

教师发展工作简报

黄河科技学院人力资源部教师发展中心 2024 第 2 期 (总第 150 期) 2024 年 6 月 7 日

教师中心激活教师新动能，促进教师新发展

1. 关爱教师身心 赋能减压前行—教师团体减压活动圆满举行

为保障教师身心健康，释放工作压力，提升教师团队凝聚力，4月11日下午，教师中心在信息大楼三楼心理健康活动中心组织了一场别开生面的“师”放压力，幸福翻“叁”教师团体减压活动。活动邀请心理健康教育中心周亚聪老师主讲，来自各部和机关单位 20 余位老师参加。

活动伊始，周老师结合自己多年丰富的实践经验，向教师们传授了情绪管理、压力应对和自我调适等心理减压技巧并进行了教师个人自测。通过讲解分析，教师们不仅掌握了实用的心理调适方法，还增强了应对工作压力的能力。随后，活动进入了精彩的减压环节。她精心策划了一系列富有创意和挑战性的团队游戏，如“贪食蛇”、“哈哈镜”等，教师们积极参与，乐在其中，通过压力测试、压力梳理、压力宣泄，让大家在轻松愉快的氛围中释放压力，舒缓心情，活动现场欢声笑语不断，氛围热烈而温馨，增强了团队凝聚力。

通过此次教师团体减压活动，不仅让教师们得到了有效的心理调适，也提升了教师们的职业幸福感和团队精神。许多教师表示，减压活动提供了一个愉悦心情，释放压力的机会，学到了有效提升积极情绪，减少消极情绪的方法和小技巧，今后，一定会以更加积极乐观的心态投入到工作和生活当中，做一名健康幸福的高校教师。



2. 塑造黄科大精神 践行立德树人使命——我校召开新入职教师座谈会

为加强对新入职教师的关心关爱，帮助新入职教师更好地融入学校，适应新角色、融入新集体、凝聚新动力，同时也为新入职教师搭建交流平台，进一步明确努力的方向，5月10日，教师中心召开“塑造黄科大精神 践行立德树人使命”新入职教师座谈会。党委教师工作部部长、教师中心副主任杨莉和2023新入职教师参加了座谈会。会议由教师中心亢志勇主持。

座谈会上，新入职教师畅所欲言，结合自身学习经历和一年来的工作感受，分享了自己入职以来的思想认识、工作情况及未来的职业规划。从教师培养、教学科研、职称评审、职业规划等方面介绍了所在单位的帮扶指导情况及现阶段取得的成果和心得，表达了对教育事业的热爱、努力教书育人的态度以及勇于挑战的信心。他们表示，经过学校将近一年的培育培养，所在教学单位的助岗助教和帮扶教师的倾情指导，已经适应了新环境，顺利完成了角色的转变，提升了自我的教育教学能力。

在听取了大家的发言后，党委教师工作部部长杨莉表达了欢迎之情，并肯定了新入职教师一年来所取得的成绩。她说：“新教师要以立德树人为己任，牢记为党育人、为国育才的初心和使命，要认真学习习近平总书记关于教师队伍和师德师风建设的重要论述，深刻学习领会习近平总书记关于“四有”好老师、“四个引路人”、“四个相统一”、“经师”和“人师”统一的“大先生”等重要指示要求，在新的岗位上认真学习，不断增强职业道德感，要顺利实现思想转变、意识转变和能力转变，不断提升自己的专业素养和教育教学能力，做真正的黄科大教师，做“四有”好老师，做学生的引路人。同时，她对青年教师提出的问题进行了认真解答。

凝心聚力，砥砺前行。学校正迈入建设一流应用科技大学的新发展阶段，新入职教师纷纷表示将牢记自己的使命和责任，发扬黄科大精神，以更加饱满的热情和更加扎实的工作作风，勤努力、多拼搏、敢担当、有作为，在新的岗位上建功立业，为学校的教育事业贡献自己的力量。



3. 教师中心举办“课程思政教学能力提升”专题培训

为进一步提升教师课程思政育人水平,提高教师课程思政教学设计能力,全面落实立德树人根本任务,5月21日,教师中心在培训中心一楼会议室举办“课程思政教学能力提升”专题培训,本次培训由马克思主义学院院长王振国教授主讲,来自学校各教学单位的教师代表20余人参加了培训。培训由教师中心亢志勇主持。

王振国教授从教育的本质出发,围绕“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”这一根本性问题对教师如何在教学设计中融入课程思政进行全面介绍;从教师的属性层面立足高校立德树人根本任务,解析课程思政的提出、课程思政的育人目标、课程思政在立德树人中的定位和作用等,引领参训教师加深对课程思政的认识和理解;从如何备赛维度深入剖析了“五个度”,结合自己多年教学工作经验,介绍如何将课程思政融入教学、课程思政教学的基本方法和基本技巧,积极构建各类课程与思想政治理论课同向同行、全员全程全方位育人的大思政格局,筑牢立德树人精神根基。

此次培训内容充实而富有实践指导意义,教师对课程思政的内涵和价值有了深刻的认识,纷纷表示要立足自己的专业,深入挖掘课程思政元素,建构课程思政教学体系、拓展教学设计能力,全面提高课程思政教学能力。



4. 我校成功举办2024年“课程思政”教学竞赛

为全面推进课程思政建设,提高人才培养质量,打造一批课程思政示范课堂,选树一批课程思政优秀教师,5月16日,我校2024年“课程思政”教学竞赛在教师中心智慧教室成功举办。来自各学部(院)的12名教师参加竞赛,17名教师进行了现场观摩。

本次竞赛由教师中心牵头举办,各教学单位积极推荐,围绕说课、模拟授课、现场答辩等三个环节开展。评委专家结合参赛教师的教学设计方案,从说课环节、教学实施、教学效果、专家提问等方面进行综合评判,重点考察教师挖掘思政元素、完成课程思政教学设计、实施课程思政课堂教学、达成教学目标、创新改进课程思政教学等能力。

比赛过程中，各位参赛选手依据课程特点和教学内容，深入挖掘课程中蕴含的思政元素，选取合适切入点，将思政教育融入专业教学，展示了各具特色的课程思政教学风采。经过激烈角逐，竞赛共评选出特等奖2名，一等奖3名，二等奖7名。排名前两名的选手将代表学校参加第三届郑州地方高校课程思政的教学比赛。

课程思政教学竞赛旨在引导教师以立德树人为根本任务，深入挖掘课程内容和教学方式中蕴含的思想政治教育资源，探索和创新课程思政教育方法，不断提升课程思政教学能力，不断提高教师队伍的思政育人水平，培养德智体美劳全面发展的高素质应用型人才。



5. 我校组织教师参加“共建共享全民健康”春夏季卫生健康知识线上学习

保障教职工健康是高校高质量发展的一项重要工作，结合《健康河南行动（2023-2025）实施方案》有关要求，推进急救技能、慢病防治和健康素养提升工作有效开展。我校教师中心组织全体教师参加由省全民健康促进会健康教育专业委员会联合安全健康教育网特邀省级专家老师开展的线上科普学习。来自我校艺体学部、工学部、商学部、医学部、国际学院、应用技术学院、马克思主义学院的992位教师参加了此次培训活动。

6. 我校组织教职工参加“民办学校师德师风教育推进会暨“银龄教师支持民办教育行动实施工作”专项活动

4月13日，中国民办教育协会主办的民办学校师德师风建设推进会暨银龄教师支持民办教育行动实施工作专项培训会在京召开。会上，我校党委教师工作部部长杨莉围绕加强师德师风建设推进和师资队伍管理情况作大会交流发言。

会议以线上线下相结合的形式召开，教育部有关部门领导、中国民办教育协会有关负责同志、有关专家学者和来自全国各地的230余所民办高校代表共计400余人在北京主会场参会。我校千余名教职员工收看了视频会议。

一、医学部开展教师发展系列活动

（一）落实高质量发展，深度推进重点学科建设

1. 副校长杨保成到医学部调研指导重点学科建设工作

为推动我校医学教育创新发展，优化重点学科布局和培育建设，4月11日下午，主持学校行政工作的副校长杨保成到医学部调研指导重点学科建设工作。



座谈会上，医学部副部长魏艳、学科建设与科研办公室副主任贾安、教育教学办公室副主任郝红英、药学科教中心主任王丽、医学技术科教中心主任张艳慧、护理科教中心主任王江波、附属医院副院长何远宏、博士代表李丽妍分别从医学部学科现状、学科方向、存在的短板和困难、建设思路及建议等方面进行了发言。

杨保成认真听取大家发言后指出，学科建设是现代大学发展的永恒主题，临床医学在现代医学中有着不可替代的重要性，我校的医学教育基础好，发展潜力大，集中优势资源重点培育建设，以点带面，可带动医学相关学科发展与创新。临床医学学科是附属医院品牌和声誉的基石，通过校院协同有组织的临床医学学科建设，有利于打破学院（学科）壁垒、整合优化资源配置、发挥专业人才集聚效应，真正建立起交叉融合机制，从根源上激发临床医学学科建设的内生动力和发展活力。

杨保成强调，面对实施健康中国战略、一流应用科技大学和一流学科建设的新任务，加大临床医学及相关学科建设布局和支持力度。培育临床医学学科进入一流学科行列，必须汇聚有限的资源，进行重点投入和重点保障。积极搭建有利于学科人才创新和发展的事业平台，吸引高层次人才担任学科带头人，培养高质量医学人才。学校和附属医院是不可分割的命运共同体，规范高校附属医院管理，夯实高校附属医院医学人才培养主阵地，系统推进综合性大学医学教育统筹管理，完善大学、基础医学院、附属医院医学教育管理运行机制。强化校院医教研深度融合，建设一流师资队伍，整合一流科研平台，聚焦医疗服务需求和人民生命健康，在基础研究、应用科学研究和临床转化等方面不断发力，开展广泛的对外交流与合作，致力于平台建设、人才吸引力、标志性成果产出，实现医学部学科水平整体提升。

杨保成鼓励大家要树立团队信心，每个人心中有追求，行动有目标，重塑“黄科大精神”，勇于“亮剑”，结合实际，立足当下，按照新要求、运用新理念、采取新办法来谋划推动重点学科建设工作；要坚定爬坡过坎、敢于啃硬骨头的决心，靠创新、靠正确的方法论、靠全体教职工聚精会神谋发展来推动解决重点学科建设中的难题；要保持极强的耐心，改变懒散消极、因循守旧、不思进取、无动于衷的状态，突破自我局限，从被动性、随机性学科建设阶段，逐渐过渡到自觉凝练学科方向，积累学科建设成果。一张蓝图绘到底，一代接着一代干，

只要方向正确、制度合理，经过三五年乃至十年的培育建设，一定会建成一流学科、一流应用科技大学。

医学部部领导、教授代表、博士代表和教育教学办、学科建设与科研办、党政学工办、产教融合办、各科教中心、附属医院、实验中心的相关负责人参加座谈会。

（二）推动课程内涵建设，保障课程质量持续提升

1. 教育教学中心到学部调研课程评估

4月7日，学校教育教学中心副主任李海霞与学校负责课程评估相关工作教师到学部教育教学办公室调研、指导本学期课程评估工作事宜。

李海霞对学部在统计参评课程时遇到的困难和问题进行调研，进一步明确了参评科目、参评人员和参评要求，建议学部根据实际情况鼓励教师积极做好参评准备，按照新版教学设计模版完成教案书写，做好教师心理疏导工作，切实做到应评尽评。



2. 学部组织召开课程评估专家培训会议

4月11日，医学部教育教学办组织参与2023-2024学年第二学期学部课程评估评审专家组召开评估培训会议，教育教学办副主任郝红英、副主任科员裴岩岩出席会议，本次会议由郝红英主持。

郝红英根据学校及学部课程评估工作安排，进一步介绍了课程评估评审专家阶段性工作内容、注意事项及完成时间，评审专家按照专业分小组交叉进行互评，主要对参评教师的新版教案书写情况、现场听课、教学成果等方面进行评审，最终上报学部初步评审结果。详细讲述了如何进行课程评估，如何打分等，并对专家存在疑问进行一一解答。

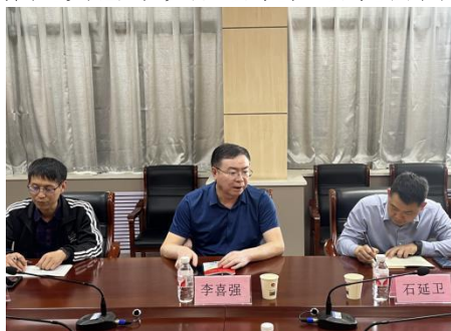


（三）校庆科研成果展示，展学部之风采

1. 学部召开四十年校庆教学与科研成果展推进会

为顺利推进黄河科技学院建校40周年教学与科研成果布展工作，4月17日，

医学部组织召开校庆教学与科研成果展推进会。党委医学工作部部长李喜强、医学部教育教学办公室副主任闫春生、医学部实验中心主任郭志刚、附属瑞康医院副院长石延伟、附属瑞康医院党委办公室主任贺文静、附属瑞康医院宣传中心主任孙义峰、黄河科技学院附属医院刘丽娟主任、医学部教育教学办公室副主任郝红英、各科教中心主任及设计公司工作人员出席参加会议，会议由闫春生主持。



会议听取了李喜强关于校庆教学与科研成果布展工作的具体安排，就布展内容、时间、场地、氛围营造及展台布置等具体细节做了明确要求。一是要提高思想站位，不管是基础医学院还是两家附属医院均要从校（部）大局出发，从医学人才培养角度认识建校 40 周年的重要意义，以此次教学科研成果展为契机，充分展示建校以来医学部的育人历程；二是各部门要增强集体荣誉感，在庆祝建校 40 周年这个重要时间节点，通过集中展示医学部全体教职工的优秀教研及科研成果来体现医学部自成立以来取得的办学成就，用科大精神感召一代又一代的黄科人继续为民办教育事业做贡献；三是要群策群力，认真对照布展标准梳理有代表性的优秀教学与科研成果，做好增补完善工作，深入挖掘，精心策划，认真准备，为建校 40 周年献礼！

闫春生提到接下来各部门一定要按照布展标准分模块有序推进教学与科研成果的收集工作。郝红英分别从教师教研成果、教师教学竞赛获奖、学生参与大创项目获奖等模块介绍当前教学成果收集进展；郭志刚从云端浏览医学教学视频、生命艺术作品、急救知识科普等内容介绍特色展览进展情况；王辉结合教师发表高水平论文、主持科研项目、发明专利、出版教材著作等介绍科研成果展进展情况；刘丽娟结合附属医院发展情况介绍工作进展；孙义峰结合附属瑞康医院医养结合、“百医帮百村”等特色介绍工作进展。



参会人员与设计师进行深入沟通与交流，设计师介绍初步设计理念与构思，最终确定教学与科研成果展的具体内容。

医学部将以本次会议为契机，进一步厘清工作思路，继续挖掘和完善校庆教学与科研成果展示内容，抓好展示细节，齐用心，严要求，力争出成效，出亮点，向世人展黄科大风采、医学部风采。

（四）深化“医教协同”教育模式、扎实推进临床医学教育教学改革

1. 医学部举行第一届临床医学全过程教学开班仪式暨入院培训

4月30日上午，黄河科技学院医学部在附属医院五楼大医讲堂举行第一届临床医学全过程教学开班仪式暨入院培训，医学部部长屈凌波，党委医学工作部部长李喜强，学生中心主任张丕万，教育教学中心常务副主任李高申，教师中心副主任杨莉，医学部党政学工办公室主任、基础医学院分党委书记张伟，医学部副部长、附属医院院长魏艳，附属医院党委书记于春霞，附属医院副院长何远宏，医学部教育教学办副主任闫春生、郝红英，医学部产教融合办副主任、附属医院科科长刘勇华及相关院领导、教师、21临床医学全体学生参加会议。会议由附属医院党委副书记李克栋主持。

屈凌波部长在总结讲话中首先祝贺21级临床医学全过程教学开班！强调附属医院承担临床全过程教学是推进医学教育多领域融合发展、深化“医教协同”教育模式、扎实推进临床医学教育教学改革的具体举措，将进一步促进医教融合，实现优势互补、资源共享，在我校医学教育发展历程中具有里程碑意义。对各部门、附属医院齐心协力准备全过程教学各项工作所取得的成效，表示衷心感谢！他对临床全过程教学工作提出三点希望：第一，希望全体教师争做大先生，结合临床教学实际不断创新、快速提升临床教学能力；第二，希望同学们胸怀成大才之志，让“奋斗的青春”无限绽放，在未来职业发展中，坚守生命至上，永怀仁爱初心；坚定理想信念，坚持笃行为本，以精湛技术服务健康事业。第三，各级领导干部和管理人员，要有大管家之谋，落实“学生为中心”教育理念。经常深入一线调研掌握情况、研究分析提出措施、及时总结工作找到提升路径，全面提升各方面工作，实现重点学科、医师资格考试通过率、三级甲等医院建设等多个目标任务。坚信医学部师生员工发扬“团结协助、担当尽责、求真务实、追求卓越”的精神，携手奋进，在建校40周年之际，为我校高等医学教育新发展做出应有贡献。



（五）加强医学教育教学改革，推动民办高校课程建设进程

1. 学部教师积极申报省卫健委教育教学改革项目

为推进医教协同、医学教育教学改革创新，调动广大医学教育及临床医

务工作者从事医学教育理论研究和临床实践研究的积极性，不断提高医药卫生院校和临床实践教师师资队伍素质和医学人才培养质量，省卫生健康委开展2024年医学教育研究项目立项、优秀教学成果和优质课教学评选活动。医学部按照申报要求从16项立项中选拔8项,17项优秀教学成果及2门优质课参与省级评选。

河南省卫生健康委员会

豫卫科教函[2024]11号

河南省卫生健康委员会关于 开展2024年河南省医学教育研究项目立项 优秀教学成果和优质课教学评选的通知

各辖市、济源示范区卫生健康委，省直医疗卫生机构，培训基地，医药卫生院校：

为推进医教协同、医学教育教学改革创新，调动广大医学教育及临床医务工作者从事医学教育理论研究和临床实践研究的积极性，交流院校教育、毕业后教育和继续教育各阶段人才培养经验，推广医学教育研究成果，不断提高医药卫生院校和临床实践教学师资队伍素质和医学人才培养质量，省卫生健康委决定开展2024年医学教育研究项目立项、优秀教学成果和优质课教学

2. 学部教师积极参加课程建设研讨会议

为进一步推动民办高校课程建设进程，我校举办2024民办高校课程建设与内涵发展研讨会，学部教师积极参与会议。

**2024民办高校课程建设与内涵发展研讨会
会议日程**

时 间	会议内容	主讲人
08:00-08:30	会议签到 (在报告厅门口签到)	
08:30-08:45	开幕式 领导致辞及开幕词、主持人致欢迎词	
08:45-09:45	专家报告：《构建民办高校新的高质量体系，提升办学质量》 专家：河南省教育厅 教育厅副厅长 李金波	李金波
09:45-10:00	茶歇	
10:00-10:45	专家报告：《构建民办高校新的高质量体系——以河南科技学院为例》 专家：河南省教育厅 教育厅副厅长 李金波	李金波
10:45-11:30	专家报告：《产教融合背景下应用型人才培养模式创新》 专家：河南科技学院 副校长 王卫华	王卫华
11:30-12:00	午餐	
14:00-14:30	专家报告：《应用型人才培养模式创新与实施》 专家：河南科技学院 副校长 王卫华	王卫华
14:30-15:00	专家报告：《应用型人才培养模式创新与实施》 专家：河南科技学院 副校长 王卫华	王卫华
15:00-17:00	专题讲座：应用案例 1. 应用型人才培养模式创新 2. 应用型人才培养模式创新 3. 应用型人才培养模式创新 4. 应用型人才培养模式创新 5. 应用型人才培养模式创新 6. 应用型人才培养模式创新 7. 应用型人才培养模式创新	
19:00-19:30	茶歇	
19:30-21:00	专家报告：《应用型人才培养模式创新与实施》 专家：河南科技学院 副校长 王卫华	王卫华
21:00-21:30	会议结束	

5月28-29日2024民办高校课程建设与内涵发展研讨会参会名单

学部(院)	参会人员	职务
医学部	魏艳	医学部副部长兼附属医院院长
医学部	刘勇华	产教融合办副主任兼附属医院科科长
医学部	郝红英	医学部教育教学中心副主任
医学部	王丽	药学科教中心主任
医学部	唐博	临床科教中心骨干教师
医学部	郑梦晓	临床科教中心骨干教师
医学部	吕鹏	实验中心实验员
医学部	李格	实验中心实验员
医学部	易超	实验中心实验员

二、商学部开展教师发展系列活动

1. “中国经济热点问题”系列讲座第四讲——赵德友博士作碳排放测算方法及河南实现碳达峰的对策主题讲座

3月29日上午，“中国经济热点问题”系列讲座第四讲开讲。此次讲座由河南省统计局原副局长、一级巡视员赵德友博士主讲，题为“碳排放测算方法及河南实现碳达峰的对策”。来自商学部、工学部、艺体学部、医学部的110余名学生及商学部相关专业教师参加。

赵德友博士首先阐明此次主题的背景。党的二十大报告强调：“完善能源消耗总量和强度调控，重点控制化石能源消费，逐步转向碳排放总量和强度‘双控’制度。”此次讲座，赵德友详细介绍碳排放量的计算办法，通过实例展示能源活动、工业生产过程、农业活动、废弃物处理以及土地利用、土地利用变化和林业等五大领域碳排放量计算。并通过数据详细分析2000年以来我国能源活动过程碳排放估算结果，以及河南省能源活动过程碳排放估算结果。通过分析全国及河南省碳排放的现状，赵德友提出河南完成碳达峰国家战略的七项建议：加强对碳排放理论和实践的研究力度；控制能源消费总量调整优化结构实现减碳目标；推进产业绿色化转型，减少产业碳排放量；推进绿色化城市建设，减少城市碳排放量；加快推进低碳交通运输体系建设；推进碳排放量大户加快减碳步伐；充分应用碳交易市场调节作用。



2. 河南科技学院到我校商学部交流

4月11日，河南科技学院外国语学院副院长程建锋一行5人到访我校商学部，双方在商学部129会议室举行了英语教学改革交流座谈会。商学部执行部长张景忠，公共外语教学部主任娄欣生，外语科教中心主任贾和平，外语教学与研究出版社市场部区域主管王蒙蒙，大学英语各团队负责人等参加了会议，会议由娄欣生主持。

会议开始，张景忠对程建锋一行表示热烈欢迎，并介绍了我校的基本情况、商学部的机构设置、专业开设、师资力量、大学英语四级通过率、考研录取率以及英语教学改革的相关内容。接着，娄欣生详细说明了大学英语混合式教学改革的进展，包括面临的困境、改革路径、设计思路、保障措施和成效。贾和平介绍

了外语科教中心的基本情况，阐述了外语类专业“2+1+1”应用型人才培养体系的构建背景和思路，以及课程改革的实施和成效，并对未来的工作方向进行了展望。

张景忠强调，我校领导对英语教学改革给予了高度重视，副校长杨保成亲自领导并参与其中，得到了教育教学中心和各学部的全力支持。他指出，改革后的大学英语教学体系以分级教学为特点，根据学生的高考分数、入学测试和词汇测试结果进行精确分级，确保教学内容和学生需求相匹配。此外，大学英语还建立了全新的教材体系，包括为不同级别学生编写的词汇教程和语法教程。张景忠认为，英语教学改革不仅能够取得显著成果，培养出优秀人才，还能够锻炼和提升教师队伍，使教师在改革过程中不断成长。张景忠最后强调，英语教学改革是一个系统工程，从顶层设计到教学体系，再到线上线下相结合的分级教学，都体现了“以学生为中心，以成果为导向”的教学理念。在这一过程中，教师、学生以及整个学习氛围都发生了积极变化，他希望与河南科技学院进一步加强交流合作，共同解决改革过程中遇到的挑战。程建锋表示，此次交流学习收获颇丰，从整体理念设计到教学实践，感受到了我校英语混合式教学改革的热情和成果，也学习到了如何在技术引导下更好地推进教学改革。

通过此次交流，两校在英语教学改革方面取得的丰硕成果，为未来的合作奠定了坚实的基础。双方期待在今后的交流与合作中，能够进一步提升英语教学质量 and 学生的学习成效，共同推动英语教学改革的发展，为社会培养更多高素质的英语专业人才。



3. “中国经济热点问题”系列讲座第五讲——全新顺教授作从航空运输到临空经济发展主题讲座

4月12日上午，“中国经济热点问题”系列讲座第五讲开讲。此次讲座由商学部教学指导委员会副主任、河南省物流协会副会长全新顺教授主讲，主题为“从航空运输到临空经济发展”。来自商学部、工学部、艺体学部、医学部的110余名师生参加。

全新顺教授首先以郑州航空机场的建设与扩建为开端，介绍了我国航空运输的背景。接着从商业航空和通用航空两方面，分析了河南航空运输的发展现状。全新顺教授指出，近年来河南航空客货运吞吐量不断上升，支线机场快速发展；“拓展商业航天、低空经济等领域”被写入2024年河南省政府工作报告，丰富拓展了低空经济，有助于巩固提升河南省航空经济优势，培育形成新的区域竞争

优势。全新顺教授认为临空经济发展需要低空经济发展，中国将在 2024 年进入中国低空经济发展元年，低空经济产业链条长，辐射带动面广，成长性好，市场空间大，前瞻引领作用突出。我国临空经济飞速发展，应该有完善的顶层规划、革新的空域管理、领先的技术能力、适宜的商业模式。河南省如何发展低空经济，全新顺教授提出以下建议：差异化有侧重，加大科研投入避免重复投资和低端投资；分层次全方位，加大低空基础设施建设和飞行安全保障；渐进式多领域，拓展消费应用场景布局与客户服务体验。

本次讲座中，全新顺教授运用大量案例与同学们共同展望了临空经济的未来。同学们就低空经济发展等问题与全教授进行了深入的互动交流。本次报告内容丰富，资料详实，现场气氛热烈，对同学们了解我国从航空运输到临空经济发展有重要意义。



4. 金融与会计科教中心开展智能财务课程体系建设与卓越人才培养研讨会

4月16日，商学部部长助理朱会芳、金融与会计学科教中心主任高小雪邀请厦门网中网软件有限公司高级项目经理张玉新为金融与会计学科教中心教师进行智能财务课程体系建设与卓越人才培养专题师资培训。张玉新介绍了智能财务以及教学资源平台，并对院校智能财务系列课程开设情况的分析。她向大家展示了不同课程平台教学资料和案例库的建设，包括热门话题AI网中网通用大模型的设计等。其中，她提到当前企业对于会计毕业生的要求，除了必备的会计专业知识，还有对于python等技能的掌握。

金融与会计学科教中心教师积极主动学习，针对培训内容提出了关于教学开设课程的难易程度的问题，以及意向开设的python、RAP和业财一体化的课程相关问题，张玉新都一一作了解答。本次培训交流为帮助课程更好匹配国家对于会计审计工作数字化转型，推动会计职能实现拓展升级的目标要求，做出更多努力。



5. 参访软件开发龙头企业，促进日语+IT 人才培养

4月15日下午，教学科研办艾虎老师一行走访河南八六三软件股份有限公司。参访师生在八六三人才培训部门丁胜辉经理的带领下了解了BSE(日语软件桥梁工程师)的全部内容，并结合学生自身规划，介绍了日资企业的招聘业务流程及要求，以及公司目前所开展的业务培训项目。艾虎老师向公司介绍了目前学校所开展的“2+1+1”人才培养模式，并提出了和企业进行“日语+IT”人才培养方案。双方拟订近期对日语专业各年级分别开展一次项目宣讲活动，并对2021级学生适时开展一次短期的业务实习培训活动。



6. “中国经济热点问题”系列讲座第六讲——于善甫教授作以新质生产力释放河南高质量发展新动能主题讲座

4月19日上午，“中国经济热点问题”系列讲座第六讲开讲。此次讲座由河南中原创新发展研究院副院长、河南省高校智库联盟副秘书长于善甫教授主讲，主题为“以新质生产力释放河南高质量发展新动能”。来自商学部、工学部、艺体学部、医学院的110余名学生及商学部相关专业教师参加。于善甫教授首先介绍“新质生产力”的发展背景，阐述了新质生产力的内涵与外延、发展意义。结合现代化产业体系建设，于善甫分析了河南发展新质生产力的动力与挑战，以及以新质生产力释放高质量发展新动能等一系列问题。于善甫指出，发展新质生产力是我国推动高水平发展的重要路径。河南省具有承东启西连南贯北的区位优势、基础雄厚的产业优势、人口众多的市场优势以及联结国内外的枢纽势。但是面临着创新整体实力不强、高层次创新型人才数量较少，科技成果转化率低等问题。围绕河南省如何“以新质生产力释放发展新动能”，于善甫提出（锚定）新质生产力主要着力点、发展壮大战略性新兴产业、加快未来产业技术创新和产业化、大力发展生产性服务业、推动数字经济高质量发展、促进各行业融合发展、进一步优化人才结构、持续优化营商环境等八项建议。



7. 公外部召开大学英语教学总结会

4月22日，公外部在商学部北楼109召开大学英语教学总结会，公外部全体教师参加。陈帅公布了我校2022级和2023级大学英语四级本科教学班2023年12月“全国大学英语四级考试”的目标完成率。截止到本学期，2019级累计通过率为：47.01%，2020级累计通过率为：46.42%，2021级累计通过率为：43.29%，2022级累计通过率为：37.7%，2023级一次性通过率为：70.12%。

娄欣生在会上强调，班级教学目标的制定旨在提高教学质量，改进教学方法，完善大学英语教学标准。明确的教学目标能够让教学团队成员协作，大家“拧成一股绳”，进一步推进大学英语教学改革。



8. 商学部深入调研、扎实做好项目化课程实践环节

为进一步做好项目化教学实践环节，4月24日上午，商学部副部长孙常辉、分党委委员阎爱武一行三人走访了河南钧泰供应链管理有限公司并看望慰问了实训学生，河南钧泰供应链管理有限公司董事长张钧热情接待。

在走访过程中，学部领导详细询问了学生的诉求及工作状态，并及时与用人单位进行沟通反馈，帮助学生解决实际困难。同时，鼓励同学们要尽早适应身份和环境的变化，端正心态、踏实工作，互相帮助，将所学知识与岗位工作结合起来，锤炼技能、增强才干，为今后的职业发展打下良好基础。企业也对学生的表现给予了高度评价和充分肯定。张钧认为学生具有很强的上进心和责任心，综合素质较高，团队精神较好，能吃苦耐劳。他表达了与学部长期合作的意愿，期许在实现双方资源优化配置的同时，也为社会输送更多高素质技能人才。双方还从校企定制班、产业学院等几个方面讨论了深层次校企合作的模式及切入点。

此次走访看望实训学生不仅增强了与用人单位的沟通交流，也加强了对学生的教育和引导，更加深入地了解到了企业对员工的选择标准，为更准确定位人才培养目标，提升校企合作水平奠定了基础。



9. 创新创业学院调研鲲鹏通用航空有限公司

4月26日，我校学术委员会副主任、创新创业学院院长王文亮、商学部副部长王晓梅、创新创业学院副院长张红玉、创新创业科教中心主任岳佳坤等一行人走访企业——郑州鲲鹏通用航空有限公司（以下简称“鲲鹏通航”），开展访企拓岗专项工作，鲲鹏通用航空有限公司董事长王思斌及企业高层领导参加了本次活动。

王思斌对王文亮一行表示热烈欢迎，并带领大家参观鲲鹏通航无人机技术应用服务、无人机教育培训、飞行器研发等业务板块，现场体验无人机培训课程。随后，双方开展座谈会。会议伊始，王思斌介绍公司自创立以来的发展历程、公司目前的运营状况以及未来的宏伟规划。王文亮表达了本次访问的主要目的。他强调实践教学与企业需求相结合的重要性，希望双方能够加强校企合作，共同推动人才培养和产业发展。针对鲲鹏通航的具体情况，王文亮还提出了一系列具有针对性的战略发展建议，以帮助公司更好地应对市场挑战，实现可持续发展，

详细介绍了商学部的基本情况。她表示，商学部一直致力于培养具有创新精神和实践能力的高素质人才，希望未来能够与鲲鹏通航加强合作，共同探索校企合作的新模式，实现资源共享、优势互补。



10. 商学部召开《供应链管理》课程阶段性总结表彰会议

4月29日，商学部在114报告厅召开《供应链管理》课程阶段性总结表彰会议，河南钧泰供应链管理有限公司董事长张永钧、副总曾清清，商学部副部长王晓梅、商学部经济与管理科教中心副主任叶亚丽等出席，《供应链管理》项目化教学课程组孙奎、教师代表及学生代表参加本次会议。会议由产教融合办副主任常永佳主持。

活动伊始，王晓梅致辞。她向参加此次会议的企业家表示欢迎，并对学校基本情况、办学成就和产教融合工作做了介绍，以及近年来商学部深化产教融合、人才培养模式改革、创新创业教育等方面的改革发展情况，她说，商学部和河南钧泰供应链管理有限公司的合作是逐步深入，找到单点项目推进、物流标准制定、项目化教学等契合点，从无到有、从小到大，在产教融合、校企合作、人才培养等方面共同进步、共谋发展。曾清清详细介绍了河南钧泰供应链管理有限公司成立背景、企业定位、发展历程、战略布局、业务发展成就、当前重点工作情况以及双方合作意向的思路等等。会上，孙奎代表《供应链管理》项目化教学课程组教师发言，介绍了课程建设、课程体系及项目实施情况；张耀天代表学生发言，通过参加《供应链管理》项目实施，学会了供应链管理岗位知识，还学会了感恩、自律和高效，遇见了更好的自己。



11. 商学部组织课程思政教学观摩课暨教学竞赛选拔赛

5月9日下午，商学部成功举办了“黄河科技学院2024年课程思政教学竞赛”选拔赛。此次选拔赛旨在选拔出具有创新思维和高度思政素养的优秀教师，为即将到来的“第三届郑州地方高校课程思政教学竞赛”储备优秀人才，进一步推动课程思政教学改革。

本次选拔赛是从2019-2023年立项的校级课程思政示范课项目负责人及获批的省级课程思政样板课负责人中选拔；在选拔赛中，每位教师都充分展示了他们的教学风采和思政素养，通过生动的教学案例、深入浅出的讲解，将思政元素巧妙地融入到专业教学中，让现场观众感受到了思政教育的魅力。评委们从教学理念、教学内容、教学方法、教学评价等多个方面对参赛教师进行了全面评价，并针对每位教师的表现提出了具体的建议和指导。经过激烈的角逐，最终有3位教师将代表学部参加学校的比赛。

此次课程思政教学竞赛选拔赛的举办，不仅为教师提供了一个展示自己教学风采和思政素养的平台，也为学校课程思政教学改革注入了新的活力。学部将继续加强课程思政建设，推动教师不断提升思政教育教学能力。



12. “中国经济热点问题”系列讲座第七讲——豆晓利教授作人口变化、城市收缩与应对思考主题讲座

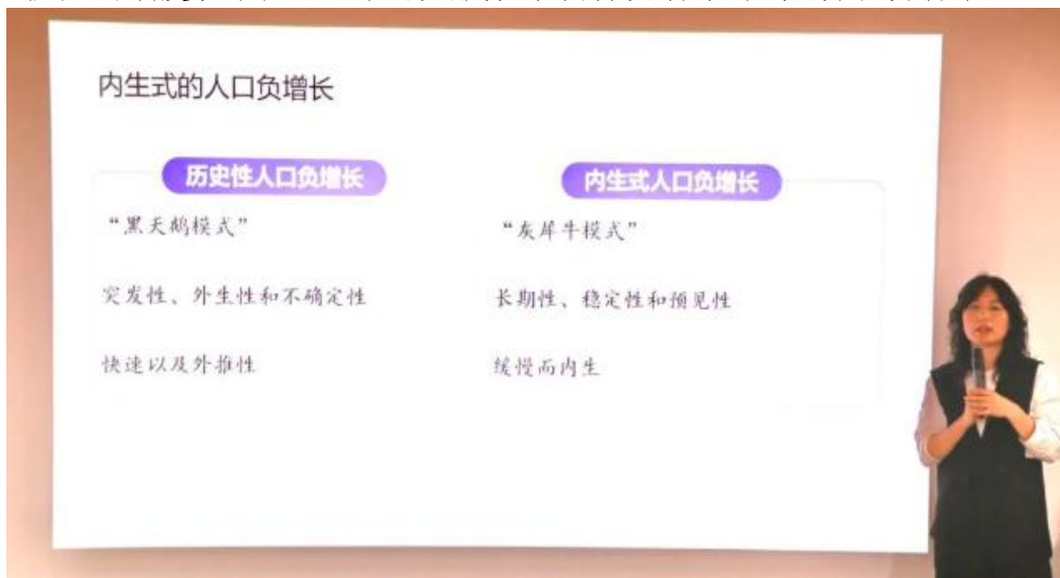
5月10日上午，“中国经济热点问题”系列讲座第七讲开讲。此次讲座由河南中原创新发展研究院城市发展研究部部长豆晓利教授主讲，主题为“人口变化、城市收缩与应对思考”。来自商学部、工学部、艺体学部、医学部的110余名学生及商学部相关专业教师参加。

豆晓利教授首先介绍人口变化普查现状，通过解读2022年、2023年国民经济和社会发展统计公报数据，指出人口增长率持续下降，正式开启人口负增长时代，总和生育率持续降低，进入超低生育水平。豆晓利教授结合马尔萨斯传统理论等对我国人口变化与经济的关系作出阐释，并提出既定的内部环境中，只要具备恰当的经济体制和机制，就能克服不利的人口因素，有良好的经济增长表现。

为什么要关注城市收缩现象？豆晓利教授指出中国正处于城镇化快速发展与城市收缩的并轨阶段，“收缩”已成为我国城镇化进程中的新常态。豆晓利深

入阐述城市收缩的类型以及不同国家城市收缩现象表现,并对中外城市收缩现象比较分析。豆晓利教授指出目前处于城市收缩初期,国内主要体现在县域、乡镇的收缩、城市空间扩张与人口流失并存、快速城镇化进程与城市收缩并存。

针对人口变化及城市收缩现象,豆晓利教授提出六项政策建议:思想上客观认知城市收缩;转变传统增长主义范式;应对城市收缩应以人为本;数字赋能城市收缩治理;制度改革促进基本公共服务均等;分类引导县域差异化发展等。



13. “中国经济热点问题”系列讲座第八讲——梁丹教授作中国参与国际区域经济合作的初衷与探索主题讲座

5月17日上午,“中国经济热点问题”系列讲座第八讲开讲。此次讲座由商学部学术委员会主任梁丹教授主讲,讲座主题为“中国参与国际区域经济合作的初衷与探索”。来自商学部、工学部、艺体学部、医学部的120余名学生及商学部相关专业教师参加。



梁丹教授以安徽省的“入长”战略开篇,指出区域经济合作的重要性。讲座首先介绍了关于国际区域经济合作的几个基本问题。梁丹教授从区域经济合作的主要功能和当前国际经贸发展面临的主要困境两个方面详细阐述了国际区域

经济合作的五种主要组织形式、全球多边管理体制存在的一系列问题以及大国竞争战略回归，指出发展区域经济合作是推动国际经贸发展的重要举措；围绕我国高水平对外开放的历程、内涵、特征，推进制度型开放的路径、重点、目标，以及区域经济合作是当前国际经济合作的主流形式等内容，梁丹指出，发展区域经济合作是我国推动高水平对外开放的重要路径。

梁丹教授从三个阶段分析了中国政府对国际区域经济合作基本态度的调整，介绍了我国参与国际区域经济合作的初衷与探索。她认为，推动我国加入 WTO 的谈判、优化经贸发展环境、拓展对外贸易和投资和推进制度型开放是 90 年代中期以来我国推进区域经济合作的初衷，经过探索，我国推进区域经济合作的基本思路逐步清晰、确定了东盟作为区域经济合作的突破口、区域经济合作进展较快，成绩显著。最后，梁丹指出，我国发展高水平国际区域经济合作应从以下方面重点关注：利用好已有自贸协定、兼顾自贸伙伴选择的各项指标、区域经济合作与人民币国际化相互支撑、完善高标准全球自由贸易区网络布局等。

14. 商学部举办“跨境电商与供应链管理”讲座

为了帮助师生们深入了解跨境电商与供应链管理的相关知识，响应学校学术文化建设方针，5 月 16 日，由商学部部分教师代表及学生代表共同参加，于商学部 114 报告厅开展“跨境电商与供应链管理”讲座。本次讲座由商学部执行部长张景忠主持，教育部高等学校电子商务类专业教学指导委员会委员、河南财经政法大学电子商务与物流管理学院院长潘勇教授主讲。

活动伊始，张景忠指出，值此黄河科技学院四十周年校庆即将到来之际，我部不断加强学术文化建设，此次邀请到潘勇教授进行相关知识分享，同学们一定要珍惜机会，欣赏此次思想盛会。潘勇在教师及同学们的掌声之中上台开始本次分享，他首先从电子商务、物流、供应链的概念入手，指出物流相关产业从独立作战到供应链整体协作，其主要目标就是为消费者服务，同时他着重说明了当下电子商务行业规模大、影响广、矛盾多的发展特点。针对中国跨境电商现状与下面对的挑战，潘勇指出，中国跨境电子商务在市场规模、服务体系、制度监管方面处于领先地位，并具有新形势、新利润、新窗口、新路径、新模式、新引擎、新业态、新布局的特点，针对新挑战与新要求，全球化背景下的跨境电商供应链应布局“三化”、“三流”与“三段”以应对当下的变化。其次，潘勇对跨境电商中的“郑州模式”与“E 贸易”项目进行着重讲解，其中供应链模式、监管模式、零售模式的三个创新和保税备货的模式使得供应链节点效率大幅提升。不仅如此，像医药跨境进口试点模式的“三平台、一中心”等供应链模式的创新也使跨境电商得到发展。随后，潘勇列举出希音、致欧家居、Shopee、Temu 四家公司的供应链体系来帮助同学们进一步理解跨境电商与供应链管理的相关知识。活动的最后，张景忠进行简要总结并表示，潘勇的讲解逻辑清晰，极具启发性与趣味性，使大家都受益匪浅，为商学部的专业发展、人才培养均提供了有力指导。通过此次讲座，同学们进一步了解了中国跨境电子商务与供应链管理发展的新形势，不仅拓宽了同学们的视野还激发了同学们的创新思维，鼓励他们积极探索新型的技术与发展模式，为未来的学习与就业打下了坚实的基础。



15. 商学部与二七区工信局开展座谈交流会

5月21日，郑州市二七区工信局局长杨磊、中小企业中心主任王开宇、企业服务科科长刘聪等来校座谈交流。我校商学部分党委书记郑月、执行部长张景忠、副部长孙常辉、产教融合办副主任常永佳等参加座谈交流。

郑月首先对莅临领导表示欢迎，同时介绍了商学部近期通过社会服务尤其是针对中小企业服务推动学部教育教学高质量发展的理念和做法，并表示学部一直致力于与政府、中小企业协同构筑政产学研深度融合的新生态。张景忠对学校“2+1+1”课程体系进行了简要介绍，期待持续探索产教协同育人的新途径，实现人才供需的无缝对接，共同打造政产学研协同高质量发展的新模式。孙常辉介绍了商学部在中小企业服务方面的开展情况以及学部社会服务方面的规划。他指出学部教学改革、实现校政对接及服务地方经济方面的一些探索和设想，需要与政府部门共建共享。常永佳介绍了学部目前在中小企业服务方面的成绩以及在平台申报过程中出现的问题，同时对学部服务地方经济方面的优势和特色进行了分享。

杨磊首先肯定了学部在服务地方经济、助力中小企业成长方面的理念和做法，对于开展下一步校政合作、平台建设等方面的合作充满信心。他欢迎学部对于区域内企业进行深入调研和服务。并希望在中小企业服务、政策研究等方面开展深入合作，共同推动地方经济发展。王开宇对“万人助万企”活动进行了介绍，同时在双方搭建企业服务平台、建立工作服务站、更好服务企业等方面给予了针对性的建议。刘聪针对“专精特新”类企业的服务进行了具体介绍，以及强调如何在服务中提升企业技术创新能力、推动科技成果转化。

经过座谈，双方表示要各自优势，完善合作机制，建立有效沟通机制，共同解决彼此难题，促进校政更大范围的合作，更好地服务社会、推动地方经济高质量发展。



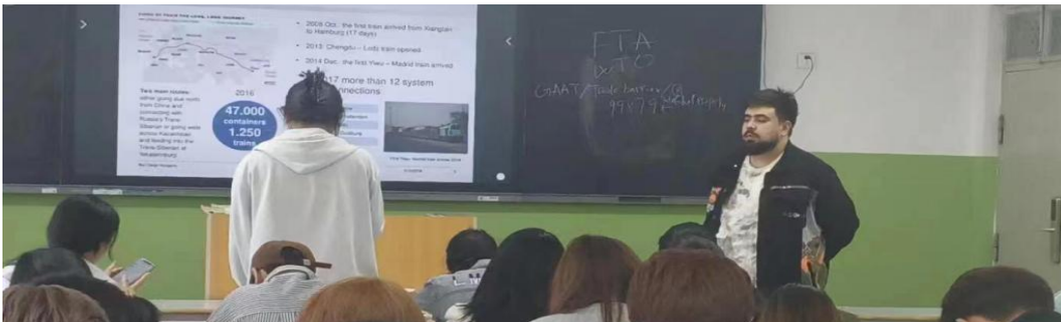
三、国际学院开展教师发展系列活动

1. 开展外教专业课教学观摩活动

为展现国际学院多元化的教学方式和国际化氛围，让学生们真正感受到外籍教师授课的独特魅力。5月7日上午，国际学院开展外教专业课教学观摩活动，观摩课由来自摩洛哥的外籍教师 Toto 和经管教研室海归教师杨玥共同授课。经管教研室骨干教师参与了本次课程观摩活动。

授课过程中，Toto 以他地道的英语和深入浅出的教学风格，引领学生们探索古代与现代丝绸之路的奥秘。当遇到专业术语或复杂概念时，专职教师杨玥进行了精准的中文阐释，确保学生们能够全面、深入地理解课程内容。课上，Toto 鼓励学生用英语进行课堂互动和回答问题，极大地提升了学生的英语应用能力，同时，课堂氛围更加活跃。课后，Toto 与参加本次观摩课的骨干教师们分享了心得体会，同时，这种双语授课模式表示了极高的认可和喜爱，学生们纷纷表示，这种教学方式能够更有效地促进学习，提升个人综合素质。

课程结束后，Toto 老师与经管教研室老师展开交流，互相交换经验，本次教学观摩活动的成功举办，不仅是教学模式上的创新，同时也为全校教师提供了一个交流教学理念、相互学习提升的平台。“知识是行动的先导，行动是知识的归宿”。此次活动将激励教师们更加用心地备课，积极开展教学研究，在教学上不断追求卓越，共同进步。这不仅有助于推动国际学院教学模式的持续创新与发展，也为未来的教学方向开辟了新的航道。



2. 召开期中教学总结暨下阶段安排会议

随着本学期教学工作的深入推进，4月28日下午，国际学院召开期中教学工作总结会，并对下一步的教学任务进行了细致的安排。会议由学院各教研室负责人、督导组、教务办和部分骨干教师参加，院长助理张欣欣主持。

会上，张欣欣首先介绍了本次教学会议的情况，宣布了2024届学院研究生国内外录取工作情况，肯定了老师们前期的指导和教学效果，又对五月份即将进行的讲课活动进行安排，各教研室要鼓励教师们积极参与活动，提升自己的教学水平和交流能力；学院督导组代表柴晓东对前九周的教学工作进行了全面细致的通报，督导组通过听课、评课、学生调查等多种方式，对教师的教学态度、教学方法、课堂管理等方面进行了综合评价。整体而言，大部分教师都能够按照学院的教学要求，认真备课，注重课堂互动，激发学生的学习兴趣。同时，督导组也指出了部分教师在教学中存在的问题，并提出了改进建议。接下来学院实验中心副主任刘亚民、教科研秘书张坤和学生竞赛负责老师贾晓泳分别对本学年在教研、科研和实践教学方面的任务指标进行了解读和明确要求。

张欣欣最后总结，通过本学年教学工作各项要求的实施，学院将继续推进和提升教育教学改革，为培养具有国际视野和创新精神的高素质人才而不懈努力。



3. 国际学院开展《中华传统中文化及其时代意义》讲座

值此黄河科技学院40周年校庆和国际学院20周年院庆之际，为弘扬中华优秀传统文化，推进全员全过程全方位育人。10日下午，国际学院特邀请郑州大学考古与文化遗产学院(崇阳书院)教授暨国学系主任魏涛，开展《中华传统中文化及其时代意义》讲座，分享其在中华传统“中”文化领域的独特见解。学院院长助理张欣欣及师生代表聆听本次讲座。

这是一场共话中华传统“中”文化的讲座，魏涛以《中华传统中文化及其时代意义》为题，魏涛深入浅出的从“中”文化的渊源、“中”文化的内涵与历史传承、“中”文化的历史价值、“中”文化的时代价值，四个层面为师生们解读了传统“中”文化的独特魅力和深邃内涵。通过对“中”的文化内涵的揭示，让大家充分认识到中国传统文化最富有底蕴，最富有特质的价值——中道的意义，

帮助大家确立文化自信，并从中体会到修身养性遵循中道的方法意义，增强大家作为地处天地之中的河南人，身处五千年文明古国的炎黄子孙的自我认同与民族自豪感。讲座最后，他希望大家能把握中道，汲取营养，在人与自然和谐，人与社会和谐，自我身心和谐的进程中为中华民族的伟大复兴，构建人类命运共同体作出更大的贡献。

此次讲座，让大家深入理解中华民族“中道思想”的精神特质和价值取向，既有理论高度，又有现实意义。

4. 国际学院英语教研室召开月考总结及下阶段重点工作教研会议

4月9日下午，国际学院英语教研室在203会议室召开教学教研会议，全体英语教师参会，会议由教研室副主任胡莹莹主持。本次教学教研会集中谈论了以下几个方面的问题。

首先，按照学院的工作要求，继续推进出国留学动员工作。大家在汇报了各自的工作进展，并交流了谈心谈话等方法，目前老师们多采取一对一或一对二的形式对于家庭条件好有出国打算的学生进行英语学习方面的引导，在了解雅思上课的情况的同时鼓励学生课后也自主学习词汇语法等基础内容。此项工作要朝着更扎实更有针对性和时效性的目标稳步推进。

其次，晚自习辅导工作。会上胡莹莹对上周的晚自习开展情况进行了反馈。并要求每位老师对各自负责的班级做好晚自习学习任务的布置和安排，确保晚自习时间学生有事做，进一步提升晚自习的学习效果。

第三，根据本周月考成绩，各位老师分别汇报了教学进度及分数情况，本学期大一新生采用多读多背多练习的教学模式显著提升了学生的成绩。胡莹莹对下阶段的教学做了明确的要求，严格考核学生课堂表现及晚自习作业情况的打分，帮助学生养成踏实认真的学习态度，减少因为基础差而出现的不及格人数，让每个学生都在原有的基础上有所提升。

第四，对学生英语竞赛及演讲比赛的动员与指导工作。胡莹莹在会上要求老师们认真关注参加竞赛的学生，从选题到稿件和发音等方面做好学生的参谋和指导者。并把参与英语活动及英语竞赛纳入学期平时成绩。以赛促学，努力提高学院的学风建设。

最后，胡莹莹要求老师们继续推进学院安排的工作，做好英语教学工作，同时积极参与教学科研工作。

四、应用技术学院开展教师发展系列活动

1. 应用技术学院电气教研室组织开展学科建设研讨会

5月30日下午，电气教研室在行政楼207组织开展学科建设研讨会。本次研讨会旨在加强电气教研室的学科建设，促进教师之间的学术交流和合作，提升教学质量和科研水平。会上，贾亚飞老师分享了他参加“2024民办高校课程建设与内涵发展研讨会”的优秀教学经验，特别是先进的教学方法。贾亚飞着重强调了他在参会中获得的启发和感悟，包括如何将先进的教学技术运用到自己的教学实践中，如何激发学生的学习兴趣，以及如何提高教学效果等方面的思考。接着，华平院长分享了她近期了解到的其他高校的优秀教学活动。他介绍了这些活动的具体内容、组织形式以及取得的成效。华院长对这些优秀教学活动进行了分析和评价，指出了其中的创新之处以及可以借鉴的地方。最后，华院长对电气教研室的下一步工作进行了部署，为电气教研室的学科建设指明了方向。

在分享环节结束后，与会教师们进行了积极的讨论和交流。大家就教学方法、教学资源的共享以及教学效果的提升等问题展开了热烈的讨论。通过活动，教师们不仅增进了相互之间的了解和交流，还汲取了丰富的教学经验和启示，为今后的教学工作提供了有益的参考和借鉴。本次教学座谈会取得了圆满成功，充分展示了电气教研室教师们的学术氛围和教学热情。希望通过这样的活动，能够进一步促进教师之间的交流与合作，提升教学质量，共同推动应用技术学院教育事业的发展。



2. 应用技术学院材料教研室组织开展课程改革建设研讨会

材料教研室于5月30日下午四点半在行政楼303办公室举行教研室会议，会议由张志主任主持，材料教研室全体教师以及机械教研室张海波老师参加了会议。张海波老师于5月29日随学院教务处领导赴郑州南校区就校企合作，项目化教学，拓岗访企等工作进行交流，并利用会议间隙随秘书团队走访工学部土木和机电科教中心，就23版培养方案，教学大纲和教案进行请教学习。此次会议，张老师昨日赴南区的会议精神向材料教研室教室进行传达，尤其是下学期的项目化教学改革实施做了详细的陈述。与会教师认真聆听，做好笔录，并就张老师传达的思想进行了激烈的探讨，为下学期教学工作的开展奠定了基调。



3. 应用技术学院机械教研室赴万洋集团考察调研

为扎实推进学院产教深度融合，打造互补、互利、互动、多赢的应用型人才培养创新平台，开创高等教育与区域产业深度融合、共管共赢的新局面。4月25日下午，机械教研室张贵林老师、张海波老师和张飞飞老师等一行前往万洋集团考察调研。在企业领导带领下，参观企业生产一线设备，并深入一线与生产工人深入交流，探讨一线生产过程中的技术问题。通过此次调研，校企双方围绕合作内容、合作模式、合作规模等方面展开了深入探讨。利用校企双方优势资源，开展技术攻关课题合作，充分发挥学校与合作企业在学术队伍、技术项目、信息资料、实验设备和科研经费等方面的综合优势，充分发挥学校在科研创新方面的潜力，联合攻克生产技术难关，增强服务区域经济的能力。



4. 应用技术学院土木教研室教师赴西安参加“高校数字建筑智能建造专业应用、创新与人才培养论坛”

3月23-24日，西安为适应智能建造产业的快速发展和变革，应用技术学院教务处处长孔艳丽，携土木教研室骨干教师翟瞻、赵利芬，赴西安参加“高校数字建筑智能建造专业应用、创新与人才培养论坛”。会议由国家数字建筑行业产教融合共同体牵头、广联达科技股份有限公司承办，以“数建育人 协同共创”为主题，参会高校与行业企业对于智能建造教育教学理念、学科专业建设、人才培养模式等方面进行交流和讨论，通过分享经验、前瞻未来，积极推进校企合作交流，提升智能建造专业的人才培养质量。



5. 应用技术学院组织骨干教师参加 2024 年民办高校课程建设与内涵发展研讨会

值黄河科技学院 40 年校庆之际，应用技术学院于 5 月 28 日-29 日组织骨干教师赴郑州参加 2024 年民办高校课程建设与内涵发展研讨会，教务处处长孔艳丽带队，各教研室专业秘书和骨干教师参加，深入学习课程建设和教学改革。本次会议既有来自教育部、国家教育行政学院、应用型课程建设联盟等多名专家的专题报告，又有齐齐哈尔工程学院、西安工商学院、海南科技职业大学、聊城大学东昌学院、郑州商学院、山西工商学院等兄弟院校的实践分享，会议内容充实且精彩，经验交流素材丰富，为我院课程改革实践拓宽了思路，益于进一步推进和落实 2+1+1 产教融合型课程建设。



6. 应用技术学院网络空间安全教研室开展下学期工作安排会议

5 月 9 日下午，网络空间安全教研室在行政楼 405 教研室开展了下学期工作安排会议。本次会议由张哲老师主持，网络空间安全教研室所有教师参加。会议就新增设专业培养方案、课程书籍选定、教学安排以及本期末试卷出题工作进行了集中讨论。首先会议上，针对新增设的物联网工程、软件工程、电子信息工程、

数据科学与大数据技术四个专业的培养方案以及已经开课的网络空间安全专业进行了充分研探。对此，张春阳教授指出，培养方案一定要体现社会主义核心价值观、结合国家出台的纲领性文件和现代科技发展现状，同时要适应社会发展需求，更要密切关注学生的能力培养以及未来的发展。然后，针对各个专业课教材的选定，会议上通过与会老师的研究讨论制定了教材的选定标准，要符合国家要求和学院制定的培养方案。之后对于教学安排张春阳教授给出了大方向，要做到合理安排，均衡分配，充分利用师资力量，同时老师之间要做到互帮互助，更好地完成教研室的工作安排。会议最后，与会教师讨论了本学期课程考核试题给出了出题标准，要结合学生课上表现和平时作业完成情况，充分考虑学生认知水平，出具能够考核学生学习水平的试题难度。



7. 应用技术学院英语教研室赴郑州校区外语科教中心学习交流

为加强应用技术学院英语教师队伍建设，同时做好商务英语专业开课准备工作。5月16日，应用技术学院大学英语教研室组织骨干教师赴郑州校区外语科教中心开展学习交流座谈会，来自外语科教中心商务英语专业的8位核心课老师与应用技术学院的6位英语教师共同参与了本次座谈，座谈会由贾和平老师主持。贾和平老师首先介绍了商务英语专业的人才培养目标以及近几年该专业的发展现状。新形势下，商务英语专业面临着双重机遇和挑战，优化课程体系、培养既具备扎实的英语语言基础（English）又具备商务实践能力（Business）的复合型应用型人才是我们任重道远的目标。双方承担相同课程教师展开对接讨论，就课程开设、实践教学方式、成绩考核、导师制度、毕业论文、证书考取、就业方向等方面进行了充分的交流。最后，大家共同学习了商务英语专业就业项目化特色课程的相关内容，明确了“学生需要什么、我们就传授什么”的核心教学理念，从宏观上明确了商务英语专业的定位。英语教研室将以此次学习交流座谈会为契机，继续向外取经，加强互动交流，为学院高质量开好、办强商务英语专业做好充分准备。



8. 应用技术学院思政教研室召开了科研研讨交流会

4月11日，应用技术学院思政教研室召开了科研研讨交流会，本次交流会由应用技术学院教务处处长孔艳丽主持，邀请了本院土木教研室秘书赵利芬，参会人员有思政教研室主任张俊国及该教研室全体教师。赵利芬老师给大家分享了自己申报省部级课题成功的心得和经验，如提前做好相关素材积累如关注社会热点新闻；观摩学习优秀同行的申报材料；研究每次的申报通知尤其是申报指南了解当前申报课题的热点以做到心中有数。张俊国教授就如何读书、做学问、写学术论文谈了自己的心得体会。他指出做科研一定要做个有心人，平时做好积累，早下手准备，一方面要借鉴别人的成功经验，另外一方面也要不断地打磨自己，熟能生巧，一步一个脚印执着地走下去。他还强调了保有一个好的心态的重要性。此次会议大家就如何提升教师的教科研能力进行了深入交流，大家都觉得受益匪浅。



9. 应用技术学院思政教研室开展关于“如何将一节思政课讲好”的专题座谈会

5月16日，应用技术学院思政教研室开展关于“如何将一节思政课讲好”的专题座谈会，本次座谈会邀请了洛阳职业技术学院马克思主义学院副院长孙小利，由应用技术学院教务处处长孔艳丽主持，参会人员有思政教研室主任张俊国及该教研室全体教师。张俊国教授介绍了本院思政教研室的基本情况、本学期教研室工作安排及学院发展情况，梳理了思政课教师在教育教学工作中存在的实际问题。

孙小利副院长分享了洛阳职业技术学院马克思主义学院教师在提升教育教学能力方面的经验和体会,双方就如何提升教师的教科研能力和参与社会服务等方面进行了深入交流,对切实提升思政课教师的教育教学水平、提高专业和学科的质量起到了极大的促进作用。



10. 应用技术学院开展师德师风建设专题辅导报告会

为深入贯彻习近平总书记关于教育和师德师风建设的重要论述精神,进一步增强广大教师“为党育人、为国育才”的责任感和使命感,提升教师队伍的师德师风水平,5月16日下午,我院组织开展了师德师风专题辅导报告会。学院邀请洛阳职业技术学院马克思主义学院副院长孙小利老师作专题辅导,全体教职工参加,会议由教务科研处孔艳丽处长主持。

孙小利院长以“坚持以人民为中心”为切入点,就新时代如何更好落实立德树人根本任务进行了详细讲解、深入沟通。首先,孙院长通过展现党的百年历史进程,让与会老师深刻感悟到在革命、建设、改革不同时期,党始终践行为人民谋幸福的初心,坚持为人民革命、为人民服务、代表最广大人民的根本利益到新时代坚持以人民为中心的发展历程。同时,从理论逻辑、现实逻辑、实践逻辑三个方面,阐述了“坚持以人民为中心”作为中国共产党根本政治立场的必然性。在讲到人民群众是历史的创造者时,通过播放视频向与会老师重现了上世纪60年代林县人民引漳入林、艰苦修渠、自力更生的历史面貌与精神,深深感动了在场的每一老师,人民群众的创造伟力得到了充分彰显,让大家深刻感受到人民群众就是我们党的力量之源、胜利之本。



五、马克思主义学院开展教师发展系列活动

1. 全省高校思政课“大听课 大调研”第二调研组莅临我校调研指导

2024年5月8日下午，全省高校思政课“大听课 大调研”第二组调研组专家洛阳师范学院马院院长吴胜锋、信阳职业技术学院马院院长祁欢、漯河职业技术学院马院办公室主任李诚诚莅临我校开展春季学期思政课“大听课、大调研”活动。



调研组专家采取随机抽取、推门听课的方式，对我校冯魁老师讲授的《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》和李德敏老师讲授的《马克思主义基本原理》课程进行随机听课。调研组专家认真记录了讲课情况，课后与两位教师进行了亲切交流。吴胜锋院长指出，李德敏老师精神饱满、具有亲和力，授课观点、逻辑结构清晰，案例丰富典型、师生互动性强。李诚诚和祁欢两位专家指出，冯魁老师讲授的《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》内容充实，案例丰富，教学方法得当，课堂氛围浓厚，学生整体听课状态良好。同时专家组从教学理念、教学设计、教学内容深度等方面提出了宝贵的意见和建议。

马克思主义学院院长王振国对调研组的工作表示了感谢，并表示我校将以此次调研活动为契机，进一步加强师资队伍建设，提高思政课教师的职业能力，不断深化思政课教育教学改革，不断开创我校思政课建设的新局面，进一步增强思政课吸引力和感染力，充分发挥思政课立德树人的作用，为培养堪当民族复兴重任的时代新人而不断努力。

2. 马克思主义学院开展教学观摩活动

为有效提高思想政治理论课教师教学能力和水平，促进教师间教学交流与经验分享，提高课堂教学质量。2024年5月16日下午，马克思主义学院全体教师学院一楼智慧教室开展教学观摩研讨活动。全体思政课教师参加了此次观摩活动，活动由马克思主义学院副院长张攀主持。



本次活动的主讲教师是马克思主义学院“思想道德与法治”课程庞玉娴教授。庞教授以其独特的教学风采和深厚的学术功底，呈现了一堂精彩纷呈的授课。本次观摩课，庞教授通过任务驱动法、案例教学法、讨论法、系统讲授法等教学方式，提出了许多有深度的问题，展示了优秀的思辨能力。授课内容以“一撇一捺写个人，一生一世学做人”引出讲授的主题内容：正确认识人的本质。首先阐述马克思主义关于人的本质的理论出现之前，历史上关于人的本质的不同解读，比如：《苏格拉底的申辩》、“斯芬克斯”之谜等等，在此基础上，解释马克思主义关于人的本质的认识，强调人是一切社会关系的总和。接下来，阐释个人与社会的辩证关系，结合“狼孩算不算真正意义上的人类？”这一问题，厘清人与社会的关系。最后，结合“一带一路”倡议进一步阐释个人利益与社会利益的关系问题。通过对这些内容的学习，学生能够从理论上理解人的社会属性和个体价值，从而在实际生活中更好地实现自我价值和社会价值。庞教授在讲授过程中能紧跟形势，准确引经据典，逻辑清晰，语言富有感染力，实现了知识传授与价值引领相统一、教书与育人相统一，展现出思政课教师扎实的理论功底和现场展示能力，得到在场教师的一致好评，取得了很好的教学示范效果。

张攀副院长表示，此次集体观摩课活动，不仅展示了教师的教学风采，进一步提升了全体思政课教师的教学能力和教学水平，加强了创新型思政课教师队伍建设，更为未来的思想政治理论课教学提供了有益的借鉴和启示，为发挥思政课落实立德树人起到了重要作用。大家纷纷表示观摩活动受益匪浅，开阔了教师的眼界，打开了教师的教学思路，形成了浓郁的教研氛围，达到了共同学习、共同提升的目的。

3. 与郑州师范学院等七所郑州地方高校马克思主义学院联谊共建，举行“形势与政策”课程集体备课会

5月28日，由郑州市教育局高教处和郑州地方高校教指委牵头，郑州师范学院马克思主义学院邀请六所联谊共建高校参加的郑州地方高校联谊共建“形势与政策”课程集体备课会在郑州师范学院马克思主义学院举行。

黄河科技学院王道勋、郑州师范学院的朱红伟分别对《读懂中国式现代化》与《走好新时代科技自立自强之路》两个专题进行了教学展示。



郑州师范学院教务处处长徐明成全程参加了集体备课会，并与各高校马克思主义学院教师代表们就教学、备课等环节进行了深入交流和研讨，希望教师要将OBE理念融入教学，革新思政课教学的方法与途径，使其更加贴近学生的实际需求，更好地提升教学效果。

郑州地方高校教指委主任、黄河科技学院马克思主义学院院长王振国从备教材、备学生、备教法等方面进行了点评和总结。

六、工学部开展教师发展系列活动

（一）深化校企合作，搭建交流平台

为深化校企合作，了解社会需求和行业动态，推动产学研一体化进程，拓宽就业渠道、提升学生实践能力和综合素质。工学部组织了多支由部领导、教师及辅导员组成的访企拓岗团队，赴 32 个企业开展了一系列专项访岗拓岗活动。其中学部领导带队开展访岗拓岗 2 次，大数据与计算机应用科教中心开展访岗拓岗活动 9 次，电子信息科教中心开展访岗拓岗活动 4 次，机电交通科教中心开展访岗拓岗活动 9 次，土木建筑科教中心开展访岗拓岗活动 8 次。



（二）加强师资队伍建设，提升教学质量

1. 工学部基础科教中心举办专题学术报告会

4月2日中午，基础科教中心邀请顾恩国教授在智信楼二楼会议室作学术报告。本次报告的题目为《映射动力系统奇异集理论与应用》。报告由基础科教中心刘洁主任主持，基础科教中心数学教研室全体教师参加。报告会后，顾教授与老师们进行沟通交流，邀请老师们加入他的科研团队，并把基础读物发给大家学习，争取一年之后出成果。



2. 工学部土木建筑科教中心开展教学观摩活动

4月9日下午，土木建筑科教中心在智信楼508教室开展教学观摩活动。中心16位老师参加观摩活动。本次观摩课程为张颖老师主讲的《工程招投标与合同管理》。课后，中心老师在智信楼507教室进行了集中评议。赵亚敏主任指出，张颖老师的项目化课程教学设计合理，能够充分调动学生的学习主动性，并且能够做到课上课下学习相结合，学生听课率高，学习效果好。刘绍堂、毕琼媛等老师也对本次课程及项目化课程教学中遇到的问题做了分享交流。



3. 工学部机电交通科教中心开展观摩教学与研讨活动

4月9日下午，机电交通科教中心在理工主楼306教室开展教学观摩及研讨活动。本次观摩的课程是陈永方副教授主讲的项目化课程《供配电系统设计》。观摩课后，尚连峰对陈永方老师的授课给予充分肯定，认为教学资料准备充分，任务工单明确，教学方法灵活，课堂氛围融洽。与会老师进行了交流与沟通，在教学设计、任务工单、学生成果和教学评价等环节达成共识，有利促进了项目化课程的顺利进行。



4. 湖北大学张清风教授作专题报告

4月11日下午，电子信息科教中心邀请湖北大学张清风教授作主题为“铁电基能量探测和存储器件研究”专题报告。报告会由我校科技发展部综合事务办公室主任丁永建主持。会后，张清风教授与电子信息科教中心乐丽琴主任等在智信楼206会议室进行了座谈。双方就联合申报科技进步奖、联合发表高水平研究成果、联合重大研发项目等方面进行了深入研讨，达成一致意向。本次报告引起了广大师生对能量探测和存储器件的浓厚兴趣和热烈讨论，对我校师生后续深入铁电材料领域研究和应用起到了很好的启发和引路作用。



5. 工学部邀请我校特聘教授袁夫彩作专题报告

4月11日下午，河南省首席科普专家、郑州市创新领军人才，我校特聘教授袁夫彩教授在智能楼西阶一作主题为“探索未来智能机器人”的学术讲座。机电交通科教中心主任肖娜主持报告会，工学部各科教中心教师代表、机电交通科教中心2021和2022级部分学生聆听讲座。袁教授从中美博弈、工业4.0、中国制造2025、国内机器人的发展为机电专业的发展和学生就业带来新的机遇，这鼓舞了教师和学生的专业学习和持续探索的信心。袁教授的讲座内容丰富，案例广泛，有深度和广度，富有启发性，具有人文关怀，对教师和学生获益很大。



6. 工学部电子信息科教中心举行教学观摩活动。

4月16日上午，电子信息科教中心在智信楼606开展了教学观摩活动。本次观摩的内容是王二萍副教授主讲的《电路分析基础》专业基础课程。参加本次观摩的有学部督导组李文方老师、中心助理张具琴老师及多名专业教师。全体与会老师对知识建模图、教学设计、教学互动和教学评价等进行了深入的讨论，并达成共识。最后，张具琴老师对于研讨成果进行了梳理和总结，并计划将好的做法进行全中心推广，积极促进电子信息科教中心教学设计和课程建设。



7. 工学部材料工程科教中心师生聆听专家报告

4月17日上午，新加坡南洋理工大学林歆怡教授应邀在我校艺术中心国际报告厅做学术报告。本次报告主题为“用于化学、医疗应用的智能纳米传感器”。会议由我校校董事会专家咨询委员会主任赵卫东主持，材料工程科教中心师生聆听报告。此次学术报告的举办，不仅加深了低年级本科生对自身专业的认知，增强了专业认同感，激发了学生学习动力和专业兴趣，而且使我校师生对该领域的最新研究进展有了进一步了解，为我校开展智能纳米传感器研究提供了新思路。



8. 工学部电子信息科教中心举行教学设计研讨会。

4月17日下午，电子信息科教中心在智信楼307举办了新版教案教学设计研讨会。电子信息科教中心主任乐丽琴、中心顾问郭海松、主任助理张具琴及全体教师参加了研讨会。会议由张具琴主持。与会老师们一同对知识建模图的画法、教学目标的写法、一节课中活动的划分、课程导入如何进行、师生交互如何开展、成果及评价标准如何体现等方面逐一进行了学习和探讨，最后达成了一致共识。



9. 学部电子信息科教中心师生聆听“鸿蒙系统生态发展及就业前景”专题报告

4月18日下午，电子信息科教中心在智信楼新工匠大讲堂举行了“鸿蒙系统生态发展及就业前景”专题讲座。电子科教中心主任乐丽琴、中心全体教师及2021级、2022级通信工程专业全体学生聆听了讲座。本次活动对在学生中树立先进典型，引领优良学风起到了较好的作用，同时有助于教师形成“以赛促学、以赛促教、以赛促建”的创新应用型人才培养思路，落实“项目化+导师制”在打造人才培养上的突出优势，扎实推进2+1+1培养模式。



10. 农业工程学科与低碳农业技术高层论坛在我校顺利召开

4月20-23日，由黄河科技学院、河南省农业工程学会、农业废弃物资源化利用中意联合研究中心联合主办，黄河科技学院现代农业工程研究院、工学部和河南省农业工程学会农业废弃物资源化专委会共同承办的“第66届科创中原论坛—农业工程学科与低碳农业技术高层论坛”在我校艺术中心国际会议中心顺利召开。本次论坛围绕农业新质生产力、智慧农业、低碳农业等领域的先进技术应用、热点问题及发展趋势等进行交流。包括5位院士在内的多位国内外知名的专家学者参加了论坛。



11. 工学部土木建筑科教中心开展教学观摩活动

4月22日下午，土木建筑科教中心在智能楼407教室开展教学观摩活动，中心十余位老师参加观摩。本次观摩的课程是由胡晓娜老师主讲的《安装工程计量与计价》。



12. 工学部土木建筑科教中心举行教学设计研讨会

4月25日中午，土木建筑科教中心在智信楼会议室举行教学设计研讨会，特邀请张保丰教授分享经验。科教中心主任赵亚敏、副主任蔡海勇、王昂及全体教师参加了此次会议。通过本次研讨活动，各任课教师对教学设计的理解有了更深入的理解，对知识建模图的绘制、教学活动的的设计等有了更清晰的认识，这有助于进一步提高项目化课程、专业基础课程教学的教学效果，提高人才培养质量。



13. 工学部大数据与计算机应用科教中心举行教学设计改革研讨交流

近日，大数据与计算机应用科教中心成功举办了一场关于课程教学设计改革、新版教案书写以及课程评估的交流研讨会。此次会议旨在深化教学内容与方法的创新，提升教学质量，落实以学生为中心的教学理念，以培养符合时代需求的高质量人才。会议由中心主任邵开丽主持，中心全体教师踊跃参与。



14. 工学部邀请冀保峰教授开展学术交流活动

5月9日，工学部电子信息科教中心邀请“长江学者奖励计划”青年学者、国务院政府特殊津贴专家、中原科技创新领军人才、河南省优青冀保峰教授进行学术交流活动。本次交流活动分为学术交流研讨会和学术交流讲座两部分内容。



15. 工学部大数据与计算机应用科教中心邀请河南省交通规划设计研究院王笑风博士作专题报告

5月16日下午，大数据与计算机应用科教中心邀请河南省交通规划设计研究院王笑风博士，在学部新工匠大讲堂为师生们带来了一场题为“河南省高速公路智慧管养创新实践”的精彩报告。此次报告会吸引了众多对智慧交通领域感兴趣的师生参加，共同探讨了高速公路智慧管养的前沿技术与创新实践。报告会由科教中心邵开丽主任主持。



16. 国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会

5月13日至14日，2024（第二十届）国际绿色建筑与建筑节能大会暨新技术与产品博览会在郑州国际会展中心举行。土木建筑科教中心骨干教师史岩、孙健、李荫等六位老师及三十余位学生参加此次大会。



17. 工学部罗锡文院士莅临我校开展学术讲座和交流活动

5月25日下午，学校现代农业工程研究院名誉院长、中国工程院罗锡文院士莅临工学部开展学术讲座和交流。学校现代农业工程研究院张全国院长、工学部副部长刘建秀教授等领导参与活动。工学部农业工程专业全体学生、部分专业教师和农业工程研究院全体科研人员现场聆听讲座。



主 编：亢志勇

校 对：杨 莉

编 辑：马贞

印数：30份