

广东白云学院教学工作简报

2018 年第 2 期

广东白云学院教务处 编印

2018 年 4 月 27 日

本 期 目 录

【要闻传递】

为产业转型升级提供“源头活水”	1
我校人力资源管理专业被评为“2017-2018 年度广东省院校特色专业”	2
白云学子荣获“2017 年广东大学生年度人物”入围奖.....	3
白云学子创办公司入驻 U 创长廊.....	4

【教学运行】

我校召开课程档案管理经验交流会.....	6
我校召开 2017-2018 学年第二学期第三次教学工作例会.....	7

【教学工程】

我校曹玉华、郭保生两位院长赴珠海参加 IEEET 认证证书颁发典礼暨广东省高校工程教育认证研讨会.....	8
我校召开机械电子工程专业学士学位授予权评审会.....	9
我校召开信息管理与信息系统专业学士学位授予权评审会.....	9
我校召开德语专业学士学位授予权评审会.....	10
我校召开 2018 年新增学士学位授权审议会.....	11

【教学改革】

我校将承办第三届全国民办高校马克思主义学院建设暨思政理论课建设研讨会.....	13
教务处组织召开认证专业人才培养方案论证会.....	14
教务处组织召开专业集群建设研讨会.....	15
加强教师能力培养 着力提升教学水平.....	16

【产教融合】

校企联手 共育高级应用型人才.....	17
深化校企合作 实现产教融合.....	18
广东省冷链协会会长李健华一行来我校珠三角区域物流研究中心洽谈校企合作事宜..	19
深化产教融合 推动校企合作.....	20
大数据与计算机学院院长万世明受邀前往佛山群志光电有限公司洽谈合作.....	21
加强校企合作 促进产学研深度融合.....	22

【双创教育】

科技领跑新时代 创新强校新征程.....	24
国赛省赛助力白云科技节.....	26
“智慧建筑”为我校第二十一届科技创新节增光添彩.....	28
科技创新竞先锋 数据引领新时代.....	28
欢乐嘉年华 精彩成才路.....	29
应用经济学院成功举办“力顺源杯”互联网+创新创业大赛.....	30
白云学子在第九届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛省赛中荣获佳绩.....	31

【国际教育】

加强管理 推进白云教育国际化进程.....	33
法国CFA La N o u e 学校代表团来我校访问交流.....	35
我校举行澳大利亚埃迪斯科文大学学生游学项目开班典礼.....	36
澳大利亚埃迪斯科文大学师生走进白云课堂.....	37

【要闻传递】

为产业转型升级提供“源头活水” 广东高校深入学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神和 全国两会精神 我校党委书记刘剑锋发表观点受关注

南方日报（记者：吴少敏、姚瑶）报道：4月9至10日，省委教育工委、省教育厅举行三场交流会，全省高校党委书记、宣传部长和法学院（系）负责人再学习、再领会习近平总书记参加十三届全国人大一次会议广东代表团审议时的重要讲话精神和全国两会精神。大家认为，高等教育是人才、科技和智力资源的重要结合点，广东高校要为实现“四个走在全国前列”明确要求提供强有力支撑。

构建人才“大蓄水池”

“培养人才、汇聚人才和输出人才，这是大学的根本任务。”中山大学党委书记陈春声的发言引起共鸣。中大输出高素质人才，一方面是从本科到博士培养全日制学生，另一方面是构建高层次人才“大蓄水池”，汇聚国内外优秀的人才。中大每年为国家和广东输出12000多名毕业生，超过80%的毕业生就业留在广东。

现代产业结构需要具有工匠精神的高技能人才。广东机电职业技术学院党委书记蓝祥龙表示，学校要主动适应现代产业结构发展需求，主动设置和发展一批产业急需的智能制造、高端装备、新一代信息技术等新兴工科专业。

广东白云学院党委书记刘剑锋认为，民办高校的学科专业建设要对接新兴产业的人才需求，特别是紧紧对接广东先进制造业、现代服务业和文化创意产业，立足服务地方经济和社会发展。

推动高等教育弯道超车

“高等教育不强，创新驱动发展道路将举步维艰。”华南师范大学党委书记朱孔军认为，广东率先步入产业升级、动能转化阶段，对知识、创新、人才的需求更加迫切。广东要在产教紧密对接、深度融合上大加探索，推动高等教育强势崛起弯道超车。

广东工业大学党委书记、校长陈新表示，广工作为高水平大学建设高校，要大幅提高学科建设水平，加强平台建设、条件建设和服务能力建设，为国家、为

广东产业转型升级提供“源头活水”。

广东技术师范学院校长郭杰也表示，要以创新驱动为引领，加大科研成果培育和转化力度。

始终把政治建设摆在首位

广东岭南职业技术学院党委书记范海星透露，该校将进一步加强学校党的建设，始终把政治建设摆在首位，把基层党组织建设作为党组织建设的重中之重来抓。

广东轻工职业技术学院党委书记杜安国则表示，新学期开学的“思政第一课”把总书记的重要讲话内容融入大学生思政课堂，带进大学生的头脑中。

“要聚焦政治功能和组织能力提升，突出加强基层组织建设，形成大抓基层的强大合力。”省委教育工委书记、省教育厅厅长景李虎表示，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想统领广东教育的全部工作，自觉把广东教育放在全国教育发展的大局中思考和定位，坚决贯彻落实党中央和省委的决策部署，对标国内外最优、最好、最强、最先进，以更高标准、更严要求谋划广东教育发展。

（稿源：南方日报 记者：吴少敏、姚瑶）

我校人力资源管理专业被评为“2017-2018年度广东省院校特色专业”

为进一步推动我校应用型人才培养，推动产教融合，4月21日，我校社会与公共管理学院副院长黎超、职业导师殷冬岩等赴天河人才港参加第六届广东省校企合作交流会暨广东省院校特殊专业发布会。本次会议由广东省人力资源研究会、广东省校企合作与校校合作促进会主办，天河人才港承办。广东省教育厅、广东省人力资源与社会保障厅相关领导出席了会议，中山大学、华南理工大学、暨南大学等50所院校代表以及中铁建设集团华南分公司、广东凤铝铝业有限公司等50家企业代表参加会议。

通过评选，我校人力资源管理专业由于在人才培养中注重理论和实际相结合，持续关注行业动态，积极拓展校企合作，推进应用型人才培养，服务地方经济社会发展等方面表现突出，被评为“2017-2018年度广东省院校特色专业”，

专业建设获得社会高度认可，并通过广东省电视台、广东校园人才网等平台向社会公告。会议期间，黎超副院长就面向行业发展精准培养人才，应用型人才培养模式改革，校企协同育人等方面和与会兄弟院校，企业代表进行了广泛的交流。

本次活动为我校进一步深化产教融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，宣传我校学科专业建设和应用型人才培养成果，加强企业实践教学和校企合作起到了一定的推动作用。

(图文/社会与公共管理学院黎超)



(副院长黎超(左五)代表学校领取荣誉证书)

白云学子荣获“2017年广东大学生年度人物”入围奖

近日，由广东省教育厅指导、广东省高等学校思想政治教育人才培训中心主办的“2017年广东大学生年度人物”评选活动结果揭晓。我校建筑工程学院工程造价专业2015级陈海东同学荣获“2017年广东大学生年度人物”入围奖。

陈海东同学是一名中共党员，曾任广东白云学院武术队队长，天健武术俱乐部教练。现任班级班长，建筑工程学院第一学生党支部组织委员。他奉行着追求“追求卓越，敢为人先”的白云精神，大胆追求属于自己的大学生活。

陈海东同学在校期间刻苦认真，努力做到内外兼修，使自己全面发展。他不但学科优异，综合测评常年保持第一，拿到2017年国家奖学金，而且获得“优

秀学生干部”“优秀团干”“优秀大学生标兵”等称号。他具备良好的社会责任感、使命感和个人道德修养。坚决拥护中国共产党的领导，认真学习党的基本政策，贯彻十九大的新时代理念。在校期间，为践行国务院印发的全面健身计划他曾赴大田村的大田小学义教武术并为小学生编排了六一儿童节的表演，同时他多次参与校外的体育实践工作，培养学生健康的体育观。除此之外，他经常利用工作和学习之余的时间参与到全民健身运动的公益演出中去，在大二暑假期间积极参与汕头市举办的全民健身运动开幕式公益演出。学习之余爱好武术和龙狮，积极代表学校武术队和龙狮团成员参加各类大型表演，在校元旦以及校运会做出特殊贡献，获得“特殊贡献奖”以及多项“优秀表演奖”。2017年8月到2017年12月，他先后获得了广东省龙狮麒麟锦标赛南狮一等奖，广东省传统武术锦标赛自选南拳自选剑术一等奖，广东省大学生武术套路锦标赛南棍冠军和南拳亚军等，同时在岭南禅武文化节也荣获多项一等奖。

据悉，“2017年广东大学生年度人物”评选活动是为深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，全面贯彻落实全国高校思想政治工作会议精神，落实立德树人根本任务，培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人，弘扬社会主义核心价值观，发挥新时代大学生先进典型的示范引领作用，在全社会营造促进大学生健康成长的良好环境而举办的，全省81所高校152名候选人参加了评选。经组织专家评选，此次活动评选出“2017年广东大学生年度人物”15名，“2017年广东大学生年度人物”提名奖35名，“2017年广东大学生年度人物”入围奖52名。

在此次评选活动中，陈海东同学为我院学子树立了榜样，充分发挥了先进典型的示范引领作用。相信在陈海东同学事迹的感染下，更多的白云学子将发挥“追求卓越，敢为人先”的白云精神，砥砺前行，奋发有为，成长为名副其实的应用型人才！

（文/学生处马海婷）

白云学子创办公司入驻U创长廊

4月12日下午，我校第二十一届科技创新节顺利开幕。由艺术设计学院服装系学生余洁玲创办的“广州衣裳记互联网有限公司”正式入驻我校U创孵化基地，广东白云学院校长黄大乾亲自为公司揭牌。

据了解，“广州衣裳记互联网有限公司”创业团队采用“老师推、学生跑”模式，在校领导多方支持下，由艺术设计学院教师刘凡嘉指导学生整合校外内外资源创建而成。公司成员均为我校学生，创始人余洁玲为我校大三在校生，5名骨干成员已是我校毕业生，还有14名在校生成员。公司主营“互联网服装”的平台开发，前期业务进展顺利，已获得天使融资300万元。

黄大乾校长一行在公司观摩中对学生创新能力表示肯定，鼓励专业老师对学生创新创业的指导，切实推进“产教融合、校企合作、工学结合”的校企协同育人人才培养模式改革。

(图文/艺术设计学院刘凡嘉)



(黄大乾校长(左二)询问公司情况)

【教学运行】

我校召开课程档案管理经验交流会

4月20日下午，我校在国际会议厅召开课程档案管理经验交流会。副校长刘跃南出席会议，各二级学院教学副院长、教学档案管理员、部分系主任及教学质量监测与评估中心工作人员参加会议。会议由教学质量监测与评估中心副主任杨宝丽主持，工商管理学院副院长吴良勇和社会与公共管理学院副院长黎超作为代表在会上作了经验交流汇报。

会议伊始，教学质量监测与评估中心副主任杨宝丽就本次交流会的召开原因、目的及会议流程进行了简要说明。她指出，课程档案对教学评估、教学研究与教学管理等活动具有非常重要的意义，希望通过本次交流会，各学院能取长补短，梳理档案管理思路，做好课程档案管理工作。

工商管理学院副院长吴良勇和社会与公共管理学院副院长黎超分别向与会人员分享了他们学院在课程档案管理工作上的一些做法和经验。据汇报了解到，两个学院都高度重视课程档案管理工作，不仅按照学校课程档案管理相关文件精神，制定了适合本学院的课程档案管理办法，而且还多次组织教师开展相关培训会，使教师能全面了解课程档案归档要求。此外，将课程档案管理工作任务细化分解，责任到人，同时通过建立激励措施，将该项工作纳入年度考核，以此保障工作的有效执行。最后，两位院长还就该项工作目前存在的问题进行了深入剖析，提出了改进意见和建议。

随后，与会人员就课程档案管理相关问题进行了进一步研讨。

副校长刘跃南作总结讲话。他指出，本次交流会的召开非常有意义也很有成效，从两位院长的汇报可以看出，这两个学院都在认真、用心地做好课程档案管理工作，希望工作不到位的其他学院能够引起重视。接下来，刘副校长对课程档案管理工作提出了以下几点要求：一是建立健全学院课程档案管理相关制度；二是按照档案管理条目，明确分工和职责；三是细化课程档案管理的操作细节，并督促落实；四是进一步完善课程档案管理系统，从技术层面解决检索问题。

（文/教学质量监测与评估中心舒雅静）

我校召开 2017-2018 学年第二学期第三次教学工作例会

4月16日下午，我校在国际会议厅召开本学期第三次教学工作例会。刘跃南副校长、沈根生副校长出席会议，会议由刘跃南副校长主持，各二级学院院长、教学副院长、学生处、实践教学管理中心、校企办、教育技术中心、国际交流处、人事处、教师发展中心、就业指导中心、创新创业学院负责人及教务处、教学质量检测与评估中心副科以上人员参加会议。

会议第一阶段由各二级学院教学副院长发言汇报并对2018届毕业论文\设计中期检查情况进行总结，归纳如下：日常教学运行正常；2018届毕业论文\设计工作按学校要求推进，中期检查进展顺利；课程建设与课程改革进程良好。会上，各教学部门也提出了工作中出现的一些意见和建议，如信息化平台资源建设问题、师资队伍建设问题、2018届毕业论文\设计的考核问题等。

会议第二阶段由各职能部门负责人发言。教务处处长李红英就近期教学运行情况，对2018届学生毕业资格审核工作、2018-2019学年专业分方向工作、学籍管理工作、毕业前补考工作、教学考勤工作等五个方面进行说明。此外，并强调了专业建设工作、2018年新申报专业相关工作、人才培养方案制定和论证工作以及与审核评估与教学状态数据库相关的工作。

人事处处长程明学就教师工效问题进行了说明。实践教学管理中心副主任王西进对2015级本科企业实践教学工作与2018届毕业论文\设计中期检查工作两个方面作出说明。教学质量检测与评估中心副主任赵霖强调了校级教学督导工作和教学档案归档管理两项工作。教学技术中心主任张文生就教学档案管理系统对校外开放的问题作出说明。国际交流处副处长刘毅对各二级学院中外合作国际项目预算管理作出了说明。

最后，学校领导总结讲话。副校长刘跃南对各二级学院提出如下要求：一是要高度重视并做好2018届学生毕业资格和学士学位资格审核工作，承担主体责任，尤其是要做好审核标准和审核流程两个方面的工作；二是要求在毕业论文\设计环节中建立好思路，尤其是做好“3+1”真题真做的材料汇编与基本质量保障的制度与案例；三是要求做好课程建设和专业建设工作，注重贯彻工学一体和以学生为中心的教学理念，做好专业核心内容与岗位的对接工作，并促进各职能部门与二级学院间互动交流。

（文/教务处杨凌）

【教学工程】

我校曹玉华、郭保生两位院长赴珠海参加 IEET 认证证书颁发典礼暨广东省高校工程教育认证研讨会

3月31日，IEET工程及科技教育认证证书颁发典礼暨广东省高等学校工程教育认证研讨会在北京理工大学珠海学院举行。为了更好地学习专业认证工作经验，进一步推动我校的专业认证工作，学校委派机电工程学院曹玉华院长、建筑工程学院郭保生院长、教务处刘佳副科长参加了本次会议。

北理工珠海学院党委书记庞思勤，台湾IEET理事长欧善惠，认证委员会主任林聪明，秘书长兼认证委员会执行长吕良正教授，办公室主任兼认证委员会副执行长刘曼君，新加坡工程学会前会长、工程认证委员会前主席、工程院院士陆继生，广东省教育厅高教处处长郑文，福建省教育评估研究中心主任柏定国，科长叶峰，河北省代表胡振文书记，各位获认证的专业代表们出席了本次会议。会议由珠海学院教务长张百栈主持。

会上，台湾IEET理事长欧善惠向通过认证的19所高校表示祝贺。他指出，第一批通过认证的学校要树立榜样作用。他强调，专业认证要以自愿为原则，积极参与专业认证，“希望IEET通过在两岸的认证，能够协助两岸人才培养计划更加扎实。”

IEET认证委员会主任林聪明在发言时表示，专业认证在评审过程中十分看重专业的持续发展能力。他对各高校专业认证报告的准备予以充分肯定，同时也对实地考察中各学校的师资、设备、核心能力提出更高要求。

颁奖后，新加坡工程学会前会长、工程认证委员会前主席、工程院院士陆继生，福建省教育评估研究中心主任柏定国分享交流了各自关于工程教育认证的经验。IEET秘书长兼认证委员会执行长吕良正教授围绕IEET简介、成果导向教学与评量、培养未来工程师三个方面做了关于台湾工程教育认证发展概况的发言。最后，广东省教育厅高教处处长郑文做基于专业认证的人才培养机制设计专题发言。

该次会议对于我校拟参加专业认证的机电工程学院机械设计制造及其自动化以及建筑工程学院土木工程专业的后期建设工作起到了较大的指导以及推动作用，同时，也进一步增强了我校通过专业认证的信心和决心。

关于 IEET: IEET(Institute of Engineering Education Taiwan 的简称)，即中华工程教育学会，成立于 2003 年，为台湾地区非官方、非营利的社团法人。IEET 工程及科技教育认证已加入《华盛顿协定》、《首尔协定》、《雪梨协定》、《堪培拉协定》等国际性教育认证协定，在专业认证上具有专业性、权威性，拥有优质的教育资源和专业的评估能力。

(文/教务处刘佳)

我校召开机械电子工程专业学士学位授予权评审会

4 月 10 日下午，我校 2018 年新增专业学士学位授予权评审会在国际会议厅召开，评审专家组对机电工程学院机械电子工程专业申报材料进行了评审，刘跃南副校长、教学质量与监控中心副主任杨宝丽、机电工程学院院长曹玉华教授、副院长李林老师、机械电子工程专业负责人梅伶副教授、姚学诗教授、各专业负责人及部分专业老师参加了评审会。

按照评审流程，机械电子工程专业负责人梅伶副教授对机械电子工程专业申请学士学位授予权建设情况进行了汇报，评审专家组在听取汇报并查阅申报材料的基础上，对该专业所做的工作给予了充分肯定，并从专业设置、师资队伍、教学条件与教学情况、科学研究、教学管理、人才培养、制度建设等方面进行了询问并提出了中肯而详细的意见和建议，最后专家进行内部评议，一致认为机械电子工程专业具备了学士学位授予条件，建议机械电子工程增列为学士学位授权专业。

此次评审会通过专家组的剖析诊断，旨在推动各专业严格对照文件要求进一步完善专业申报材料的建设工作。我校将继续加强专业建设和学位管理，不断改善培养条件，提高本科教育水平，保证学士学位授予质量。

(文/机电工程学院江燕华)

我校召开信息管理与信息系统专业学士学位授予权评审会

4 月 11 日下午，我校在国际会议厅召开了信息管理与信息系统专业学士学位授予权专家评审会。副校长刘跃南、大数据与计算机学院院长万世明、副院长

徐宝林、工商管理学院院长李新庚、教学质量与监控中心副主任杨宝丽以及信息管理与信息系统全体专业教师出席了本次会议。会议邀请了中山大学印鉴教授、华南师范大学汤庸教授和高波教授、广东工业大学刘高勇教授、广东白云学院会计学院沈颂东教授等五位评审专家。

会议首先由教学质量与监控中心副主任主持。副校长刘跃南在会上致欢迎词，刘副校长表示很荣幸请到各高校专家对我校新增信息管理与信息系统专业进行评审，我校的专业建设仍在探索之中，相对来说缺少经验，希望各位专家能给予理解和支持。刘副校长推荐印鉴教授为本次评审专家组长。

接下来由评审组长印鉴教授主持会议。万世明院长介绍大数据与计算机学院的基本情况，万院长从专业设置、师资、教学、科研、师生获奖等几个方面对大数据与计算机学院作简要介绍。随后，由邱明辉博士汇报信息管理与信息系统专业建设情况。邱博士从专业建设、教师队伍、教学条件及利用、教学过程及管理、实践教学、毕业设计和检查自评结果等七个方面为专家作了详细汇报。

专家组听取汇报之后，在经过提问、查阅相关材料、充分讨论和评议等一系列评审环节后，在评审意见中肯定了该专业：办学定位明确，人才培养方案符合应用型人才培养目标要求；师资队伍结构较合理；教学管理制度健全、管理过程规范；注重能力培养等。同时也指出了该专业存在的不足及改进措施：专业特色需进一步凝练，课程设置需进一步优化，要加强科研工作。最后专家组一致认为，广东白云学院信息管理与信息系统专业已具备新增专业学士学位授予条件，建议授予该专业学士学位资格。

（文/大数据与计算机学院熊蓉）

我校召开德语专业学士学位授予权评审会

4月12日下午，我校德语专业新增学士学位授予权评审会在国际会议厅顺利召开，由广东省教育管理与教学指导委员会委员以及同行专家们组成的评审小组莅临我校对德语专业的学士学位授予资格进行评审。

评审小组组长由中山大学德语系主任、博士生导师王蓓蓓教授担任，小组成员包括广东省本科高校外语类专业教学指导委员会副主任委员温宾利教授、广东省教育管理与教学指导委员会委员吴立平教授、南京师范大学陈良梅教授、广东

外语外贸大学德语系余杨教授。出席评审会的还有广东白云学院副校长刘跃南，外国语学院院长何高大、副院长沈纯琼，教学质量监测与评估中心副主任杨宝丽、赵霖，德语专业负责人吴建雄，德语系副主任向绍英及德语系全体专业教师。

会议伊始，副校长刘跃南致辞，欢迎评估组专家的到来，并感谢专家们对我校德语专业申请学士学位授予资格的把关与指导，并表达董事会及校方领导对本次评估工作以及对德语专业今后发展的重视。紧接着，外国语学院院长何高大介绍外国语学院的专业数量、学生人数、师资结构、培养效果以及德语专业在其中各项指标中所占的比例。随后，应评估小组组长王蓓蓓教授要求，德语系副主任向绍英从专业规划、人才培养目标、专业建设、建设措施、师资队伍、科研情况、学生服务与培养、专业特色等方面汇报了我校德语专业开办四年以来专业发展的情况。专家们经过认真聆听现场汇报，仔细查阅自评报告、专业建设简况及佐证材料后，一致认为德语专业的培养目标与我校的总目标契合、办学定位准确、人才培养规格适合社会经济发展的需求、专业建设思路清晰可行、培养方案科学合理、教学经费与教学条件基本满足人才培养的需求、师资数量充足且结构基本合理、教学管理制度规范完善、制度执行情况良好等。同时，评估小组专家们对我校在全校范围内推行的“3+1”校企协同育人与国际化教育给予了高度的评价，也肯定了德语专业在学生创新创业能力培养以及实践教学等方面取得的成果。

会上，专家们还对我校德语专业今后的发展提出了宝贵的建议，如：在新生入学之初，开设语种导论课，帮助学生树立正确的学习意识、学习态度与学习方法；控制方向课的课时数，增加低年级阶段的精读课时数，夯实学生的语言基础，提高学生的专业过级率；增加毕业论文选题来源的可行性等，如学生自选、教师课题、企业实习、实践经验等。

经过专家组的一致评审，我校德语专业具备了学士学位授予条件，建议授予该专业学士学位资格。

（文/外国语学院陈婷）

我校召开 2018 年新增学士学位授权审议会

4月13日上午，我校在第四会议室召开2018年新增学士学位授权审议会。部分学位评定委员会委员及教学质量监测与评估中心工作人员参加会议，会议由

学位评定委员会主席、校长黄大乾主持。本次会议表决通过了我校机械电子工程、信息管理与信息系统、德语三个专业的新增学士学位授权申请。

会议主要分为四个阶段。第一阶段由学位评定委员会主席、校长黄大乾介绍会议目的及议程。黄校长指出，近日，学校先后组织校内外专家对机械电子工程、信息管理与信息系统、德语三个专业的新增学士学位授权申请进行了评审。专家认为，三个被评专业已经达到广东省新增学士学位授予专业的基本条件，建议授予学士学位授予权。按照我校新增学士学位授权工作管理办法，本次会议需审议三个专业的专家评审结果，并予以表决是否同意三个专业新增为学校学士学位授予专业。黄校长希望各学位评定委员会委员能够坚持公平、公正原则，严格按照《广东省普通高等学校学士学位授权审核工作暂行办法》（粤学位〔2014〕2）文件精神，做好三个专业的学士学位授权审议工作。随后，他对此次会议的议程进行简要介绍。

会议第二阶段由教学质量监测与评估中心副主任杨宝丽汇报评审情况。杨副主任对三个专业的学士学位授权评审工作进行了总结，简要汇报了评审的基本情况、评审依据、评审过程、评审结果等方面内容。杨副主任指出，学校评审专家组对三个专业的定位与人才培养方案给予了肯定，认为学校专业师资队伍和基本教学条件方面的投入能满足专业教学的基本需要，教学管理制度覆盖了教学质量监控的全过程。此外，专家们还在专业特色、教师发展、课程设置、教科研工作等方面提出了进一步改进意见和建议。

会议第三阶段，学位评定委员会委员审阅相关材料。各学位评定委员会委员根据审议要求，认真审阅三个专业的相关材料，并就专业建设、师资队伍建设等方面内容进行了集中讨论。

会议第四阶段，学位评定委员会投票表决。根据各位委员的无记名投票，我校机械电子工程、信息管理与信息系统、德语三个专业均通过新增学士学位授权申请。

（文/教学质量监测与评估中心舒雅静）

【教学改革】

我校将承办第三届全国民办高校马克思主义学院建设暨思政理论课建设研讨会

4月20日至21日，第二届全国民办高校马克思主义学院建设暨思政理论课建设研讨会在浙江越秀外国语学院召开，来处全国各地民办院校马克思主义学院或思政部负责人50余人参加会议。我校马克思主义学院郭华鸿院长和学术院长刘社欣教授一同出席本次研讨会并成功接棒，定于明年在我校召开第三届研讨会。

本次会议行程共分专家讲座、分组交流、学习考察三个环节。第一环节是由绍兴市委宣传部领导、越秀学院党委书记和代表嘉宾致辞，教育部高校思想政治理论课教学指导委员会委员、同济大学马克思主义理论学科带头人、博士生导师丁晓强教授、北京市高校思政理论课特级教师、北京工业大学马克思主义学院沈震副教授分别作了专题报告。我校马克思主义学院学术院长刘社欣教授作为嘉宾代表进行致辞，刘教授从民办高校的实际出发提出民办高校要善于借力等三点对策，获得与会专家一致肯定。第二环节主要是各参会代表分组交流讨论各学校建设的亮点与困惑，郭华鸿院长汇报了我校马克思主义学院与思政课建设的一些特色与亮点，获得与会人员高度关注，纷纷表示要来我校学习交流。会后大会进行了总结发言，在各兄弟院校的推荐下，郭华鸿院长代表我校正式表态承办第三届全国民办高校马克思主义学院建设暨思政理论课建设研讨会，并对与会代表发出隆重邀请。第三环节是参观考察鲁迅故里。

首届全国民办高校马克思主义学院建设研讨会在南京三江学院召开。举办研讨会旨在汇集全国民办高校马克思主义学院教师智慧，结合新时代民办高校面临的机遇与挑战，针对民办高校马克思主义学院建设与思政理论课建设其自身的特殊性，研讨交流民办高校马克思主义学院建设与思政课建设的经验、存在的问题与解决的对策，从而达到互相学习借鉴、取长补短、共同发展的目的。我校马克思主义学院即将承办第三届研讨会，这对我们既是压力，同时也一次难得的机遇，我们将借机向与会学校取经，同时也将向全国各兄弟院校展示我校马克思主义学

院建设的特色与亮点，宣传我们广东白云学院的办学特色与成果，提高广东白云学院的知名度与美誉度。

(文/马克思主义学院郭华鸿)



(第二届全国民办高校马克思主义学院建设暨思政理论课建设研讨会全体合影)

教务处组织召开认证专业人才培养方案论证会

4月19日下午，教务处在第二会议室组织召开了认证专业人才培养方案论证会，旨在厘清认证专业人才培养方案的内在逻辑，找出人才培养方案中存在的问题，使其符合专业认证的标准。

与会人员有刘跃南副校长、李红英处长、杨宝丽副处长、王西进副主任、机电工程学院曹玉华院长、建筑工程学院郭保生院长、机电工程学院李林副院长、机电工程学院徐盛学老师、建筑工程学院臧进老师、陈晓旭老师和教务处相关工作人员等。会议由李红英处长主持。

本次论证会围绕修改和完善机械设计制造及其自动化专业和土木工程专业的培养方案进行，分别由徐盛学老师和郭保生院长汇报人才培养方案，包括专业调研报告、人才培养方案的主要内容、课程体系及其内在逻辑。刘跃南副校

长和李红英处长等专家领导在听取汇报后，提出意见和建议。领导们指出，制定培养目标和规格（毕业）要求须以毕业五年的学生的就业状况调研结果为基础，培养目标不宜过于细致，规格（毕业）要求应当能够具体体现培养目标；课程设计和学时学分配置必须符合专业认证标准，且应当与培养目标和规格（毕业）要求保持内在的逻辑性；设计人才培养方案，应当合理统筹二级学院的设备、师资等资源，做到物尽其用、人尽其才；等等。

李红英处长根据论证会的结果决定，由两个专业的负责人对会上的意见和建议进行整理，修改人才培养方案后于5月10日再次进行论证，5月15日之前完成两个认证专业人才培养方案定稿。

（文/教务处孙家保）

教务处组织召开专业集群建设研讨会

为适应广东先进制造业（特别是先进装备制造产业）、互联网信息产业和绿色建筑等新型产业群对人才的需求，提高专业集群的集中度和水平，4月25日下午，教务处在国际会议厅组织召开了专业集群建设的研讨会。

与会人员有刘跃南副校长、吴立平副校长、李红英校长助理、李念良副处长、赵霖副处长、刘诗安教授以及各二级学院院长、副院长。会议由李红英校长助理主持。

首先，李红英校长助理阐明了本次讨论的目的，然后，对专业集群进行阐述，并简要陈述我校专业建设现状，提出四个专业集群，分别为智能制造业专业集群、互联网信息业专业集群、绿色建筑专业集群和文化创意产业专业集群。接下来各与会人员根据自己的理解，对专业集群建设提出自己的意见和看法。最后，刘跃南副校长和吴立平副校长发表讲话。吴立平副校长指出，专业集群建设要把握好三对关系，即顶层设计与底层创新的关系、专业与岗位的关系、长期与短期的关系。刘跃南副校长指出，顶层设计已经存在，当务之急是学校上下必须保持思想认识一致，保证工作落地实施；教务处应当同黄大乾校长和发展规划处交换意见，统一思想，择日再组织一次研讨会。

（文/教务处孙家保）

加强教师能力培养 着力提升教学水平

建筑工程学院组织开展建筑铝合金模板设计与施工的 教师培训

3月29日，我校建筑工程学院组织土木工程专业老师开展建筑铝合金模板设计与施工技术的培训。

培训在至善楼704多媒体实验室进行，本次培训邀请了合迪科技公司资深技术总监游超鸣总经理为参训教师培训。游超鸣总经理从事建筑铝合金模板设计与施工近二十年，是广东省建筑铝合金模板设计与施工协会理事，具有丰富的设计与施工经验。本次培训是在前期进行铝合金模板生产工厂及珠海横琴易方达金融大厦项目部实地考察学习之后的又一次理论培训。游超鸣总经从建筑模板的分类、铝合金模板的发展、为什么要采用铝合金模板、铝合金模板的设计施工等方面，为参训的老师进行了系统讲解。通过两天紧锣密鼓的学习培训，我校参训教师大都初步掌握了铝合金模板设计与施工的基本知识，对铝合金模板的设计与施工有了较全面的认识，为今后教师技术技能的提升打下了良好的基础。

本次在土木工程专业教师中开展建筑铝合金模板设计与施工技术的学习与培训，是为更好地推进我校土木工程示范专业建设的又一举措。第一步是先期培训教师；第二步是与合迪科技公司建立校企深度合作，共建广东白云学院建筑铝合金模板实验室；第三步是把建筑铝合金模板设计与施工纳入土木工程专业的学生教学计划。

（文/建筑工程学院颜英）

【产教融合】

校企联手 共育高级应用型人才 我校与广东人民出版社举行合作签约仪式暨千语街语言研究中心揭牌仪式

为深入推进我校“产教融合、校企合作、工学结合”的校企协同育人人才培养模式改革，充分发挥校企双方的优势，联手培养高级应用型人才，4月24日下午，我校与广东人民出版社举行合作签约仪式暨千语街语言研究中心揭牌仪式。

南方出版传媒股份有限公司副总编辑、广东人民出版社社长肖风华，广东人民出版社项目研发事业部总监林小玲，广东人民出版社网络营销部总监李婧玮，千语街项目负责人范兰德教授，我校校长黄大乾，实践教学管理中心副主任王西进，外国语学院院长何高大，外国语学院副院长沈纯琼出席活动。活动由何高大院长主持。

校长黄大乾在仪式上致辞，对广东人民出版社社长肖风华先生一行莅临我校表示欢迎，并介绍了我校的办学历程和办学特色，指出我校作为首批广东省转型试点发展高校，在应用型人才培养、向应用型院校转型发展方面做了大量工作，取得显著成效。近年来积极加强学科建设和科学科研平台建设，也取得了一系列成绩，获得了较好的社会认可度。黄校长希望通过与广东人民出版社的合作，集合双方资源，共同做出特色和亮点，实现校企互惠互利，并以校企合作项目为抓手，促进学校教学、科研、学科工作上新的台阶。

外国语学院院长何高大介绍了学院基本情况，指出学院积极贯彻落实学校教育国际化引领战略，近年来在师资引进、队伍培养建设上取得良好成效，目前承担着国家、省级项目20余项。学院人才培养坚持校企协同育人的方式，以学生应用能力为目标，实现学生专业学习与岗位、技术直接接轨，学生毕业就可直接上岗，减少了学生本科毕业后岗前培训的中间环节。

南方出版传媒股份有限公司副总编辑、广东人民出版社社长肖风华听取介绍后，对我校的办学历程、规模、特色、成果等方面表示赞赏，对与我校的合作充满信心。

随后，广东人民出版社网络营销部总监李婧玮，千语街项目负责人、教授范兰德分别就项目设计、学生实习指导教育、课程建设、课程资源开发、人才培养、教育类的语言学习阅读平台、教材出版、千语街语言教育服务科技研究等方面作详细介绍。

最后，黄大乾校长代表学校与肖风华社长签订校企合作协议书，并共同为广东人民出版社、广东白云学院千语街语言研究中心成立揭牌。

(文/外国语学院诸丽英 图/大学生记者团摄影部学生黄名峰)



(千语街语言研究中心成立揭牌仪式)

深化校企合作 实现产教融合 黄大乾校长一行到林安物流集团考察调研

4月9日下午，我校黄大乾校长率领大数据与计算机学院院长万世明、大数据与计算机学院副院长张大斌、机电工程学院副院长吕恩利与珠三角区域物流研究中心主任王术峰一行，前往林安物流集团对其全新的“互联网+物流+产业+金融”的业态模式进行了调研。林安物流集团副董事长李清林及相关负责人接待了

调研组。双方分别就共建学院、共建专业、共建课程、共建教材及共建“粤港澳大湾区区域物流研究基地”的相关合作事项进行了探讨，寻找合作契机。

调研组一行首先参观了集团的物流信息交易中心，详细了解了交易中心的运作情况及其运用移动互联网、物联网、大数据等信息技术搭建的物流资源交易平台。随后，双方在林安大厦 15 楼召开了座谈会。李清林副董事长首先从业务模式、成绩与荣誉等方面为调研组作了介绍。他详细讲解了林安物流集团如何通过信用标普、运价指数和第三方支付牌照为物流行业降低成本、提高效率。同时，他介绍国家发改委已授权集团发布相关权威指数，实现百园数据互通、商业模式互通、货源互通、结算互通等，期间涉及大量物流大数据分析，企业对物流运行、物流数据化管理分析等专业人才有一定的需求。

黄大乾校长表示，广东白云学院正处于转型发展时期，结合学校注重产教融合的理念及“3+1”的应用型人才培养模式，同时紧跟国家形势及战略，学院与林安物流集团可以通过深入合作，如共同建设区域物流研究基地、大数据协同创新平台、举办联合学院等方式进行人才培养，实现校企协同育人，达成双方共赢。

最后，黄大乾校长邀请林副董事长到我校回访。此次座谈，双方就校企合作“四个共建”以及共建“粤港澳大湾区区域物流研究基地”已达成了初步共识。利用优势互补，提高教育质量、服务企业发展，为建设我校特色学科及转型发展做出贡献。

（文/珠三角区域物流研究中心娄琦琳）

广东省冷链协会会长李健华一行来我校珠三角区域物流研究中心洽谈校企合作事宜

4月8日下午，广东省冷链协会会长李健华、办公室主任周永良、副秘书长杜子坤、广州市冷藏行业协会陈添勇一行4人来我校珠三角区域物流研究中心商谈校企合作事宜。我校校长黄大乾、科研处处长周美娟、工商管理学院院长李新庚接待了来访宾客。

首先，黄大乾校长对李健华会长一行的到访表示热烈欢迎。随后从学校概况、办学特色、办学思路以及我校对科研工作支持力度向来访客人作了简要介绍，并

强调学校会大力支持珠三角区域物流研究中心与广东省冷链协会的校企合作项目。接着，李健华会长向大家介绍了广东省冷链协会的相关情况，包括创办历史、工作重点和范围，表达了愿与我校进行深度合作，共建校企合作、专业建设、课程建设、师资队伍建设和教材建设，联合培养高素质的学生的愿望。双方就校企合作具体项目进行深入细致的讨论。

随后，工商管理学院院长李新庚向大家介绍了工商管理学院的专业建设、课程建设、人才开发培养、师资队伍建设等具体情况。珠三角区域物流研究中心王术峰主任介绍了珠三角区域物流研究中心情况，包括中心的三大研究方向、中心运作模式及中心专业服务领域等。同时，双方就中心近期的科研成果《食品与供应链管理（译著）》进行了深入研讨，包括译著的学术价值、对珠三角区域物流研究中心与校企合作的支撑作用、对物流管理专业建设的作用等。

本次广东省冷链协会会长李健华等一行4人的到访，为双方下一步开展校企合作奠定了基础。

（文/珠三角区域物流研究中心高爱）

深化产教融合 推动校企合作

艺术设计学院与广州御尚文化传播有限公司共建“御尚文化创意设计学院”

4月12日下午，广东白云学院第二十一届科技创新节在图书馆前广场隆重开幕。本届科技创新节主题是“科技领跑时代 创新强校新征程”。

开幕式上，艺术设计学院与广州御尚文化传播有限公司携手共建“御尚文化创意设计学院”揭牌仪式隆重举行。中山市政法委书记胡永康、广州御尚文化传播有限公司经理李通、广东白云学院校长黄大乾、艺术学院院长陈华钢共同为“御尚文化创意设计学院”揭牌。根据双方签订的合作意向书和多次洽谈结果，这是一所校企共建的产业学院，她将按照“人才培养协同化、课程开发校企化、基地建设综合化、毕业设计项目化”的四化要求，构建校企合作长效机制，创新校企协同育人模式。

艺术设计学院与广州御尚文化传播有限公司携手共建“御尚文化创意设计学院”是基于艺术设计学院立足于产学研一体、校企合作的办学理念和发展战略，学院成立的主旨是为了深化产教融合，努力推进“3+1”校企协同育人人才培养模式改革，强强联手充分发挥双方资源互补的优势，在品牌共建、众创空间建设、大学生实践实习基地及创就业孵化基地建设等方面进行全方位的战略合作，同时在实现设计推动产业发展、优化提升产品设计和制造品质、创意设计的产品实现、商业模式创新推动设计营销、设计推动技术和工艺进步等方面进行深入的合作，学院的成立也将有效促进我校艺术设计学院应用型高素质人才的培养，凸显办学特色。

(文/艺术设计学院李利鹏)

大数据与计算机学院院长万世明受邀前往佛山群志光电有限公司洽谈合作

3月23日，佛山群志光电有限公司一行5人专程到我校大数据应用协同创新中心参观考察，4月8日下午，大数据与计算机学院院长万世明、计算机系副主任梁永恩、大数据应用协同创新中心副主任汤海林、中科曙光常驻我校代表刘晟齐经理等一行5人应邀到佛山群志光电有限公司参观考察，共同探讨大数据应用、项目合作和人才培养等事宜，该公司供应链管理总处欧阳筱敏处长等企业高管与会共同商讨大数据在该企业生产方面的应用。

佛山群志光电有限公司是群创光电集团的子公司，群创光电集团成立于2003年，是一家合资企业，是全球拥有完整大、中、小尺寸LCD面板及触控面板的全方位显示器提供者，并横跨各式TFT-LCD液晶面板模块，供应全球尖端信息与消费电子客户，为世界TFT-LCD领导厂商，全球员工达6万人。佛山群志光电有限公司于2007年投产，占地1200亩，现有员工10,000余人，主要产品为TFT-LCD液晶面板（大尺寸液晶电视、车用显示屏等）。其主要客户包括苹果、飞利浦、戴尔、三星等国际品牌，在国内更有TCL、长虹、海尔、海信、康佳、创维等国内知名家电厂商。该公司年产值190亿元人民币，年纳税超过4亿元人民币。

万院长一行在欧阳处长等人的带领下参观了佛山群志光电有限公司部分生产线和相关产品，并对特色产品进行了详细的讲解及演示。参观考察之后，校企双方在会议室就大数据技术应用、项目合作和人才培养等事宜进行了协商探讨。其中，重点探讨了大数据技术在企业生产管理中的应用。

万院长对佛山群志光电有限公司的邀请和热情接待表示感谢，并简要介绍了大数据与计算机学院和大数据应用协同创新中心的相关优势资源情况。万院长对校企双方如何应用大数据技术作为切入点进行合作提出了具体指导意见。他指出，由企业采集相关数据，由我校利用大数据平台为企业采集的相关数据进行数据分析和数据挖掘，帮助该公司分析解决和提前预测在生产过程中遇到的质量问题，从而使企业的产品质量控制得以保证。万院长同时强调解决问题的关键是数据采集一定要客观、真实、可靠。

欧阳处长表示非常高兴能与广东白云学院合作，并委托学院做一份企业生产质量控制的大数据技术初步方案，希望校企双方能尽早实质性开展大数据项目合作，尽快出成果，将成果应用到企业工业生产管理之中。

(文/大数据与计算机学院陈春富、熊蓉)

加强校企合作 促进产学研深度融合

广东合迪科技股份有限公司为我校提供的铝合金模板工程 样板房交付使用

4月20日，由广东合迪科技股份有限公司提供的建筑铝合金模板工程样板房在我校建筑工程学院交付使用，当日举行交付揭牌仪式。我校校长黄大乾出席活动并致辞，实践教学管理中心主任张国安及建筑工程学院院长郭保生、副院长袁富贵、党总支书记李淑敏参加活动。

黄大乾校长在致辞中指出，建筑工程学院在我校应用型人才培养的教育教学中积极探索，大力尝试，做出了特色和成绩。非常感谢广东合迪科技股份有限公司对我校的大力支持，希望建筑工程学院与广东合迪科技股份有限公司紧密合作，充分发挥双方的资源优势，大力开展产学研深度融合，力争在专利发明、科研、教学、企业服务等方面做出优异成绩，预祝双方合作取得丰硕成果。

铝合金模板工程样板房的交付使用，是我校建筑工程学院在智慧建筑、绿色建筑、信息化建筑的大背景下，在培养高级应用型人才培养的实践中积极探索，发挥 BIM 平台优势，学校集合学校和企业资源，积极探索产学研相结合的人才培养模式的一项成果。学院将利用“样板房”开展建筑铝合金模板的实践教学，学生可以更加直观的了解铝合金模板，并与企业紧密结合，发挥 BIM 软件在铝模板系统中的设计功能、施工模拟、碰撞检查及三维动画方面的优势，进行铝合金模板的应用开发研究，提升学校的教学质量，培养优秀的应用型人才，助力白云高水应用技术大学建设。

铝合金模板是国家住建部为推进建筑工业化、绿色环保建筑而积极推广的一项建筑工程技术，它具有一次浇筑、成本低、方便实现工厂化施工、使用寿命长等功能。在建筑施工过程中使用铝合金模板具有施工周期短、重复使用次数多、施工方便、效率高、稳定性好、承载力高、应用范围广、拆模后混凝土表面质量平整光洁无需进行批荡、现场无施工垃圾、标准、通用性强、回收价值高、低碳减排、支撑系统方便等特点，是一种新型的建筑模板技术。

（文/建筑工程学院徐建良）

【双创教育】

科技领跑新时代 创新强校新征程

4月12日，广东白云学院第二十一届科技创新节在图书馆前广场隆重开幕。我校校长黄大乾、党委书记刘剑锋、党委副书记李纯英、副校长刘跃南、副校长沈根生、校长助理陈峰、各二级学院院长及部分职能部门负责人出席开幕式。中山兵协主席胡永康、广州御尚文化传播有限公司总经理李通、深圳市智筑庇姆工程咨询有限公司总经理雷海梅、深圳市览众科技股份有限公司副总裁杨海志等领导、企业代表和优秀创业校友代表来我校参加开幕式。

本届科技创新节以“科技领跑新时代 创新强校新征程”为主题，围绕学校教育教学中心工作不断推进科技创新体系建设，提高学校科技创新内涵和人才培养质量。科技节以2018“挑战杯 创青春”全国大学生创业计划竞赛为龙头，结合2018年大学生“攀登计划”项目和大学生创新创业训练项目，依托课外活动平台体系，通过专业竞赛、创新创业竞赛、作品成果展演、名家进校园等系列活动弘扬科技创新精神，提高创新实践能力，总体内容丰富，亮点颇多。

亮点一：多家企业现场集体签约并揭牌

为深入推进校企合作、产教融合，本届科技创新节搭建了校企协同育人平台，多家企业现场与我校签订校企合作协议书，其中，广州御尚文化传播有限公司与我校携手共建“御尚文化创意设计学院”，将按照“人才培养协同化、课程开发校企化、基地建设综合化、毕业论文项目化”的“四化”要求，和学校联合培养应用型人才。

亮点二：融资300万的在校生创业项目入驻U创长廊

在校学生艺术设计学院2015级服装设计与工程1班的余洁玲同学自主创业成立广州衣赏记互联网有限责任公司，公司一经注册立刻受到风投关注，成立2个月便得到风投300万投资，开幕式结束后，黄大乾校长亲自为该公司进行揭牌，该公司正式入驻我校大学生创新创业基地之U创长廊。

亮点三：“创”出你的梦想—校友创新创业沙龙

为充分营造“大众创业、万众创新”氛围，学校特别邀请了广州昊翼信息科技有限公司总裁、原2010级计算机科学与技术1班的张家盛同学，启明轩文化

科技投资有限公司创始人、原 2012 级市场营销 2 班的郑东伟同学，广州市汇在资产管理有限公司创始人、原 2011 级会计学 5 班的汪荻同学，你做主科技文化有限公司创始人、原 2011 级国际经济与贸易 1 班的陈文燕同学在儒学堂举行了一场创新创业沙龙活动，希望借助朋辈的力量引导在校大学生培养创新创业意识。

亮点四：24 项专业竞赛活动对接国赛省赛

为了更好地契合人才培养的要求，今年的科技创新节专业竞赛类 24 个项目，全部和国家、省级比赛进行对接，高标准、高质量，切实提高人才培养的效果。如金砖国家 3D 打印造型技术竞赛校选拔赛、2018 年全国航空航天模型锦标赛校选拔赛、第九届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛（嵌入式）校选拔赛、第十一届“高教杯”全国大学生先进成图技术、产品信息建模创新大赛校选拔赛、2018 “挑战杯 创青春”广东大学生创业计划竞赛校选拔赛等。

亮点五：“与信仰对话”名家进校园系列讲座

本次科技节学校特邀了中山大学经济学博士后王斌，华南理工大学教授、博导王雁飞，广州市社会科学院经济研究所所长郭艳华，青年珠江学者蔡君，华南理工大学教授孟庆林等多位知名专家莅临我校进行专题讲座，旨在开拓视野，增长学识，助力学子创新创业。

开幕式上，学校还对一年来在校园科技创新节活动中取得优异成绩的学生代表进行了表彰，在过去的 2017 年，我校成功立项国家级大学生创新创业训练项目 5 项、省级大学生创新创业训练项目 30 项、广东大学生科技创新培育专项资金项目（攀登计划专项）9 项，各项学生科研项目紧密衔接学科专业，通过项目培育和孵化，学生在国家级 学科专业竞赛中荣获奖项 68 项，省部级学科专业竞赛中荣获奖项 49 项，并且以学生第一作者发表学术论文 22 篇，获准专利（著作权）11 项，成果丰厚，获奖学生代表李永东和老师代表钟小华分别进行了发言，鼓励广大白云师生勤于实践、勇于创新、善于创新，早日成长为有用的创新性人才。

黄大乾校长在开幕式上作重要讲话，他强调：创新已然成为大国竞争的必争之地，创新奠定民族繁荣基石，创新，于我们而言，势在必行！同时，他指出学校一直致力于应用型人才的培养，深入推进“产教融合、校企合作、工学结合”

的校企协同育人人才培养模式改革，鼓励大家要积极探索，勇于创新，充分利用学校搭建的科技创新创业平台，努力把自己培养成为高级应用型技术技能人才。

开幕式后，全体与会领导和企业嘉宾观摩了各二级学院分会场的科技创新活动，在观摩中，黄校长多次强调，要培养同学们的科技创新能力，强化专业老师对学生创新创业的指导，鼓励同学们结合自己的学科专业特点多发表论文、多申请专利、多进行项目成果转化。同时，还提出要不断探索“共建学院、共建项目、共建课程、共建平台、共建教材、共建队伍”的六建思路，切实推进“产教融合、校企合作、工学结合”的校企协同育人人才培养模式改革。

至此，我校第二十一届科技创新节拉开帷幕。

(文/校团委王晓艳、学生处龙晓凤 图/宣传部吴斌)



(校领导为获奖学生颁奖)

国赛省赛助力白云科技节

4月12日，广东白云学院第二十一届科技创新节在图书馆前广场隆重开幕。学校主要领导、各二级学院及部分职能处室负责人出席开幕式，受邀的企业代表

和优秀创业校友代表也一同参加了开幕式。本届科技创新节的主题是“科技领跑新时代 创新强校新征程”。

本届科技节的亮点诸多，其中之一就是专业竞赛活动对接国赛省赛。今年的科技创新节专业竞赛类 24 个项目，全部和国家、省级比赛进行对接，高标准、高质量，切实提高人才培养的效果。如金砖国家 3D 打印造型技术竞赛校选拔赛、2018 年全国航空航天模型锦标赛校选拔赛、第九届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛（嵌入式）校选拔赛、第十一届“高教杯”全国大学生先进成图技术、产品信息建模创新大赛校选拔赛、2018“挑战杯 创青春”广东大学生创业计划竞赛校选拔赛等。校长黄大乾在开幕式上的致辞中列举了三个实例，如在 2017 中国国际飞行器设计挑战赛暨科研类全国航空航天模型锦标赛垂直起降载运两个国家一等奖、第八届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛电子类两个国家二等奖、第十届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛获国家一等奖一项二等奖四项，这些均出自于我们机电工程学院。钟小华老师还作为优秀指导老师在开幕式上代表发言。

在机电工程学院展区，各类学科竞赛的作品被一一展出：航模飞机、智能供水系统、自动焊接机、智能小汽车等，精美的精雕艺术作品也是光彩夺目。校领导黄大乾、沈根生、李纯英、陈峰及学校各职能部门领导亲临现场参观了我院的科技作品并做出指导。黄校长对本次活动所展示的作品赞不绝口，并对我们所获得的科技奖项给予了极大的肯定，指出机电工程学院不但要积极参与科技创新、发明创造，同时还要积极申报国家专利，突出工科的学科优势。在场的师生受到了很大的鼓舞，纷纷表示将把学校领导的指示作为今后我们工作的行动指南，勤于实践、勇于创新，为学生的成长和学校的发展做出自己的贡献。

科技节期间，机电工程学院科技创新团队在备战即将参与的“2018 年全国航空航天模型锦标赛校选拔赛”等省级大赛的同时，还将举行一系列的活动，充分展示机电学子的风采。

（文/机电工程学院刘芳文）

“智慧建筑” 为我校第二十一届科技创新节增光添彩

4月12日下午，广东白云学院以“科技领跑新时代，创新强校新征程”为主题的第二十一届科技创新节在行政楼前隆重开幕。开幕式后，学校全体与会领导和企业嘉宾前往U创长廊参观各二级学院的科技作品展。建筑工程学院以“智慧建筑”为主题的作品展吸引了参观者的目光，引来广泛好评，也为本届科技创新节增光添彩。

建筑工程学院“智慧建筑”作品展上，重点向大家展示了广东白云学院校园建筑节能设计改造动画和1:75的校园至善楼节能改造后的模型、“一带一路国家金砖国家技能创新大赛设计赛选拔赛”成果，选手们以数字模型文件为基础，运用粉末状金属或塑料等可粘合材料，通过创新设计逐层打印的方式来构造物体3D打印出来并现场演示。既有响应党的精准扶贫政策，助力南粤“美丽乡村”建设的广东白云学院“美丽乡村”整治规划作品成果展；也有以弘扬手绘的创思，促进学生手绘草图艺术的建筑创意手绘设计竞赛成果展和广场规划快题设计成果展。同时，在展览会场中，简·维建筑设计工作室、匠新BIM工作室、启航建筑工程造价咨询工作室、绿居有害物检测工作室、创立方工作室等一系列由建筑学院学生成立的工作室，以另一个视角向学校领导展示建筑工程学院“老师搭台，学生唱戏”的教学思路，也充分说明了建筑工程学院坚持以“学生为中心”的教育理念，认真贯彻落实学校“十三五”规划，注重高素质、高水平应用型创新人才培养。

建筑工程学院科技作品展，涉及科技、建筑、经济、创新等方面。每位前来观摩的老师同学都能找到自己感兴趣的内容，现场的观众对活动表现出了极大的热情和支持。

(文/建筑工程学院方玲、 学生记者陈伟杰)

科技创新竞先锋 数据引领新时代 大数据与计算机学院科技成果展成功举办

4月12日下午，广东白云学院第二十一届科技创新节在图书馆前广场隆重开幕。本届科技创新节主题是“科技领跑时代 创新强校新征程”。与此同时，

大数据与计算机学院在大数据应用协同创新中心隆重举办了以“科技创新竞先锋，数据引领新时代”为主题的科技展览活动。

本次展览的优秀作品主要有：攀登计划项目——云小智、基于移动互联网时代的大型开放式网络课程系统；第二课堂项目——白云数据处理软件、简易横板过关游戏模型、红色崛起-国漫资料站、基于 WED 的云计本系统；在省级竞赛中获奖的“白云智慧 e 房”、Mapscrip 地图纸条以及广东白云学院第一届大学生网页设计成果。黄大乾校长、党委副书记李纯英等校领导认真参观了所有作品，对学生所取得的成绩表示充分肯定。黄校长还特别称赞了云小智开发团队：“云小智团队的大胆创新，让我校离实现应用型大学转变的大目标更近了一步，希望大数据与计算机学院能有更多学子敢于创新，勇于创新。”

展览活动现场还举行了广东白云学院第一届程序设计大赛，即“蓝桥杯”软件设计大赛校园选拔赛。30 名参赛选手全神贯注，一丝不苟，争分夺秒，沉着答题，向校领导展示了白云学子追求卓越、敢为人先的精神与风范。

科技领跑新时代，创新强校新征程。科技创新是提升国家核心竞争力的必由之路，是民族复兴和人民幸福的基本国策。大学生是当代科技竞争时代的主力军，应以创新的理念和拼搏的精神应对大数据新时代。相信在接下来的科技创新节各项活动中，大数据与计算机学院的学子们都能积极参与，勇于创新，敢于创新，善于创新。

（文/大数据与计算机学院侯鸢、熊蓉、学生陈东茹）

欢乐嘉年华 精彩成才路

广东白云学院第二届“会计嘉年华”技能大赛圆满结束

4 月 12 日下午，广东白云学院第二届“会计嘉年华活动”决赛于至善楼西厅隆重举行。出席本次活动的嘉宾有会计学院院长沈颂东、副院长李炜、党总支书记陈理玫、会计学院创新创业中心主任王会贤、步瑞副教授、肖华老师、冯绮玲老师等。校长黄大乾、副校长刘跃南等学校领导亲临比赛现场观摩指导。

本次活动经过严格的初赛，选拔出八支优秀的参赛团队参加决赛活动。决赛活动在悠扬的校歌声中拉开了帷幕，在决赛开始之时，黄大乾校长、刘跃南副校

长等校领导也特别参与了“真假速辨”真假钞票互动的游戏环节，黄大乾校长迅速地辨别出了拿在手中的百元大钞是张真币，赢得在场观众喝彩。

第二届“会计嘉年华”活动共设置了三个比赛环节，分别是快快数、快快举和快快答。在欣赏了一段活力满满的选手加油视频后，比赛正式进入第一环节——快快数。每组选手搭配一位亲友团上场进行比赛，选手“金鸡独立”数钞票，亲友团运用计算器速算计算题。期间即便有配乐的干扰，选手们与亲友团一直不为所动，专心完成手中的工作，选手的专心表明他们对胜利的执着与坚持。紧张激烈的第一环节过后，决赛进入了亲友团互动环节。面对具有高难度的问题，亲友团都能灵活对答，为他们所支持的参赛选手赢得了不少加分机会。轻松有趣的互动环节过后，比赛进入了第二环节——快快举。“会计科目正话反说”对选手们似乎没有什么难度，敏捷的反应能力使他们迅速地进入答题阶段。运用专业知识进行大比拼的时候终于到了，题目的难度虽然使选手们略带犹豫，但经过缜密思考的他们最终还是为自己所在的团队赢得了不少分数。到了第三个“快快答”环节，选手们分为六组，进行答题累计分数高的获胜。每组参赛选手在主持人的提问下对大屏幕的问题进行回答，现场气氛十分热烈，比赛也十分紧张地在进行着。经过了一个多小时的激烈角逐，评委组最终根据选手表现评选出一、二、三等奖和优秀奖。

本次活动是广东白云学院科技创新节开幕后，由广东白云学院会计协会承办的一项专业技能大赛。此次大赛不仅有利于提高同学们的专业技能水平，也体现出我校开展创新创业教育和培养应用型人才的良好效果，为同学们踏入社会从事财务工作起了先导作用。

（文/会计学院步瑞、于昊）

应用经济学院成功举办“力顺源杯”互联网+创新创业大赛

近日，广东白云学院第二十一届科技创新节隆重开幕，作为创新节的重要组成部分，应用经济学院积极组织并参加此次活动。4月12日下午，应用经济学

院在至善楼首层东厅举办广东白云学院“力顺源杯”互联网+创新创业大赛作品展。

广东白云学院“力顺源杯”互联网+创新创业大赛是我校与广东力顺源智能自动化有限公司校企战略合作的部分内容，也是我院“校企共建，协同育人”取得的重要成果。比赛活动于2018年1月正式启动。本次大赛在学校创新创业学院、共青团广东白云学院委员会的大力支持下，通过各种平台、各层面及二级学院的大力宣传和动员，活动前期共收集作品150件，参与学生达800余人，学生作品来自机电学院、建筑工程学院、艺术学院、会计学院、应用经济学院等10个学院，作品涉及节能设计、自动化产品设计、电子商务等多个领域。本次比赛活动前期宣传效果较好，学生参加积极性较高，学生反映较好，涉及领域广，活动收到较好效果。本次活动也得到学校领导的大力支持和肯定，学校校长黄大乾、副校长刘跃南、党委副书记李纯英以及校长助理陈峰一行亲临现场观看作品并给予指导。

广东白云学院“力顺源杯”互联网+创新创业大赛活动，凸显了白云办学特色、培养高水平应用型技术技能人才。在积极响应国家号召，更好的为学生创造良好的创新创业环境，提高创新创业实践能力同时，也为公司发现、培养和输送创新性、管理型人才奠定基础，切实深化双方合作，为广大白云学子搭建一个训练科技创新素质、培养自主创新能力的重要平台，为广大学生参与科技创新活动开辟更加广阔的空间，成为我院促进学生成长成才的重要育人载体。

(文/应用经济学院赖苏彬、孙百慧)

白云学子在第九届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛省赛中荣获佳绩

4月1日，我校大数据与计算机学院创新中心主任肖建宏带领学生团队到东莞职业技术学院参加了第九届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛广东省赛。最终在JAVA软件开发和C/C++程序设计个人赛中，由万世明院长、李承高主任、肖建宏主任指导的参赛团队再创佳绩，获得一等奖1项，二等奖3项，三等奖4项。具体奖项如下：2015级计算机科学与技术1班魏金荣获得一等奖，

2015 级计算机科学与技术 1 班陈枫明、王家爵和 2015 级计算机科学与技术 2 班史燕娟获得二等奖，2015 级计算机科学与技术 2 班曾坚、黄文杰、陈焕杰和 2016 级软件工程 2 班陈思铨获得三等奖。

“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛是由教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会、工业和信息化部人才交流中心主办，中国软件行业协会、教育部高等学校高职高专计算机类专业教学指导委员会协办的面向全国高校的软件设计类最权威的专业赛事之一，每年都有包括北京大学、清华大学等高校在内的全国 31 个省市自治区 1200 多所院校参加，参赛人数超过 40000 人。

这次获奖与我校大数据与计算机学院长期注重对学生创新能力、实践能力、专业能力以及综合能力的培养密不可分。学院通过组建科技创新中心等，狠抓学生的实践动手能力，以赛促教、以赛促学，为我校早日建成高水平的应用技术大学而努力。让我们期待一等奖获得者魏金荣在即将到来的国赛中取得好成绩。

(文/大数据与计算机学院熊蓉)

【国际教育】

加强管理 推进白云教育国际化进程

我校国际教育合作管理工作研讨会圆满结束

为落实我校“教育事业发展‘十三五’规划”及其“教育国际化引领战略”，培养国际型应用人才，建设高水平应用技术大学，我校国际合作与交流处/国际学院于4月17日-19日组织举行了“国际合作项目管理工作会议”。研讨会分三场进行，分别针对商科类学院（工商管理学院、应用经济学院、会计学院），理工类学院（建筑工程学院、机电工程学院、大数据与计算机学院）和人文类学院（外国语学院、艺术设计学院、社会与公共管理学院）的国际合作项目相关内容展开。与会者有各二级学院院长领导（院长、教学副院长和总支书记），二级学院学工系统的辅导员和教学系统的系主任、国际项目联系人和相关教师。与会人员共计75人（每场约25人）。国际学院国际教育中心主任刘瑾主持了研讨会。

在董事会和校领导的领导下，经过二级学院和国际合作与交流处的共同努力，我校已经与10个国家25所大学开发了40多项学分互认联合培养国际合作项目，基本上覆盖了全校大多数二级学院及其专业，国际教育局面已经在全校全面展开。研讨会上，院系和国际合作与交流处/国际学院的同事们一起研讨了国际项目管理、宣传招生和出国留学服务三大方面的要求、程序和操作方法，重点在于交流信息，互相学习，共同努力落实我校国际合作项目成果。

会议开始，负责国际教育和国际合作的副校长沈根生教授回顾了过去三年的国际教育和国际合作方面的工作和成绩，从教育国际化理念到国际合作规划，从国际合作项目规章制度到激励机制，从管理团队到国际项目，从国际项目的教学管理到国际项目的学生服务，从出国留学奖学金机制到国际项目对学生个人发展的益处等各方面，归纳了我校国际合作项目管理体系，要求国际合作与交流处/国际学院和二级学院继续努力，珍惜目前的教育国际化机遇和各项有力条件，聚焦落实国际项目的成果，把我校建设和学生培养做出国际化特色。

之后，国际交流处副处长刘毅介绍了相关各二级学院国际项目协议、人才培养方案、学分互认规定、毕业论文认定规定、毕业资格认定规定、国际项目预算等要求。

随后，国际学院语言中心主任周静介绍了我校英国培生学术英语考试和培训中心工作和在英语教学、英语考试和英语培训方面的服务。国际合作与交流处/国际学院四个国际合作大区主任（亚太大区主任刘毅、北大区主任区周静、欧洲大区刘瑾和澳新大区主任王超）分别介绍了各大区的国际项目模式、特色和申请程序（宣传活动计划、申请程序与申请材料和申请时间），提供了各个国际合作项目的宣传材料。

最后，广东中旅出国签证顾问公司梅璐婷女士具体介绍了出国留学签证服务细节、学生签证申请的要求和出国后的服务。

国际合作与交流处/国际学院和二级学院的同事们都表示，研讨会开的很及时，很具体，很有帮助，奠定了下阶段国际项目宣传、推广和招生工作的坚实基础，在处和院之间建立了有效的工作和协作关系。大家一致表示将不断努力落实我校与国外合作院校的“学分互认联合培养国际教育合作协议”和《中外专业合作项目管理办法》，推动了我校教育国际化进程。

（图文/国际学院刘瑾）



（国际学院副院长/国际合作与交流处副处长刘毅讲话）

法国CFA La Noue学校代表团来我校访问交流

4月17日，法国著名的餐饮培训机构CFA La Noue执行董事让·阿兰（TOMCZAK Alain）先生一行8人来我校访问。广东白云学院副校长沈根生、广州市白云工商技师学院副院长乔本新、技师学院旅游与酒店管理系主任马庆文及国际交流处虞凯惠老师接待了来宾。

上午11点，代表团到达广州市白云工商技师学院。他们首先参观了以学生为主角，融学生实践教学、师生餐饮服务和西餐文化交流于一体实训中心-新开业的云涛轩西餐厅。随后在餐厅体验用餐，并对云涛轩西餐厅的西式设计、师生们的精湛职业技能和工学结合的教学模式表示高度赞赏，同时在提高学生餐厅服务方面提出了中肯的意见。

餐后，两校在行政楼办公室举行会谈，乔本新副院长首先代表学校对来访嘉宾表示热烈欢迎，并向来宾介绍了技师学院的历史、办学定位和课程特色。他指出，技师学院成立于1989年，现在已经发展为拥有“广东省高技能人才培养示范基地”、“全国青年创业培训基地”、“中国教育后勤协会伙食管理专业委员会培训基地”等众多荣誉称号的知名技校，学校连续八年蝉联“广东省技工教育综合竞争力20强第一名”，2016年学校旅游与酒店管理系与世界粤菜厨皇协会联手成立了“世界粤菜文化发展中心”，开办粤菜烹饪学历教育与短期培训，培养大批专业人才。学校近年组织培训了众多高校后勤食堂培训，其中包括中国高等学府北京大学和清华大学。学校现拥有9个系，其中旅游与酒店管理系有望与CFA合作。

让·阿兰先生表示非常荣幸能来白云集团访问，并对学校领导的热情接待表示非常感谢。接着，他介绍了来访团的成员，包括埃科菲厨皇国际中国区副主席米祖（Jean-Michel Weiss）先生，法国第戎大都会高等教育学院院长亚历山大·弗朗索瓦先生、教育处负责人伊夫·艾莫里泽维尔先生，校长办公室主任奥黛丽女士，法国第戎烹饪专家路易·菲德立克先生，法国葡萄酒酿造工艺大师路易·弗朗索瓦先生及法国MOQ中国区总经理李阳女士。他指出，CFA La Noue是由地区理事会，欧洲社会基金会，学徒税获益公司，协会成员和领事机构共同资助的培训机构，位于法国古老的城市第戎，是目前世界上最顶尖的法国餐饮培训机构之一。目前，CFA La Noue提供CAP至BTS（即中等职业文凭至高级技术人员

证书)共四个等级的文凭,分别涉及8个领域:酒店餐饮,食品加工,图形语言,艺术创作,工艺品,营销。目前机构也与中国的一些地区和学校开展了相关的合作项目,也期待与技师学院建立良好的合作关系。

随后,两校就餐饮、酒店管理等方面探讨合作的可能性以及合作的方式,考虑到学校的入学门槛和语言要求,短期内可能从教师交流和培训做起。同时,CFA将根据此次会谈制作一套合作方案,促进两校长期的交流合作。

会后,代表团参观了学校的各大实训基地,下午5点,访问圆满结束。

(文/国际合作与交流处虞凯惠)

我校举行澳大利亚埃迪斯科文大学学生游学项目开班典礼

4月16日上午,广东白云学院在国际会议厅举行澳大利亚埃迪斯科文大学游学项目开班典礼。国际学院副院长刘毅主持开班典礼,广东白云学院副校长兼国际学院院长沈根生、校长助理陈峰、艺术学院院长陈华钢出席活动。艺术设计学院党总支书记李政、外国语学院党总支书记朱玲、国际学院党支部书记谢远霞、艺术设计学院郭艳老师以及埃迪斯科文大学20多名师生参加活动。

艺术设计学院院长陈华钢对参加广东白云学院交流学习的埃迪斯科文大学学生表示热烈欢迎,并给予诚挚祝福,希望他们在这两周的时间里能够学有所成,有所收获。我校学生代表祝愿 Justine 一行能够在广东白云学院度过愉快的学习时光。埃迪斯科文大学学生代表对能够和白云学子一起学习和生活表示期待。最后,沈根生副校长作总结讲话,他简要介绍了我校办学历史、发展现状、中外合作的项目和学生交流教育情况,并再次欢迎大家的到来。活动结束后,Justine 一行人和我校领导到图书馆前合影留念并参观校园。

此次开学典礼,学院志愿者热情友好的接待以及良好的英语交流能力给澳大利亚埃迪斯科文大学的学生留下了深刻印象。相信此次学习交流不仅能够增进埃迪斯科文大学学生和白云学子之间的友谊,向外国友人传播中国优秀文化,也能使我校学子了解到更多的澳洲历史文化和习俗。

(文/外国语学院院团总支书记梅俊强、学生张靖瑜及邱珠婷)

澳大利亚埃迪斯科文大学师生走进白云课堂

4月18日早上，来自澳大利亚埃迪斯科文大学(Edith Cowan University)的同学们走进广东白云学院艺术设计学院课堂，与我校服装系的同学们一起进行《服装专题设计》与《立体裁剪》两门课程的学习、探讨与交流。

《服装专题设计》主讲马达礼老师强调了参与服装创意设计的重要性，鼓励同学们要多培养创意精神。马老师首先向大家展示了往届学生创意装的优秀作品。接着，她通过自己设计作品的经历，并结合设计师们寻找设计灵感和表达设计想法的案例，生动的为大家讲解了服装创意设计和制作的过程。同学们深受启发，在老师的指导下，开始认真设计制作属于自己的创意装。课程的最后是展示互动环节，中澳两校同学兴奋的向大家展示自己的作品，并阐述了各自的设计构思和表达手法，马老师认真倾听并作专业点评。马老师轻松幽默的授课方式，赢得同学们阵阵掌声。

《立体裁剪》主讲范颖晖老师在作了简要自我介绍后对本次课程的内容进行了概括性的描述。本次课程范颖晖老师为澳大利亚埃迪斯科文大学的同学们带来一次别开生面的《立体裁剪》课程，范老师将折纸文化融入制作纸样中，为同学们讲述了如何让服装做出更加立体或特别的效果，从而让在场同学们感受到折纸式立体裁剪的趣味与魅力。

午休后，服装系的周建教授带领澳大利亚埃迪斯科文大学的同学们学习《中国传统文化——中国结历史与制作》课程，感受中国文化。周建教授首先介绍了中国结的来源与发展。我国从史前结绳记事开始就与“结”结下不解之缘，中国结是我国特有的手工编织工艺品，有双钱结、纽扣结、琵琶结、团锦结、十字结、吉祥结、万字结、盘长结、藻井结、双联结、蝴蝶结、锦囊结等多种结式。中国结做工精美，象征着团结幸福平安，自古以来就深受大众的喜爱。周教授通过自己制作的结扣与服饰的结合案例引出服饰品一体的审美观，并现场指导中澳两校学生共同完成中国结的制作。

近日，澳大利亚埃迪斯科文大学(Edith Cowan University)与广东白云学院国际交流中心联合举办了游学项目，今天的课程不仅使同学们学有所获，更拉近了两校同学们的距离，增进了学生间的友谊。

(文/艺术设计学院刘凡嘉、范颖晖)