

广东技术师范学院

# 教学工作简报

教务处编

2017 年第 1 期

二〇一七年四月二十日

总第 41 期

## 目 录

### □ 教学要闻

- 学院召开本科教学工作审核评估动员大会·····(2)
- 省教育厅高教处处长郑文一行到我院开展专题调研·····(3)
- 我院召开 2017 年首次教学工作会议·····(4)
- 我院召开创建大学生创新创业教育示范学校工作专题会议·····(4)
- 我院新学期开课首日教学秩序井然·····(5)

### □ 教学建设与改革

- 我院两门课程被教育部确定为第二批“国家级精品资源共享课”·····(5)
- 慕课《创业之路——带你玩转商业模式》正式登陆中国大学 MOOC 平台·····(6)
- 我院多个项目获广州市创新创业教育项目立项·····(6)
- 许玲副院长到教育科学与技术学院调研教师教育中心综合改革情况·····(7)
- 许玲副院长到外国语学院调研大学英语教学改革情况·····(7)
- 数学与系统科学学院邀请用人单位及校友参与人才培养方案改革研讨·····(8)

### □ 交流合作

- 郭杰院长出席广东省教育科学研究及教学研究工作会议暨教育研究联盟论·····(8)
- 郭杰院长会见台湾东华大学校长赵涵捷教授一行·····(9)
- 广东机械工程学会机械设计与生产工程分会 2017 年理事会在我院召开·····(9)
- 河南科技学院教务处来我院交流·····(10)

### □ 学科竞赛

- 文传学院首届新闻技能大赛圆满落幕·····(11)
- 美术学院师生在“2017 意大利米兰设计周——中国高校设计学科师生优秀作品展”  
获多个奖项·····(12)



4 月 13 日，学院召开本科教学工作审核评估动员大会



3 月 9 日，学院召开 2017 年首次教学工作会议

**教学要闻****学院召开本科教学工作审核评估动员大会**

4月13日,学院本科教学工作审核评估动员大会在第一教学楼讲学厅举行,学院党政领导,全体中层干部,各系主任、专业负责人、教研室主任,共200多人参加了会议。会议由学院副院长许玲主持。

会上,学院院长郭杰从开展审核评估工作的内涵及重要性、准确把握审核评估工作的基本原则和标准、加强审核评估工作的组织领导等三个方面作审核评估动员,并提出工作要求。

郭杰指出,我院将于今年9月4日开始接受评估专家组的审核评估,这是对我院2008年通过本科教学工作水平评估以来教育教学改革、建设和发展成就的又一次系统总结,也是对我院教育教学水平、人才培养质量和办学水平的一次全面检验和综合研判。我们一定要充分认识到此次评估工作的重要意义,抓住这一难得的机遇,促进学校人才培养质量和各项事业发展再迈上一个新台阶。

郭杰强调,通过这次审核评估要重点达到三个目的。一是要通过自查自评摸清家底,把学校的现状、优势以及关键的缺项搞清楚,继而明确下一步的发展思路、努力方向和攻坚重点。硬件建设力争达标,软件建设方面力争达到优秀。二是要借助专家的智慧 and 力量,为我们诊断把脉、查找症结,为我校未来的发展指明方向。三是要以审核评估工作为契机,进一步深化教育教学改革和校内管理体制改革,加强内涵建设,提升人才培养质量。

郭杰指出,这次审核评估虽然不划分等级,只给出诊断性的评价,但评估结果将作为省教育厅指导各高校做好“十三五”人才培养工作的重要参考,将作为教育厅政策制定、资源配置、项目审批的重要参考,并与各个高校的招生计划、经费划拨、项目审核、奖项评审等挂钩。可以说,这是我院继2008年水平评估后面面临的一次要求更高、更严、更全面的质量检验,其结果如何将密切关系到今后学校各项事业的健康发展。

这次本科教学工作审核评估考察范围包含“6+1”个审核项目、24个审核要素、64个审核要点,主要考察学校办学定位、人才培养目标与国家和区域经济社会发展需求的适应度;教师和教学资源条件对人才培养的保障度;教学质量保障体系运行的有效度;学生学习效果与培养目标的达成度;学生和社会用人单位的满意度。

为做好迎评工作,郭杰强调,审核评估涵盖了学院工作的方方面面,迎接审核评估全院上下一定要全员参与、一起上手,一定要齐心协力、共同应对,各单位各部门要准确把握审核评估工作的基本原则和标准,明确指导思想,理解总体要求,认清评估范围,把握评估重点,进一步明确目标任务,深刻领会内涵,对照具体要求,逐一

对各个审核项目、审核要素、审核要点进行梳理分析，以饱满的热情、昂扬的斗志、扎实的作风认真地投入到审核评估工作中去，众志成城圆满完成审核评估工作。

教务处处长李旭旦就迎接审核评估主要工作任务，做好各二级学院及教辅单位的评建工作、各职能部门的评建工作、各专项工作组的评建工作的具体要求、方法步骤、完成时间节点进行详细说明。强调各单位要数据先行、事实说话、挖掘素材、寻找亮点、突出典型、写出写实性的分报告。同时，还要配合做好学校教学基本状态数据库的数据统计及填报，6月30日前完成；7月25日前完成全校的审核评估自评报告的定稿版。

许玲就贯彻会议精神、做好评建工作提出了希望和要求。她强调要通过审核评估以评促建，进一步提高我校本科教育教学水平，指出各单位党政负责人是审核评估的第一责任人，要主动作为，全面做好迎接审核评估各项工作。

陈韶书记在讲话中指出，审核评估检验的是学院办学实力，考验的是全院各级领导干部、各级组织的凝聚力和战斗力。他要求学院各级领导干部以饱满的工作热情和精神状态投入迎接审核评估工作，进一步压实压细责任，严格执行“一把手”负责制和问责制，以强烈的事业心和高度的责任感投入到迎评工作中，确保圆满完成审核评估工作。

动员大会后，全体中层干部参加由党委组织部举办的学习贯彻领导干部报告个人有关事项两项法规培训。（柏晶）

## 省教育厅高教处处长郑文一行到我院开展专题调研

3月15日，省教育厅高教处处长郑文一行4人到我院开展“创新强校”工程和应用型转型发展专题调研。学院副院长许玲、黄秋文，学院办公室、规划处、人事处、教务处、科研处、国际交流与合作处、财务处等部门负责人参加了会议。会议由许玲主持。

郑文一行本次调研的主要目的，是听取我院对“创新强校”工程实施的意见建议，对高校转型发展路径和任务的理解与安排等。许玲代表学院对调研组的到来表示热烈欢迎，并介绍了我院创新强校工程和应用型转型工作的开展情况。

会上，各职能部门负责人结合工作实际，用数据和事实总结了各部门在创新强校工程中的主要做法、经验和取得的主要成效，分析了工作中遇到的主要问题，并结合实际，围绕继续深入推进我院向应用型高校转型发展，提出了意见和建议。

调研组边听汇报边提问，尤其对学校遇到的政策性障碍和机制性问题，进行了重点记录。在听取了我院工作情况汇报后，郑文充分肯定了我院在创新强校中在教学和科研等工作上取得的业绩，认为我院提出的建议，对于广东省部署“十三五”期间创新强校工程和高校转型发展具有重要参考意义。郑文强调，“创新强校”工程应当和学院的转型发展、“十三五”规划等重大任务有机结合，希望我院能进一步突出特色，

打造核心竞争力。(教务处 柏晶)

## 我院召开 2017 年首次教学工作会议

3 月 9 日, 我院召开了 2017 年第一次教学工作会议。会议由教务处负责人主持, 各二级学院、教学部、工业实训中心等教学单位分管教学工作的负责人参加了会议, 学院副院长许玲出席本次会议并讲话。

许玲在讲话中指出, “十三五”期间是我院向应用型本科转型发展的关键时期。2017 年是我院的改革发展年, 教学工作负责人肩负着教学改革、提高教学质量的重担, 应重视四大问题: 一、要完善各单位的教学相关工作制度, 以专业为依托建设教研机构; 二、要深刻领会应用型本科转型的内涵, 切实进行教学改革, 将我院打造成广东省应用型转型的示范高校; 三、着力推进本科专业结构优化调整, 产教融合, 做到每个应用型专业都有一个行业、若干企业的支撑; 四、要高度重视课程建设, 更新教学理念, 推进教学平台信息化。最后, 许玲鼓励各单位教学工作负责人要做到学院发展与个人发展的完美结合。

教务处负责人部署了 2017 年的全院教学重点工作及常规工作, 并作了《关于人才培养方案有关问题的思考与说明》的专题报告。

教务处相关负责人就我院专业建设、专业评估、教学审核评估等工作进行了动员与说明, 强调了我院教学管理规范化问题, 并对我院教师工作量考核评价机制改革提出了工作设想。(教务处 闫仙)

## 我院召开创建大学生创新创业教育示范学校工作专题会议

为全面贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》(国办发〔2016〕36 号)和《广东省教育厅关于深化高校创新创业教育改革的若干意见》(粤教高〔2015〕16 号)精神, 进一步深化我院创新创业教育改革, 提升学生的创新精神、创业意识和创新创业能力, 提高人才培养质量, 3 月 22 日, 我院在 3 号楼 407 室召开创新创业教育工作专题会议, 就如何推进我院大学生创新创业教育工作及部门分工进行了讨论。院办、教务处、学生处、团委、宣传部、人事处、财务处、科研处、资产与实验室管理处、创新创业学院、工业中心相关负责人参加会议。

教务处处长李旭旦主持会议并介绍了国家层面对高校大学生创新创业教育的最新要求, 省内外高校创新创业教育的基本经验和做法、我院开展创新创业教育现状、发展瓶颈及工作思路; 教务处副处长杨永对创建广东省大学生创新创业示范学校建设内容及任务分解作了说明。与会同志就开展创新创业教育面临的场地、师资、政策支持、工作机制和加强创新创业教育的针对性、时效性等方面问题展开研讨, 提出系统思考、

局部突破、全面推进等意见和建议。(教务处)

## 我院新学期开课首日教学秩序井然

2月20日上午,学院院长郭杰、副院长许玲在教务处、白云校区管委会等职能部门负责人陪同下到白云校区检查新学期教学秩序等工作。

郭杰、许玲深入各教学场所,了解教师到岗、学生到课以及教学设备运行等情况。检查结果显示,我院新学期开学初教学秩序良好,教学保障及各项安排到位,多媒体等教学设备运转正常,教学环境整洁干净;教师按时到岗,授课准备充分,未发现教师擅自调、停课现象;学生出勤状况较好,课堂教学秩序井然;师生们在新学期伊始,展现出了良好的精神风貌和饱满的工作、学习热情。

据悉,为保障开学初良好的教学秩序,学院专门成立了由学院副院长许玲任组长、教务处有关工作人员为成员的教学秩序检查组,将对开学第一周的教学情况进行全面检查。此外,各二级学院、教学单位也积极开展教学和学风自查活动。(教务处)

## 教学建设与改革

### 我院两门课程被教育部确定为第二批“国家级精品资源共享课”

日前,教育部办公厅印发了《关于公布第二批“国家级精品资源共享课”名单的通知》(教师厅函〔2017〕3号),我院2013年获教育部批准立项建设的杨舰教授主持建设的《电子学科教学法》、张辉教授主持建设的《班主任与德育教育》等两门教师教育国家级精品资源共享课全部建成,被教育部正式确定为第二批“国家级精品资源共享课”,有效期5年,并在“爱课程”网免费向社会开放,我院在国家级高水平课程建设,特别是国家级“中等职业学校教师培养课程”建设上了一个台阶,进一步扩大了我院在中等职业教育师资培养方面的影响力。

据悉,教育部此次正式确定为第二批“国家级精品资源共享课”的200门课程,是经教育部组织各省级教育行政部门、有关高等学校等对教师教育国家级精品资源共享课的立项建设工作进行总结,并委托全国教师教育课程资源专家委员会对这200门立项建设课程进行了中期检查、终期验收和课程上线运行使用情况进行严格审核后,才正式确定授予“国家级精品资源共享课”称号。这200门教师教育国家级精品资源

共享课，旨在培养造就高素质专业化教师，创新教师教育课程理念，优化课程结构，改革课程教学内容，改进教学方法和手段，强化教育实践环节，加强教师养成教育，提高教师培养质量。

截至目前，我院共有 3 门课程被教育部正式确定为“国家级精品开放课程”，并均已在中国大学精品开放课程网站“爱课程”(<http://www.icourses.cn/home/>) 上线运行，供全国学习者学习使用。（教务处）

## 慕课《创业之路——带你玩转商业模式》正式登陆中国大学 MOOC 平台

4 月 10 日，我院创新创业学院筹划制作的慕课《创业之路——带你玩转商业模式》正式登陆中国大学 MOOC 平台，我院成为全国第 99 所在该平台上线课程的高校，也是继中大、华工、华师、暨大、深大后，广东省第 6 所登陆该平台的本科院校。

所谓慕课（MOOC），即大规模的网络开放课程，是由具有分享和协作精神的个人或组织为了加强知识的交流和传播而制作、发布于互联网的在线课程。中国大学 MOOC“爱课程网”是国家教育部、财政部“十二五”期间启动实施的“高等学校本科教学质量与教学改革工程”支持建设的高等教育课程资源共享平台，旨在提供最优质的课程和教学资源以及最完整的学习体验，让每一个有提升愿望的用户都能在此免费学习到中国最好的大学课程，并免费获得电子版认证证书！

该门慕课的开发团队由黄明睿老师担纲，成员包括我院李向明、郭磊、张进、张凤娜、赵华、钟健雄、王婷婷、王友涵、梁冬，惠州城市职业学院叶敏、聂凡凯等教师以及学生团队。该门课程是目前广东省第一门创业类慕课，课程立项来自教育部全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心，去年全国有 250 个慕课项目申报，通过审批立项的只有 17 项，该项目是广东省的唯一立项，是所有项目中第一个完成制作并上线的课程。

在教育部创新创业示范校建设评估文件中，明确要求高校“自主建设创新创业教育慕课”。该慕课的上线，也为我院申报省创新创业示范校做出了积极的贡献，助力我院创建高水平的广东技术师范大学。（创新创业学院）

## 我院多个项目获广州市创新创业教育项目立项

3 月 6 日，从广州市教育局官网获悉，我院在 2017 年度广州市创新创业教育项目中获得立项数达 15 项，在省部属高校中名列第九。其中，课程与教学研究类 2 项，特

色活动类 3 项，创新创业训练项目类 10 项（含重点项目 1 项）。拟获得项目资助经费 36 万元。

2017 年度广州市创新创业教育项目申报工作自去年 12 月下旬启动以来，学院领导一直高度重视，指示创新创业学院牵头，与教务处、学生处、工业中心等部门协力做好项目申报。经精心组织，我院共从 62 份项目申报书中遴选出 22 个优秀项目报送，并最终获批立项 15 项。

据悉，本次创新创业教育项目是广州市第一次组织开展，今后将形成常态。（创新创业学院）

### 许玲副院长到教育科学与技术学院调研教师教育中心综合改革情况

4 月 5 日，学院副院长许玲到教育科学与技术学院对教师教育中心综合改革情况进行调研。教务处、教育科学与技术学院领导班子全体成员、文学与传媒学院、美术学院相关负责人及教师参加了会议。

许玲表示，教师教育中心要做好全校教师教育中心的资源整合和综合改革工作。许玲和与会人员就教学定位、教学内容、师资、课酬、教学设备与教学场地、学生应考训练、师范生参加教师资格证考试的激励机制、实训课排课、人文素质与能力课程设置、网络指导平台、实践教学、改革经费等进行了详细研讨与交流，对可能遇到的问题提出了解决建议。

此次会议的召开，为当前我院师范生教育教学综合改革的工作指明了方向，为今后师范生教学改革的具体开展和实施奠定了基础。（张晓颖）

### 许玲副院长到外国语学院调研大学英语教学改革情况

3 月 20 日上午，学院副院长许玲带领教务处相关负责人来到外国语学院，专题调研大学英语教学改革情况。外国语学院领导班子、骨干教师参加了调研会议。

许玲对本次大学英语课教学改革提出了指导性意见：因材施教，提高质量。改革思路为：第一，分类实施、模块化教学；第二，分级教学；第三，考教分离、集体备课。

外国语学院院长贺显斌、副院长徐玲汇报了大学英语部的改革现状，剖析了存在的问题，并提出具体的改革预案。与会领导老师们就深化改革的具体措施和实施方案展开了热烈讨论。

许玲肯定了大学英语部在过去的教学改革中所取得的成绩，希望今后能够继续坚持品牌活动，促进学生自主学习能力的提升，以培养应用型人才为目的，在深化改革的基础上保证并提高公共英语教学质量。许玲希望与会教师紧跟学校思路和步伐，以实际行动深化大学英语教学改革，让大学英语教学回归工具属性，为学校转型服务。

(外国语学院)

## 数学与系统科学学院邀请用人单位及校友参与人才培养方案改革研讨

3月25日，数学与系统科学学院召开人才培养方案改革研讨会，学院班子成员、部分系（部）负责人（专业负责人）、教学骨干参加了会议，惠州市一中东江学校、佛山市惠景小学等用人单位以及校友代表应邀参加了研讨会。

会议围绕全面提升学生核心竞争力问题，从基础课、专业课（实验实训课）、选修课的课程设置（含课时安排），以及教材编写与选择等方面，就如何增强课程的针对性和实用性进行了热烈的讨论。如建议选修课多元化，针对考研、就业两种不同取向学生的需求，分类组织教学，让考研取向学生可以更加深入地学习专业基础知识，让就业取向学生可以更多地进行师范技能训练或选择一些创新课程、实操课程等；鼓励学生分组自行训练，通过拍摄视频、接受视频点评等形式获得老师更多指导等等。

研讨会后，校友与师弟师妹们开展了面对面交流活动，就考研、就业创业及成长成才等问题，进行了分享和讨论。（数学与系统科学学院）

## 交流合作

### 郭杰院长出席广东省教育科学研究及教学研究工作会议暨教育研究联盟论坛

3月20日，由广东省教育厅主办、省教育研究院承办的“广东省教育科学研究及教学研究工作会议暨教育研究联盟论坛”在广州珠江宾馆召开。来自省内高校、教育研究机构、市县教研室（中心）、以及新闻媒体等160多家单位的330名代表参加此次会议暨论坛。学院郭杰院长作为特邀代表出席，教育科学与技术学院院长陶红、职业教育研究院专职副院长喻忠恩、学报编辑部主任张敬斌参加。

在教育研究联盟论坛上，郭杰作了“推进现代职业教育与地方经济社会融合发展”的主题报告。郭杰指出，广东正处于全面转型升级的关键时期，职业教育要在办学定位、学科专业以及人才培养三个层面与经济社会发展紧密融合，提高职业教育办学水

平，提升技术技能型人才培养质量，为广东实现“三个定位、两个率先”的总目标提供坚实的人才保障。（职业教育研究院）

### 郭杰院长会见台湾东华大学校长赵涵捷教授一行

3月31日上午，学院院长郭杰、副院长许玲在校本部四楼会议室会见到访的台湾电脑学会及台湾互联网学会理事长、东华大学校长赵涵捷教授，资深移动通信专家、台湾东华大学校务顾问赖小荣教授，台湾台东大学资讯工程系主任张耀中副教授以及台湾红楼梦研究学会会长、台湾宜兰大学和东华大学合聘副教授朱嘉雯博士一行。学院港澳台事务办公室负责人参加了会见。

郭杰向来宾介绍了我院办学历史、办学定位、学科特色以及发展愿景等情况，许玲介绍了我院开展国际合作交流工作情况。赵涵捷教授和张耀中副教授分别介绍了台湾东华大学和台东大学的办学特色、学科设置及招生情况。双方就师生交流、互访、学分互认等方面合作可能性进行了深入探讨，并希望今后加强沟通往来，开展多种形式的交流与合作。

会见结束后，赵涵捷教授、赖小荣教授和朱嘉雯博士分别为计算机科学学院、电信学院及文学与传媒学院师生做了专题学术讲座。（学院港澳台事务办公室）

### 广东机械工程学会机械设计与生产工程分会 2017 年理事会在我院召开

3月28日，由广东省机械工程学会机械设计与生产工程分会主办，广东技术师范学院承办的“广东省机械工程学会机械设计与生产工程分会 2017 年理事会议”在我院工业中心 605 会议室召开。来自华南理工大学、广东工业大学、华南农业大学、深圳大学、广州大学、广东技术师范学院，省机械研究所等 20 多所高校、科研机构和企业专家参加了会议。

学会理事长阎秋生教授主持会议。学院副院长黄秋文教授出席会议并致欢迎辞。

副理事长陈扬枝教授作了《佛山市南海区“蓝海人才计划”——第一代线齿轮加工专用数控铣床开发与应用》专题报告；广州大学刘晓初教授作了国家自然科学基金（NSFC-广东联合基金重点支持项目）《基于可控强化研磨加工的工业机器人轴承套圈设计与制造基础研究》的学术报告；阎秋生作了“如何申报 2017 年学位点”专题报告。

来自各高校的专家学者分别发言，对我院申请硕士点提出了宝贵意见。研究生处、机电学院相关负责人出席会议并就如何申报学科硕士点作了交流。

本次会议对于进一步加强相关学科建设和高层次学术合作具有积极作用。

(机电学院 研究生处)

## 郭杰院长会见爱尔兰客人

3月13日,学院院长郭杰在校本部四楼会议室会见爱尔兰科克大学(University College Cork, 简称UCC)前常务副校长 Paul Giller 教授和生物、环境和生态科学院院长 Sarah Culloty 教授等一行3人。国际交流与合作处负责人参加了会见。

郭杰向来宾热情介绍了我院办学历史、现状以及发展前景。Paul Giller 也对科克大学的办学现状、学科特色以及国际合作办学的相关情况作了详细介绍。

郭杰与来宾就两所学校在教师培训、学分互认等方面的合作可能性进行了初步探讨,双方都表示希望继续保持友好往来与互动。

科克大学是一所研究型的综合性大学,是爱尔兰最古老的大学之一。该校具有深厚的文化底蕴,在基础科学和工程学科教学和科研都享有很高的声誉,特别在生物技术、生物医学、计算机与信息技术、食品科学、光子学和纳米技术等领域取得了显著成就。(国际交流与合作处)

## 河南科技学院教务处来我院交流

3月20日,河南科技学院教务处处长郭运瑞等一行10人来我院考察交流,我院教务处负责人、相关二级学院院长及分管教学副院长参加了交流会。学院副院长许玲出席并致欢迎辞。

许玲对河南科技学院同行们的到来表示热烈欢迎,对河南科技学院近年来办学取得的成绩表示祝贺。她详细介绍了我院在学科专业调整、人才培养模式改革、应用型本科转型发展试点等方面所开展的工作,并建议两校进一步加强合作与交流,相互借鉴与学习,共同提高教育教学水平。

教务处负责人重点介绍了我院人才培养模式改革、人才培养方案修订、应用型转型发展试点专业建设、课程改革、创新创业教育以及实践教学等方面所开展的实践探索及未来改革构想。机电学院、外国语学院、财经学院负责人分别就师资队伍建设、专业核心课程建设、学生就业等方面进行了对口交流。

河南科技学院的同仁对我院人才培养改革举措给予了高度评价,并希望能与我院在教师培训、人才培养等方面开展更深入的合作。(教务处 闫仙)

## 学科竞赛

### 文传学院首届新闻技能大赛圆满落幕

4月14日晚七时整，由文学与传媒学院主办的第一届新闻技能大赛决赛于白云校区三教414拉开帷幕，一群对新闻怀有热情和敬畏之心的人欢聚一堂，一起体验新闻的价值所在。

参加大赛的新闻作品分文字类、视频类、摄影类、新媒体类、漫画类等五个类别，经过初赛和复赛的严格筛选晋级决赛的选手，通过一分钟视频展示和现场解说，向评委和现场观众推介自己的新闻作品，由刘光磊、陈南先、朱敏、罗融融、刘雯璇等专业教师担任比赛的评委，对作品进行一一点评，最后决出各类奖项的获奖选手。

一些参赛作品，让人们印象深刻。

江晓诗同学的人物通讯——《愿将热血洒舰艇，不负理想尽价值》描写的是一名海军少校张爱华，他因为热爱而与海军结缘，因为忠诚而无怨无悔。作者之所以选择这个作品参赛，是因为它符合本次比赛的主题——“有温度”，文中的张爱华敬岗爱业、奉献自我，足以称得上是有温度的人。

高方华、曹丽、林银虹同学于一周前拍摄的视频《滴滴热血，传递真情》，向同学们普及了无偿献血的相关知识，这个视频不仅有温度，同时弘扬真善美，传递正能量，其新闻时新性更是获得了朱敏老师的认可。

梁晓晴同学拍摄的组图《清晨的菜市场》，选择了社会上平凡而普通的人们——菜市场摊主。他们容易被人忽视、被人遗忘，但是对于整个社会来说，他们是不可或缺的一部分，新闻视角紧接地气。

陈炯纯同学的《落叶飘地满地金黄，可爱的天使惊艳了广师》，以其自身敏锐的观察力，热衷于发现身边的小故事，这一点值得同学们为其点赞。同时罗融融老师点评到，新闻不只有“温度”，而更应该体现“深度”和“态度”。

此次比赛获奖情况如下：

文字类作品，江晓诗同学荣获一等奖，林华婷同学获二等奖，吕晓秋同学获三等奖，优秀奖则被罗嘉妍、黄振华和余璐婕同学获得；视频类方面，高方华、曹丽、林银虹同学荣获最佳奖，邓泽生、翁美翠同学获优秀奖；摄影类，梁晓晴同学荣获最佳

奖，高方华同学获优秀奖；新媒体类，温嘉瑜同学荣获最佳奖，陈炯纯同学获优秀奖。最佳广播录音奖由李靖荣、谢靖同学斩获；漫画类最佳奖由伍帼瑜同学获得，优秀奖则由林敏尼同学获得。

陈南先教授对本次比赛进行了点评。文传学院副院长刘光磊表示，希望通过举办新闻技能大赛让同学们能够多关注社会、关注生活，在校期间认真学习掌握新闻写作技能，尊重新闻传播规律，创新方法手段，在增强增强吸引力和感染力方面下功夫。

（华信信 严雨晴 岑昭君）

## 美术学院师生在“2017 意大利米兰设计周——中国高校设计学科 师生优秀作品展”获多个奖项

日前，在中国教育国际交流协会和米兰设计周组委会共同举办的 2017 年意大利“米兰设计周——中国高校设计学科师生优秀作品展”获奖名单公布，广东技术师范学院获得“优秀组织奖”荣誉称号。美术学院 2014 工艺美术师范 3 班谢裕霖的作品《交互婴儿床设计》（指导老师：许穗婷）获“米兰学院奖”；服装设计系和琪老师的作品《随》以及 2013 工艺美术师范 2 班叶毓涛的作品《秋水共长天一色》（指导老师：赵婷婷）均获优秀奖；2013 工艺美术师范 1 班杜梓超、袁超勇、柯珠海 3 人合作作品《大漆》（指导老师：林涓）、2015 服装与服饰设计 1 班韩倩倩的作品《生命的未知》（指导老师：鹿新杰）以及 2013 工艺美术师范 3 班张睿的作品《攀登》（指导老师：赵婷婷）、进修教师袁科斌的作品《五眼之愿》（指导老师：赵婷婷）分别获入围奖。

据悉，“米兰设计周”作为世界公认的最高规格的国际年度设计盛会，每年聚集了全球顶级的设计理念与设计成果，是全球顶级设计大师和设计机构对话与交锋的重要场合。为真实反映当代背景下中国设计学科的教学水平的现状和教学成果，为全国的美术学、设计学、影视动画、建筑艺术等相关专业院校及师生搭建教学交流和展示自我的国际舞台，中国教育国际交流协会和米兰设计周组委会特举办“米兰设计周——中国高校设计学科师生优秀作品展”。部分获奖作品将于 3 月 28 日—5 月 5 日在米兰理工大学博威萨校区展出。该大学是一所有着悠久历史、师资力量极其雄厚的大学，在建筑和设计方面是欧洲乃至世界最优秀的大学之一，并在许多领域全球领先。

（美术学院 张璐璐）

## 美术学院学生作品获 2017 捷克国际学生玻璃艺术竞赛（大学院校组）

## 入围作品奖

4月2日,在捷克国际学生玻璃艺术竞赛(Junior Glass Ways)中,美术学院2013服装设计与工程2班的陈冠全的《Peace and prosperity》、2013服装设计与工程2班傅均杰的《Four seasons in reincarnation》、2013工艺美术1班袁超勇的《Through the window》等3件琉璃艺术作品(指导老师:赵婷婷)从全球众多艺术院校的参赛作品中脱颖而出,获大学院校组入围作品奖。

《琉璃艺术》课程在探索教学改革的新思路、新方法上特别强调理论与实践相结合,注重学生在琉璃制作工艺上每个操作流程的把握,把当代玻璃艺术设计理念与室内软装趋势紧密结合,并将自然元素与传统元素和谐融汇,获奖作品构思巧妙,形式活泼,有设计内涵。

据悉,国际玻璃艺术学生竞赛(Junior Glass Ways)是面向全球在校学生的国际性玻璃艺术竞赛,从2008年开始举办至今,每年吸引包括捷克、波兰、芬兰、爱尔兰、拉脱维亚、立陶宛、爱沙尼亚、斯洛文尼亚、俄罗斯、斯洛伐克等十几个国家的院校参加。本次参赛的其他中国美术院校有中央美术学院、中国美术学院、清华大学(美术学院)和天津美术学院。(美术学院)

## 学院第十届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛顺利举行

3月10日,我院2017年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛动员暨2016年“创青春”大学生创业大赛总结表彰大会在学院本部208讲学厅举行。学院党委副书记幸小涛出席大会并讲话,学院相关部门负责同志、二级学院党委(总支)副书记、团总支书记、指导老师代表、获奖团队代表等200余名师生参加了大会。

此次竞赛自去年7月启动以来,经过立项申报评审、初赛、复赛以及终审决赛的层层筛选,有57件作品从120件校级复赛作品中脱颖而出入围决赛,经过校内外专家严格细致的评审,共评选出科技发明制作类特等奖3件、一等奖3件、二等奖11件、三等奖11件;哲学社会调查论文类特等奖3件,一等奖3件,二等奖10件,三等奖13件(含自然科学论文类2项),并从中推选33项作品代表我院参加第十四届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛。

会议表彰了我在2016年“创青春”大学生广东及全国创业大赛中获奖的团队,幸小涛为获2016年“创青春”大学生创业大赛省级以上的团队代表和获得我院2016年“挑战杯”竞赛工作优秀组织奖的自动化学院、计算机科学学院、财经学院等单位

颁奖。其中，自动化学院和计算机科学学院分别被授予“创青春杯”及“优创杯”。另外，计算机科学学院、自动化学院、电子与信息学院等 3 个学院获第七届科技学术节“优秀组织奖”称号。

会议对下阶段我院开展大学生创新创业工作进行部署，对我院参加 2017 年“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛作赛前动员。

幸小涛对获奖团队及个人表示衷心祝贺，对大力支持我院青年学生创新创业工作的相关部处及各二级学院的党政领导、指导老师和同学们表示衷心感谢，他充分肯定我院在 2016 年大学生创新创业工作中取得的成绩，指出这些成绩的取得，是学院一直以来推进科技创新教育改革与发展，着力培养学生创新能力的结果。团委等相关部门不断完善学生创新创业实践体系和育人机制，加大政策资助扶持力度，与各有关部门协同创新，营造我院良好的创新就业氛围。

幸小涛还就做好下一阶段我院大学生创新创业工作提出了四点要求。一要高度重视，加强领导。团委以及各有关部门要继续抓好青年学生的创新创业工作，希望大家把心沉下来，扎扎实实地为现在的作品做好服务工作，聆听专家们的意见积极修改；二是要保障机制，完善学生科技创新培养制度。要不断完善相关机制，把科技创新的培养机制搭建并完善起来，更好地扶持、激励学生参与课外学术科技活动。三是要牢牢把握两个“两手抓”的工作方法，即一手抓覆盖面，一手抓精品；一手抓德的修养，一手抓知识技能的提高；不断提升服务学生科技创新创业的工作能力。四是把“早规划，学为先，多参与，寻导师”十二字经验贯彻到学生的培养工作中去，继续深化十二字经验的内涵要求，切实提高学生的创新创业实践能力。

指导教师代表“挑战杯”竞赛指导教师、自动化学院施金鸿老师；获奖团队学生代表计算机科学学院黄春眉同学在会上作了发言。

会后，幸小涛和与会人员移步福慧美术楼一楼美术馆，参观了此次终审决赛参展现场，现场按照参赛作品类别分区展示，并开辟专区用以实物模型等展示，各学院报送作品不仅学科齐全，而且质量与往年相比更高，作品专业性更强。幸小涛现场与参赛学生亲切交流，强调要在凸显项目创新点、在产品落地孵化方面下功夫。

（团委 区健鸿）

---

报： 院党政领导

发： 院内各单位

责编：李旭旦 向 凯

编辑：罗 平

---