9 项、二等奖 33 项、三等奖 47 项、优秀奖 67 项和专项奖 9 项、优秀基层教学组织奖 15 项、优秀组织奖 5 项。

决赛现场，刘集成老师不畏强敌，沉着冷静，将《大学英语 I》课程与我校 TOPCARES 教学理念完美结合，充分展现了我校教师深厚的专业功底、扎实的教学基本功、灵活多样的教学方法，最终荣获本次比赛中级及以下组的三等奖。

此次大赛体现了立德树人思想和“学生中心、产出导向、持续改进”的教育教学理念。我校将以此次取得的优秀成绩为契机，进一步组织各类教师培训和教师竞赛，积极探索教学模式和教学方法的创新，促进教学创新与质量提升，竭力打造一流课程、建设高素质教师队伍。

[返回目录](#)

学校召开一流专业、2020 年度质量工程项目、广东省高等教育学会“十三五”规划专项课题开题及进度汇报评审会

为做好一流专业建设工作，结合省教育厅质量工程项目建设和管理要求，以及广东省高等教育学会“十三五”规划 2020 年度高等教育研究专项课题管理要求，学校于 4 月 7 日组织开展一流专业、2020 年度质量工程项目、广东省高教学会“十三五”规划专项课题开题及进度汇报评审会，广东省高等教育学会秘书长孙丽昕、广州大学高教所副所长曾小军、广东工业大学经济管理学院院长张毕西、暨南大学计算机系主任龙锦益、广东东软学院副校长朱爱红、广东东软学院计算机学院院长罗先录、广东东软学院外国语学院院长王玉峰、广东东软学院教务部部长刘旭东等校内外评审专家和各项目组成员出席本次评审会。

本次共 14 个项目参加评审。

开题及进度汇报评审清单				
序号	项目负责人	立项类别	项目下达部门	项目名称
1	张永棠	一流专业	广东东软学院	网络工程
2	李曼	一流专业	广东东软学院	电子商务
3	关成斌	产业学院	广东省教育厅	大数据产业学院
4	罗海波	大学生实践教学基地	广东省教育厅	广东东软学院—红帽社区校外实践教学基地
5	熊丹	特色专业	广东省教育厅	视觉传达设计
6	张永棠	在线开放课程	广东省教育厅	操作系统原理
7	罗海波	重点课题	广东省高等教育学会	网络工程卓越人才培养路径研究
8	喻玉峰	一般课题	广东省高等教育学会	服务社会指向下的民办应用型本科院校教师教育体系构建
9	何明慧	青年课题	广东省高等教育学会	“四新”建设背景下基于产学研合作的电子商务专业人才培养研究
10	黄晴晴	青年课题	广东省高等教育学会	面向“新工科”应用型高校网络安全人才培养体系构建与研究—产教融合视角
11	李晶	青年课题	广东省高等教育学会	“四新”建设背景下的软件工程专业建设探索与实践
12	柳仪	青年课题	广东省高等教育学会	新时代背景下基于赋能导向和网络视角的“三驱动”应用型本科教师专业发展研究
13	沈洪锐	青年课题	广东省高等教育学会	面向新兴产业，探索科教融合理念在电子信息类创新人才培养中的应用
14	吴兵娥	青年课题	广东省高等教育学会	高校艺术设计类专业课程思政教学改革与实践研究

会上按一流专业、2020 年度质量工程项目、广东省高等教育学会“十三五”规划专项课题顺序进行，各项目组主要负责人对建设目标、建设举措、预期成果、建设进度成果等进行汇报并就专家组的提问进行答辩。



随后，校内外评审专家进行了深入的交流与讨论，认为各项目的开题思路较清晰，项目内容具有可行性和合理性，一致通过各项目的开题评审，同时也提出了针对性的修改完善意见及进一步优化建议。

[返回目录](#)

教学动态

计算机学院举办第三届广东东软学院计算机设计大赛校内选拔赛完美落幕

中国大学生计算机设计大赛（下面简称“国赛”）是由教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、软件工程专业教学指导委员会、大学计算机课程教学指导委员会、文科计算机基础教学指导委员会参与主办的赛事，2019年开始被列入全国普通高校学科竞赛排行榜名单。国赛网址：<http://www.jsjds.com.cn/>。

该赛事为集团认定的A+最高级学科竞赛，分为校赛、省赛、国赛三个级别。为推出更优秀的作品参赛，同时激励我校大学生学习计算机知识和技能的积极性，提高同学们运用信息技术解决实际问题的综合能力，培养同学们的创新能力及团队合作精神，计算机学院面向全校举办了2021年第三届广东省大学生计算机设计大赛校内选拔赛，历经一个多月的时间准备，决赛在4月7日举行，来自不同学院、不同专业、不同年级学生组成的58支参赛队伍参加了校赛，经过激烈而紧张的答辩，校赛共选拔出29支队伍推荐参加省赛，18支队伍获得了校赛奖项，其中一等奖3项，二等奖6项，三等奖9项。

首先，恭喜顺利通过校内选拔赛并获得推荐省赛资格的各团队，同时希望大家再接再厉，校赛只是起点，国赛才是终点！请各团队在规定时间内按国赛标准修改或完善作品，力争取得更好成绩。



(供稿：李晶、魏菊霞、吴志达)

[返回目录](#)

教学动态

计算机学院举行“深度融合高教改革大潮着力提升教学科研能力”讲座

4月19号(周一)下午3:00钟,计算机学院邀请了湘潭大学曾以成教授在图书馆四楼 sovo 场地内(路演A区)举行“深度融合高教改革大潮着力提升教学科研能力”讲座。杨利校长、科研部付冬波部长、计算机学院罗先录院长和各专业负责人、计算机学院当天无课老师及一些考研的大三学生参加了本次讲座,讲座由付冬波部长主持。

曾以成教授是教育部普通高等学校电子信息类专业教学指导委员会委员,还担任湖南省普通高等学校电子信息类专业教学指导委员会副主任委员、湖南省电子信息技术研究会副理事长等职。

曾教授主要通过以下五个部分向大家分享如何提升教师的教学科研能力:一、综述当前高教改革新形势;二、重新审视教学过程,教学过程中相互作用要素,教学创新;三、教学科研能力的构成分析,重点是教学能力分析;四、探讨教学科研能力提升的途径;五、现场答疑、交流环节。

在答疑环节,面对老师、学生提出的问题,曾老师给予了详细、专业的解答并提出相关的建议。在场师生均表示,本场讲座科学严谨、内容丰富、深入浅出,具有很强的研究指导性,极大拓展了专业视野,激发了大家对相关主题的研究兴趣。



[返回目录](#)

教学动态

计算机学院林瑾老师参加 2021 “融合创新、加快一流课程与教材建设”会议

为落实 2021 年全国教育工作会议、首届全国教材工作会议和“六卓越一拔尖”计划 2.0 系列文件精神，贯彻《教育部高等教育司 2021 年工作要点》，深入推进高等学校课程建设和教材建设，研讨交流课程教学与信息技术的融合发展，探索优质课程与优秀教材的出版创新，高等教育出版社将在广州、成都、郑州、南京、青岛、西安、武汉召开 2021 “融合创新、加快一流课程与教材建设”系列研讨会。

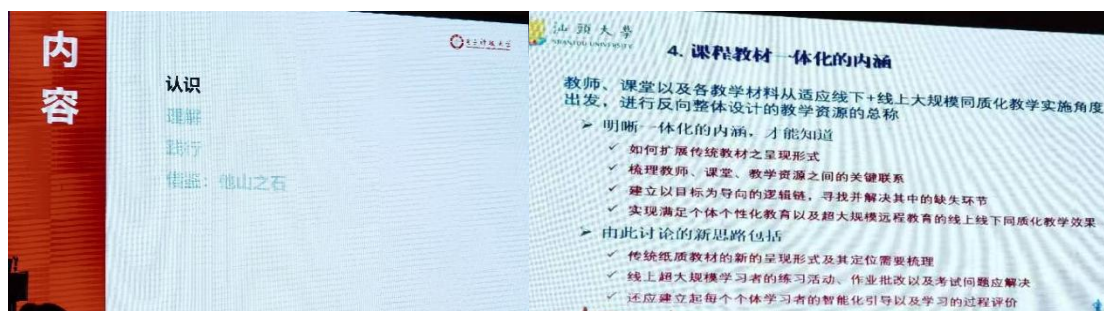
首场研讨会于 2021 年 4 月 9 日至 10 日在广东省广州市召开，由广东省高等学校教学管理学会与高等教育出版社广东省教学服务中心承办，来自全国各地高校负责课程的老师与教材建设的领导和专家、理工类专业院系教学负责人和骨干教师参加了会议，我院电子工程系林瑾老师参加了会议。



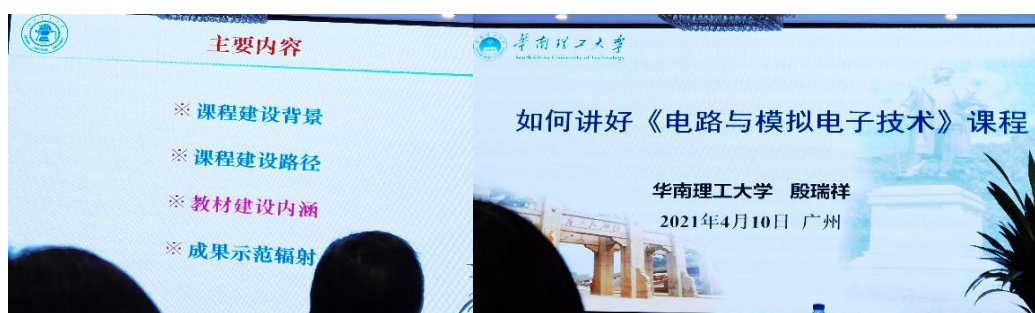
大会分为 2 场，上午场为全体会议，安排大会报告，下午场设数学、物理、化学化工、电子电气、计算机 5 个学科分会场，交流课程与教材建设。我院老师参加了上午的全体大会报告和下午的电子电气专场。

本次会议以“融合创新、加快一流课程与教材建设”为主题，上午的全体大会先由广东省高等学校教学管理学会会长、惠州学院的院长郑文教授从一流课程建设——课程教学的视角对课堂教学的重要性做了报告，分别从课堂教学何以重要、当前大学课堂教学的表象与成因、大学课堂教学改革的思路、必须来一场课堂教学革命等方面展开汇报。接着由华东师范大学副校长对数据专业核心课程系列教材的建设与体会做汇报，从数据的发展历程、数据能、数据专业的建设、人才培养等方面给大家分享数据专业的建设和体会；汕头大学的副校长分享了建设课程教材一体化资源的思考与实践；最后电子科技大学教务处处长分享了课程思政的认识、理解和实践，从课程思政的认识、理解、践行到案例分享，强调课程思政重在隐性，引导我们如何在教学的过程中让课程思政达到润物细无声的效果。





我院林瑾老师参加了下午的电子电气分会场，会上，北京交通大学的陈后金教授介绍了新工科背景下的一流课程与教材建设，以信号处理系列课程为例，从课程建设背景、课程建设路径、教材建设内涵、成果示范辐射等方面做了详细的介绍；华南理工大学殷瑞祥教授介绍了如何讲好《电路与模拟电子技术》课程；东莞理工学院丁文霞教授对新工科背景下数电课程改革进行了深入探析；最后华南理工大学李斌教授介绍了电工学课程建设与实践，从产教融合、人才培养、课程思政等方面做了汇报。



经过一天的会议，收获很大，既听取了学术大咖的专业分享，又与同行有充分的思想碰撞和交融，对电子信息工程专业的教学改革、创新人才培养、新工科建设、一流课程、信息技术融合、课程思政等方面有了新的思路，希望未来能借鉴吸收其他学校好经验，应用在本专业的专业建设中。

(供稿：林瑾)
[返回目录](#)

教学动态

北京西普阳光教育科技股份有限公司来访我院

4月2日，北京西普阳光教育科技股份有限公司蒯晓峰、罗志杰一行来我院进行交流并安装配置西普的服务器。计算机学院网络工程系在2018年便与该企业签订产学合作协同育人项目，本次交流会除了履行企业方合同合作事宜（安装配置西普的服务器）之外，网络工程系主任张永棠教授、周富肯主任、黄中友副主任接待并在交流会上进行专业上的深入沟通，西普公司介绍了公司近期业务开展情况，重点介绍了跟各大高校成功合作范例，特别是网络空间安全及大数据云计算方面的产品运用于高校学生联合培养的具体情况。张教授等三位老师向西普公司介绍了网络工程系发展规划，结合网络工程专业及网

络空间安全产业学院未来发展的计划，表达了希望能同广大企业深度合作紧跟社会一线热点问题培养网络工程应用型人才的愿望。



(供稿：黄中友、黄爱辉)

[返回目录](#)

教学动态

计算机学院教师参加 2021 年省级教学成果奖申报培训会

2021 年 4 月 24 日，2021 年省级教学成果奖申报培训会在广州召开，会议分为高等教育组和职业教育组。为进一步做好优秀教学成果的凝练、总结和教学成果奖申报工作，提升教学成果奖的申报质量，计算机学院李晶老师、黄爱辉老师参加本次会议（高等教育组）。



会议上，中山大学中山医学院副院长、生理学专业博士王淑珍教授做《教育教学工作与教学成果奖-基于三届国家级成果奖的体会》报告，分别从申报者、组织者、评阅者三个角度讲教学成果奖的申报。讲解教学成果奖的基本要素，从提升认识、成果分析、把握内涵、精心策划等方面，阐述了教育教学改革的时代内涵和现实意义，结合经典案例讲授了教学成果的切入视角、凝练方法、成果申请书的撰写技巧和支撑材料的选用等。

成果奖申报平台负责人陈自琛老师针对《2021 年广东省高等教育教学成果奖申报平台——注意事项》进行介绍。

山东大学博导、国家级教学名师、孙康宁教授做《关于教学研究与教学成果奖申报》报告，从教学研究与金课建设、教研项目的研究与实践、教学研究项目立项、研究和结题及成果申报的体会等方面进行了总结。结合案例和评审指标，阐述了教育教学改革的时代内涵和现实意义，围绕转变教育思想和教育观念、改革人才培养机制、创新人才培养模式和课程体系、教学内容和教材、教科研论文等方面展开介绍。

广州大学教务处、博士生导师聂衍刚教授做《从教学研究到凝练为教学成果—方法、路径和体会》报告，从什么是教育改革和教学研究、教育改革和教学研究的主要领域是什么、当前我国高校教育改革和教学研究的重点和热点有哪些、如何开展教育教学改革和教学研究等方面进行了介绍。聂教授指出，教学成果奖的申报和提炼要紧密结合学校的办学定位、发展目标，有选择、有特色地总结展示优秀教学成果，扩大成果的应用推广范围，提高成果的社会影响力。

本次会议，专家们的报告主题鲜明、重点突出、内容丰富，具有很强的指导性、针对性和可操作性强，我们受益匪浅。在今后的教育教学工作中，将扎实推进教学改革与实践，全面提高人才培养质量。感谢学校给我们这次宝贵的学习机会。

（供稿：李晶）

[返回目录](#)

教学动态

计算机学院召开多次省教学成果奖申报研讨会

截止到4月21日，我学院共召开4次省级教学成果奖申报研讨会。学院对该项工作高度重视，迅速组建了团队、讨论并确定了申报题目、明确了分工并定期检查团队成员准备材料的情况，及时发现问题、提出问题、解决问题。目前，该项工作正平稳开展。



3月24日，罗先录院长召集团队11名成员开展了第一次教学成果奖申报研讨会，对本次省级教学成果奖申报（本科第一次）的重要意义、参赛背景做了说明，并制定了目标任务；有申报经验的成员分享了以往的经验；成员对申报题目、类别、内容进行了初步讨论。



3月30日的第二次会议中，经过大家的充分交流、讨论，确定题目为：基于TOPCARES的应用型大学计算机类专业能力体系的构建与实践。围绕此“能力体系”，将重点从“系统能力”、“应用能力”、“创新能力”三大能力准备材料，梳理

了相关支撑、佐证材料的来源，对材料质量、会议频率做了规定，并对成员做了初步分工。



4月14日，学院召开第四次研讨会，与会教师汇报了各自材料的准备情况，并论证可做为支撑材料的合理性；罗院长针对大家的汇报情况谈了自己看法，对可用作支撑的文件、会议参与、活动开展、专家指导、书籍等材料做了罗列，各成员补充讨论；张教授将整理的《教学成果奖的材料目录》做了分享，罗院长重点说明评审专家审稿的方式、特点，成员们对材料的准备有了更为清晰的逻辑。会议组织者通过大家的讨论，对了更为细致的工作分工；罗院长对下一步的专家进校活动做了部署。

研讨会中，团队成员在汇报材料准备进度的过程中，对进一步的工作提出了各自的困难、困惑，比如：面对零散材料不知如何处理、材料的缺失、下一步工作如何开展等。罗院长再次对评审专家的审稿时间、审稿的关键点做了提醒，让大家抓住工作重点，并鼓励成员大胆地撰写总结材料，有意识地培养该项能力；面对难题，大家各抒己见，相互鼓舞，下一步工作的开展明朗起来。会议决定：主稿人4月30日前出一份初稿，各成员针对自己负责的模块各自写出一份总结材料。

（供稿：黄爱辉）

[返回目录](#)

教学动态

Ebay E 青春跨境电商人才培养项目企业与信工学院签订校企合作协议

4月7日下午，参与 ebay E 青春跨境电商人才培养项目的企业各方代表如约来校，与我院签订了校企合作协议，并举行了简洁有序的项目启动仪式。在启动仪式上，李连院长代表学院对大力支持本项目的企业，即 ebay 大中华区、文鼎（上海）供应链管理有限公司、广州铂元信息科技有限公司的来宾表示了感谢，各企业代表相继在会上发言，表达了对本项目的重视和期待，希望 E 青春跨境电商人才培养项目能长期在我院继续下去，满足企业的用人需求，为学生就业和创业提供多种选择机会。

E 青春项目计划学时为 32 课时，采用网络直播形式。经 ebay 官方特批，电商的学生可申请 ebay 个人卖家账号，跟随 ebay 导师边学习边实操，更好地辅助课堂教学和实训，切实提高学生的专业技能。培训结束后学生可参加 ebay 官方的结业考试，获得跨境电商技能等级证书。

会上，合作企业向我院授予了“亿可富-铂元跨境电商实战孵化基地”的牌匾。



[返回目录](#)

教学动态

广东科技学院管理学院院长谈萧一行来校交流

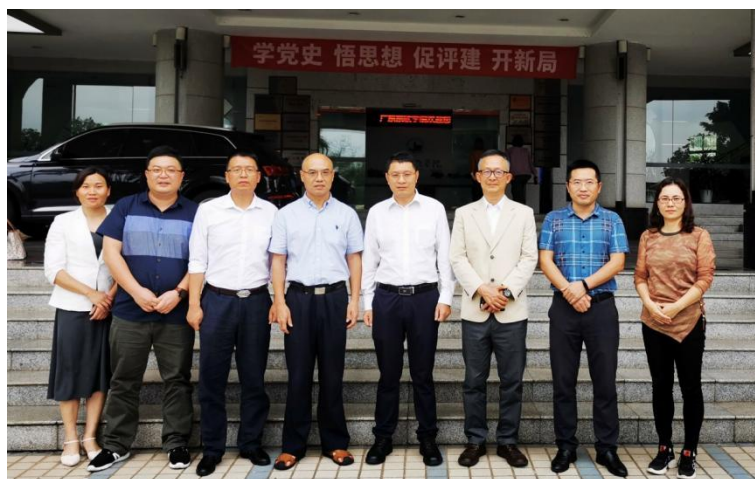
我校于2019年获批设置大数据管理与应用专业，是广东省首批开设该专业的院校。广东科技学院今年获批设置该专业，广东科技学院管理学院谈萧院长、王金良副院长、大数据专业学科带头人周继武博士、学院实验室李英主任、电子商务教研室吕晓永主任一行于2021年4月8日下午前来调研。双方在行政楼信息管理与工程学院会议室召开了座谈会。信息管理与工程学院李连院长、李曼副院长、关成斌副院长、李寒霜老师参与座谈交流。

李连院长对谈萧院长一行的到来表示真诚的欢迎。关成斌副院长就广东科技学院关注的大数据管理与应用专业基本情况、人才培养方案及课程设置、建设方向和特色、课程建设情况、与其他相近专业融合与区别、专业实验室建设、师资队伍建设情况、实践教学状况、校企合作状况等进行了介绍。会上，广东科技学院各位领导就大数据管理与应用专业各自关心的其他问题进行了询问，李连院长等进行了详细的回答。李曼副院长就电子商务专业的课程教学、实验室建设、实验教学的组织实施、跨境电商专业的招生等方面进行了交流。得知广东科技学院已经顺利通过本科教学质量评估，我院各位领导详细请教评估工作的经验，了解相关工作细节。

谈萧院长对我院的热情接待表示感谢，并邀请我院在方便的时候到广东科技学院回访。

会后，带领来宾参观了我校大数据实验室、跨境电商实验室、翻转课堂教室等实验教学场所。





[返回目录](#)

教学动态

信工学院召开全体专任教师合格评估暨试卷整改动员部署会议

信工学院在 2021 年 3 月 31 日下午 2:00 在 F118A 召开了全体专任教师合格评估暨试卷整改动员部署会议，会议由李连院长主持，会议主要议题分为两部分：合格评估工作和试卷整改工作。

首先，李连院长梳理我校合格评估阶段性工作安排，并强调从 2020 年 10 月后评建办先后下发一系列的评估材料：本科教学工作合格评估教师学习资料（一）、本科教学工作合格评估教师学习资料（二）、校、院二级支撑材料目录、二级学院培训材料以及开始评估支撑材料的准备工作。同时分别说明合格评估指标体系，包括 7 个一级指标、20 个二级指标和 39 个观测点，号召全院教师做到：（1）树立全员评估意识，迅速行动起来；（2）明确责任，忠于职守、各负其责，各专业负责人和系主任必须把好数据采集关；（3）本着以评促建、以评促改的方针，从现在起各专业教师必须高度重视教学管理工作，加强基础能力建设；（4）各专业负责人和系主任做好本专业参谋、统领工作，加强指导、督导、检查和综合工作。按照学校评建办要求逐一按质保量完成阶段性工作。

其次，针对质保部和教务部对期末试卷检查反馈的问题，分别从卷面质量问题、分析报告问题、统分错误问题和评阅规范问题四个方面对存在的问题进行逐一举例说明。对试卷整改提出具体要求：试卷评阅须严格按照“评分标准”进行。试卷分析是教师对出题质量和学生掌握情况的分析，也是促进教师提升教学质量，反思教学过程的有效抓手。试卷分析应做到详实，有针对性，少说空话套话，用数据而不是凭感觉下结论；应围绕命题的评价（包括命题来源、覆盖面、难易度，学生答题情况，实际区分度等）、学生学习效果与教师预期的差距，有关改进教学的意见等方面展开具体分析。各学院和老师应予以重视，真正做到教学相长。出现问题的新老师较多，新老师对规章制度不熟悉、理解不到位，希望借本次试卷整改，加深对学校文件的理解，正确运用到今后的工作中。

会后，李连院长对本次会议精神作出总结，要求各位教师从思想上、行动上高度重视评估工作，在工作上做到精益求精，在个人发展上做好规划。促进个人发展和学院发展协同前进。



[返回目录](#)

教学动态

宇鑫物流公司代表到访信工学院共商合作

4月16日早上10点，宇鑫物流公司华南大区总裁王大庆携人事经理武坤到访信工学院，与信工学院师生就人才招聘和校企合作事项展开会谈。彭建辉书记、张晓芹副院长参加了此次会谈。

会上，王大庆总裁介绍了宇鑫物流公司的概况，彭建辉书记和张晓芹副院长详细了解了宇鑫物流公司的物流人才需求和实习生上岗培训等情况。王大庆总裁充分肯定了信工学院2017级物流管理专业梁海琪和陈晓桐同学在宇鑫物流工作期间的优秀表现，并且表达了宇鑫物流计划对我院物流管理专业学生进行物流管理人才招聘和开展校企合作项目的意愿。校企合作项目的主要内容包括：物流管理专业的学生到企业上岗实习、学院专业教师到企业挂职和校企双方共同开展横向课题等。随后，双方商榷了签订校企合作协议等事宜。

会后，彭建辉书记和张晓芹副院长诚挚地邀请了宇鑫物流公司日后到我校进行校园招聘宣讲，招聘人才。

信工学院鼓励各专业积极开展和推动校企合作项目，进一步助力粤港澳大湾区建设背景下的应用型本科人才的培养和科研开展的工作。



我院2017级物流管理专业学生在宇鑫物流公司工作



[返回目录](#)

教学动态

商务管理学院老师参加全国高校经管类虚拟仿真一流课程建设与申报研讨会

2021年4月16日-19日，国家级实验教学示范中心联席会经管学科组与虚拟仿真实验教学创新联盟文科类学科领域工作委员会经济管理专业工作组在厦门联合举办“全国高校经管类专业虚拟仿真一流课程建设与申报研讨会”。商务管理学院财务管理系于景存老师利用在厦门访学的机会参加了此次会议。主要聆听了如下内容：1. 国家虚拟仿真项目申报文件解读；2. 虚拟仿真实验课程建设及规范；3. 经管类专业虚拟仿真实验教学项目建设指南解析；4. 经管类专业虚拟仿真实验教学项目的设计与开发；5. 国家虚拟仿真实验项目建设案例分享。通过学习，初步了解了虚拟仿真实验教学项目建设到虚拟仿真一流课程建设的政策演变过程，具体表现为《教育部办公厅关于2017-2020年开展示范性虚拟仿真实验教学项目建设的通知》（教高厅〔2017〕4号）、《教育部关于开展国家虚拟仿真实验教学项目建设工作的通知》（教高函〔2018〕5号）、《教育部关于一流本科课程建设的实施意见》（教高〔2019〕8号）。本次学习对虚拟仿真技术与经管类专业实验教学的融合，推进虚拟仿真一流课程建设有一定的指导作用。



（供稿：于景存）

[返回目录](#)

教学动态

商务管理学院召开科研专题座谈会

为了进一步激发教师的科研热情，提升商务管理学院教师科学研究水平，2021年4月9日上午在我校教学楼E座209会议室召开商务管理学院科研专题座谈会。科研部部长付东波、商务管理学院院长李文龙，副院长马智祥、彭四平，市场营销专业主任李莘绣，财务管理专业副主任王晓枫、分团委书记黄勇贵，科研部教师黄恬等学院领导及科研骨干教师参会，商务

管理学院院长李文龙主持会议。

科研工作是我院发展的重点，学院始终对科研工作非常重视，本次座谈的目的是查找我院科研工作存在的问题，听取大家的建议，共同探讨下一步工作方向，找准我院科研工作高质量发展之路。



座谈会上，与会人员积极参与讨论，各抒己见，参会教师围绕科研工作现状、科研工作所存在问题、如何激发教师学术热情、提升科研能力等发言，科研部着重了解我院科研工作情况和科研需求。教师代表聚焦主题、深入剖析，就学院横向课题管理、科研经费、科研激励政策、科研管理制度、科研宣传推介、整合拓宽科研资源等问题进行了深入交流，认真梳理和总结了学院科研工作所存在的痛点、难点、堵点与热点问题，提出了很多有价值的建议，为规范和完善科研管理工作，提升学院科研工作的整体发展，扩大学术影响力起到了积极作用。

科研部部长付东波在认真听取大家发言后，就科研工作面临的突出困难和存在的主要问题、改进科研工作的举措路径作了讲话。商务管理学院院长李文龙对本部门的工作情况和存在的问题做了总结，并提出下一步工作计划。教学科研都是学院的中心工作，需要营造良好的学术科研氛围；拓宽科研项目申报思路，加强交流合作，建立以学术为基础、适合学院长远发展的科研管理机制；充分调动科研团队积极性，发挥商务管理学院科研创新能力和研究水平。

（供稿：欧阳芬）

[返回目录](#)

教学动态

校企合作谱新篇 互惠共赢谋发展

2021年4月21日下午，在商务管理学院E402院长办公室，商务管理学院院长李文龙接待了来校访问交流的哈尔滨知翰合众科技开发有限公司马朝阳先生、薛琨涛先生。校企双方对如何加强校企合作，提高应用型大学服务社会、服务地方经济建设能力，培养创新人才，提高大学生学科竞赛能力，拓宽大学生创新实践能力提升的实践平台等问题进行了广泛深入的交流和洽谈，双方初步达成了合作共识。



[返回目录](#)

教学动态

以梦为马，莫负韶华----致数字媒体与设计学院 2021 届毕业生

又是一年毕业季，为了给毕业生留下一缕珍贵的毕业回忆，广东东软学院数字媒体与设计学院（以下简称数媒学院）于 2021-2022 第一学期组织 2021 届环境设计系、动画系、视觉传达系、工业设计系和数字媒体系共 516 名毕业生展示他们的毕业设计作品。

此次毕业生作品展活动将在广东东软学院 C 座中庭 2-5 楼展出 552 幅作品。

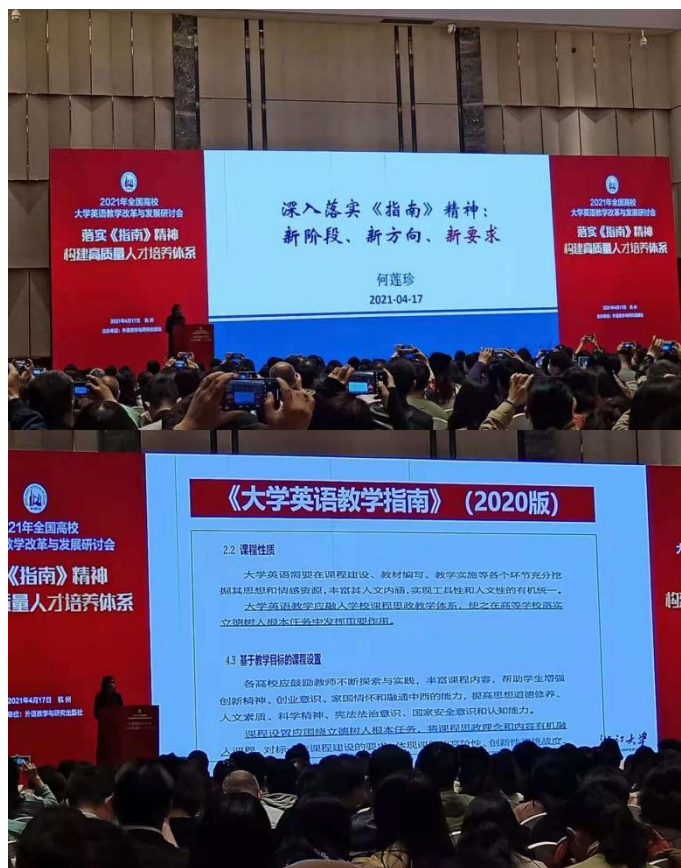
毕业生作品展活动部分展示图片：



无数的奇思妙想在这一刻成为了现实，但这并不是结束，而是一个新的旅程。数媒学院在此祝福莘莘学子以梦为马，莫

外国语学院院长参加“2021年全国高校大学英语教学改革与发展研讨会”

2021年4月16日-18日，我校外国语学院院长王玉峰教授参加了在杭州举办的“2021年全国高校大学英语教学改革与发展研讨会”，共有来自全国高校的300多名同行参会。16日当晚参加“Unipus之夜”活动，聆听了北京外国语大学教务处处长李莉文教授分享该校在开创智慧教学环境方面的探索。17日，听取了围绕“落实《指南》精神，构建高质量人才培养体系”的系列报告，包括教育部高校大学外语教指委主任委员何莲珍教授（浙大）所做的“深入落实《指南》精神：新阶段、新方向、新要求”的主旨报告、副主任委员刘建达（广外）、张文霞（清华大学）所做的旨在深化大学外语教学改革，落实《大学英语教学指南》的理论性报告。此外，北京外国语大学张虹副教授所做“深入挖掘教材内涵，有效落实《指南》要求”的实操性报告就如何从教材内容中挖掘思政元素的展示，引起与会者的极大兴趣。我校要顺应大学英语教学改革的大势，认真学习《指南》，不断推进大学英语教学质量。



我校举行2021年全国大学生英语竞赛广东东软学院分赛区初赛

由国际英语外语教师协会、中国英语外语教师协会和高等学校大学外语教学研究会联合举办的2020年全国大学生英语竞赛（2021 National English Competition for College Students, 简称 NECCS）于2021年4月24日举行了初赛。全国

共有一千余所高校超过 100 万大学生报名参加该项竞赛。

我校外国语学院承办了 2021 年全国大学生英语竞赛广东东软学院分赛区初赛。今年全校学生参赛热情高涨，一共有 428 名来自各学院各专业的学生积极报名参加竞赛。经过赛后试卷批改和评比，共有 3 人获得一等奖，14 人获得二等奖，22 人获得三等奖；其中，获得一等奖的三名同学将代表我校参加 5 月 16 日举行的决赛，角逐全国特等奖或一等奖。让我们期待三位同学能在决赛中取得好成绩！



[返回目录](#)

教学动态

我校学生在第四届全国高校大学日语演讲比赛中取得优异成绩

由教育部高等学校大学外语教学指导委员会日语组和高等学校大学外语研究会日语分会联合主办、西安外国语大学日本文化经济学院承办的第四届全国高校大学日语演讲比赛决赛于 2021 年 4 月 24 日举行。本届比赛分为初赛和决赛，采取命题演讲和即兴演讲相结合、线上线下相结合的方式进行。有来自暨南大学、哈尔滨工程大学、大连外国语大学、上海理工大学、湖南大学以及西安外国语大学在内的 57 所大学的 57 位选手参加，其中 35 位选手入围决赛。经过约一个月的评选角逐，我校张柳柳老师指导的 19 级动画 1 班的何泽昊同学获得了一等奖的优异成绩。该成绩的取得是外国语学院及各部门领导、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。在此热烈祝贺获奖选手和指导老师，也祝愿外国语学院越办越好，再接再厉，努力争取在下一届比赛及其他比赛中取得更加优异的成绩。

[返回目录](#)

教学动态

2021 年度 525 心理活动月开幕

3 月 29 日，我校“最美青春，跃动芳华”主题心理健康教育月活动拉开序幕，马克思主义学院心理中心邀请辽宁社会科学院哲学研究所所长、研究员，学者，辽宁省心理咨询师协会副理事长张思宁老师为我校学生及辅导员带来了“大学生自我心理干预”专题讲座。张思宁教授引用哲学家罗素的名言开启讲座，从哲学高度指出了个体焦虑的普遍性和多样性。接着，张思宁教授从社会选择、心理成长的非理性过程、心理成长的理性过程、自我心理干预四个方面做了深度分享；结合案例、故事、社会现象，对成瘾行为、边界、控制和欲望、变化的情感、爱情、差别等话题进行深度心理学解析。结束后，都本伟书记为张思宁教授颁发学校客座教授聘书。



4月12日，马克思主义学院心理中心在AB栋中庭开展了“最美青春舞芳华”的心理体验活动。活动包括曼陀罗绘画、以花见心及手眼协调训练等多个体验，旨在通过小活动，帮助学生在后疫情时代，能够更好的融入校园环境，有效缓解学业压力，以及各种恐惧，迷茫，烦躁的情绪，增加生活的美感和幸福感。



以上活动是我校“最美青春，跃动芳华”主题心理健康教育月活动的一部分，接下来，心理健康教育与咨询中心将继续推出丰富多彩的讲座、系列团体辅导、心理漫画、心理剧比赛等活动，各院系也将陆续推出院系特色活动，欢迎全校师生积极参与。

[返回目录](#)

教学动态

思沃创新管理学院召开 2020-2021 学年第二学期工作会议

2021年04月08日，思沃创新管理学院召开2020-2021学年第二学期第二次工作会议，院长蔡博文及思沃创新管理学院全体教师出席本次工作会议，院长蔡博文主持会议。蔡院长就评建材料分工、试卷互查、课程过程材料检查、课后辅导方案的讨论四个议程展开了会议。

首先，蔡博文院长根据学院所需的评建材料，根据每位老师的职责分配了相关的任务，并建议老师们争取尽快准备齐全评鉴材料。

其次是蔡博文院长就思沃创新管理学院的试卷问题作出了部署，试卷有问题的教师自查更改结束之后要进行教师之间的互查，以确保试卷批改标准的正确性。

再次是蔡博文院长对思沃创新管理学院课程过程材料进行了安排，每位教师要根据学院要求收集并上传相关材料，多位老师带同一门课程的要统一标准并且相关内容要尽量保持一致。

最后蔡博文院长与全体老师商议了课后辅导方案，并制定了课后辅导安排：一是随时线上辅导学生，二是每天安排没有课程的老师在图书馆四楼办公室进行线下答疑辅导学生同时制定了相关的教师答疑时间表，有问题的学生可以根据教师时间表来咨询相关问题。

本次教学工作会议充实、高效，很好地推动、落实了上级工作要求与解决了现实存在的问题，为我院更好的发展和加强创新创业教育建设、提升教学工作水平发挥了重要作用，并且对后续的工作指明了方向，具有重要意义。



[返回目录](#)

教学研究与管理

学校开展 2021 届本科毕业设计（论文）中期检查

为加强对本科毕业设计（论文）工作过程的监管，保证毕业设计（论文）质量，学校于 3 月 23 日-29 日开展 2021 届本科毕业设计（论文）中期检查工作，包括学院自查、组织管理工作检查及毕业设计（论文）质量的线上抽查等方面。

本次检查工作共涉及 6 个学院共 15 个专业，毕业生 2060 名，指导教师 260 位。经检查，毕业设计（论文）工作符合教学计划进度，总体进展情况良好。但部分选题、任务书、开题报告、教师指导记录表仍存在规范和质量方面的问题，如个别选题范围过大；任务书要求笼统，任务不明确；开题报告选题意义不明，提纲不清晰；教师指导记录由学生填写等。

检查结束后，质保部已将具体各专业毕业设计（论文）存在问题汇总表分别反馈至各学院。由于学校为抽查且所占比例较小，部分学院问题汇总表中未列明的问题，要求各二级学院参考通报中存在问题及时查漏补缺认真整改，尤其是未被抽取到检查的毕业设计（论文）；同时强化指导教师的责任意识，加强对学生的监管和指导，做好论文撰写、学术诚信教育、论文评阅与答辩等毕业设计（论文）后续工作。

[返回目录](#)

教学研究与管理

学校发布 3 月教学督导简报

为加强课堂教学过程监控，促进课堂教学质量提高，校级教学督导继续发挥工作职能，以学生为中心，以高效课堂为目标，进一步增强监督指导的针对性，切实提高课堂教学质量和学生学习成效。

三月份，校级教学督导组共计完成随堂听课 148 课时，共收回评价表 74 份，从督导反馈情况看，课堂教学情况良好，教学运行正常平稳。其中，被督导评级为优秀的课堂授课老师有：唐广花《数据库系统设计基础》、李艳迪《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》、陈盼佳《电子商务》、李兴《财务管理》、鲁海英《销售管理》、康希《构成形态与设计》、李梁奇《新媒体应用（web 应用）》、王颖《插画设计》、施冰芸《大学英语 IV》，课堂点评内容详见质保部发布的

《2021年3月教学督导工作月报（简）》。

[返回目录](#)

主办：教务部

邮箱：jiaowubu@nuit.edu.cn