

# 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 3 期 (总第 150 期) 2024 年 7 月 20 日

## 一、工学部开展教师发展系列活动

1、工学部教师参加“云说新科技”科普传播大赛（河南赛区）启动工作会议。6月6日上午，河南省机械工程学会在河南机电职业学院举行了2024年“云说新科技”科普传播大赛（河南赛区）启动工作会议。工学部副部长兼学科办主任刘教授带领机电交通科教中心教师陈永方副教授参加会议。刘教授和陈永方老师认真听取专家的讲座，并于会后进行了详细交流讨论，为我校师生参加此次竞赛奠定了坚实基础。



2、工学部郭院成教授作《探讨城市更新与土木建筑人才培养》专题讲座。6月13日上午，知名土木工程专家、郑州大学郭院成教授在工学部新工匠大讲堂作主题为《积极响应城市更新行动计划，努力开创土木建筑人才培养新格局》。讲座由工学部分党委副书记路素青主持，学部170余名师生聆听讲座。本次讲座内容丰富、深入浅出，得到了师生们的一致好评。师生们纷纷表示，本次讲座为师生提供了一个与专家面对面交流的机会，有助于拓宽学术视野、提升学术水平。通过聆听讲座，不仅加深了对城市更新和土木建筑人才培养的理解，还激发了他们对于专业学习的热情和兴趣。



3、河南凯瑞汽车产业学院到访工学部洽谈校企合作事宜。6月14日，河南凯瑞汽车产业学院安全检测部产学研项目管理员武子涵、牛梦杰一行到访工学部，与机电交通科教中心肖娜主任洽谈关于校企合作实践基地、新能源与凯瑞汽车共建产业学院、师资培训、科研合作等内容。方就共建产业学院、校企实践基地以及师资培训等方面进行了深入的交流，并达成了广泛的共识。此次洽谈不仅为校企双方的深度融合搭建了便捷的桥梁，也为后续的合作奠定了坚实的基础。



4、杨保中教授为工学部师生作《生成式人工智能与学术研究》专题讲座。6月19日上午，美国佐治亚州立大学金融学教授杨保中在工学部新工匠大讲堂为作主题为“生成式人工智能与学术研究”专题讲座。工学部领导班子和170名师生聆听了讲座。讲座结束后，与会师生纷纷表示，生成式人工智能在学术研究和多个领域具有广阔的应用前景，进一步推动了跨学科、跨行业的交流与合作，会后一定深入学习杨保中教授的报告内容，并进一步将生成式人工智能相关前沿研究应用到人才培养过程中。



5、材料工程科教中心师生到河南科技大学进行学习交流。6月19日，材料工程科教中心陈思杰、刘忠侠、张保丰等老师带领2025届材料成型及控制工程专业和纳米材料与技术专业25名在洛实习学生前往河南科技大学材料科学与工程学院开展学习交流。河南科技大学材料科学与工程学院副院长皇涛、办公室主任周合玉老师对工学部师生的到来表示欢迎并进行了热情接待。在教师交流活动中，双方就研究生联合培养、科研项目合作进行了交流，达成项目合作初步意向。



## 二、商学部开展教师发展系列活动

1、6月7日上午10:30在114报告厅举办省政府招标课题选题，申报书撰写及注意事项培训会。



2、商学部赴河南机电职业学院调研，深入学习产教融合。6月11日，在我校学术指导委员会常务副主任、创新创业学院院长王文亮带领下，商学部分党委书记郑月等一行13人前往河南省机电职业学院考察学习和交流。河南机电职业学院副院长谷献晖、教学指导与评价处处长武燕、云商学院院长刘钊及相关部门领导热情接待并参加会谈。

在谷献晖陪同下，王文亮一行首先对学校智能制造学院、电子与物联网学院、大数据双创基地等部门进行了参观，对河南机电职业学院通过引厂入校、送教入企、产业学院等校企共建措施形成产教融合的模式进行了深入调研。对学校与企业、专业与产业、课程与岗位，一体化规划、一体化建设、一体化实施，确立“三式一型”的办学模式进行了深入交流。座谈会上，谷献晖对黄河科技学院一行表示欢迎，并简要介绍了学校基本情况、办学理念和经验。他指出，双方作为河南省创新创业协会会员，在办学机制上，尤其是产教融合工作中积累了丰富经验，希望今后进一步加强联络、相互借鉴，共同推进产教融合的高质量发展，为河南教育发展贡献力量。

王文亮高度赞扬河南机电职业学院通过机制创新打造的产教融合教育生态。希望能够通过双方在创新创业教育、产教融合教育中的资源共享、成果共享，加强双方专业建设。双方就行业学院、产教融合、人才培养及学科建设等内容进行了具体交流。

通过交流学习，调研组一行对产教融合、科教融汇有了更深刻的了解，对人才培养的课程建设、教师队伍建设等有了全面的认识，为今后商学部产教融合、行业学院、课程改革、专业建设等工作更好的推进奠定了良好的基础。



**3、杨保中教授为商学部师生作学术讲座。**6月12日上午，美国佐治亚州立大学金融学教授杨保中博士，为我校师生带来了一场主题为“生成式人工智能和金融经济研究”的学术讲座。讲座在商学部报告厅举行，吸引了众多师生前来聆听。

杨保中教授作为金融科技领域的知名学者，对金融科技的发展趋势有着独到的见解。他最近的研究涉及机器学习和人工智能的创新应用，并用以研究资本市场和公司财务中的经济问题。讲座中，杨保中教授首先以美国英伟达公司借助AI概念一年间实现市值10倍的增长，指出了AI的重大影响力。与此同时，ChatGPT于2022年11月的发布标志着AI新时代的开始，智能AI从专业性工具发展为普及性工具，对社会的影响力增加了数千倍。并且生成式AI的功能非常强大，准确度专业度都很高，知识的广度和深度很多层面都超出人类水平。

杨教授通过自己最新的两篇学术成果，来介绍生成式人工智能在金融经济领域的运用。在研究成果“ChatGPT和公司政策”中，指出ChatGPT具备的技术基础Transformer模型是AI高效运行的保障。ChatGPT不仅能从公司发布的文件中提取管理者对企业政策的预期，而且能抓取到季度财报电话会议传达未包含在股价中的私人信息；ChatGPT能够预测并评分管理者对企业政策的预期；ChatGPT能够在不同年份对各个产业进行评分，ChatGPT还能够帮助投资者做长短期的投资预测。除了强大的功能以外，杨教授也分析了使用生成式AI可能存在的信息泄露等安全隐患。

在杨教授最新的研究成果“利用生成型AI获取经济洞察”中，指出生成型AI可以汇总数据并且预测未来的宏观经济指标。文中用量化来衡量投资机构使用生成式AI的程度，研究发现2022年之后机构投资者资产管理中生成式AI的采用有显著增长，且生成型AI的使用能显著提升对冲基金的投资回报率。

讲座结束后商学部教师、学生与杨教授积极的互动，现场气氛活跃。我校总顾问孔留安教授做了进一步阐述，指出杨保中教授在金融科技所研究的领域非常前沿，研究的成果走在世界的前列。他建议教师们要把最前沿、跨学科的知识带到课堂，培养专业性复合型人才。金融学专业负责人何海霞教授讲到人工智能在经济金融领域应用的广度和深度远超我们的想象，杨教授的研究成果非常前沿、极具创新，给我们很多的启示。杨保中教授还耐心地回答了师生的问题，在开展人工智能应用的进一步研究、金融专业人才培养、大学生应用人工智能工具等方

面提出了具体建议。

杨保中教授深厚的学术涵养、敏锐的学术洞察力、严谨的治学态度和谦逊的风格,给与会师生留了些了深刻印象。此次讲座也为商学部在金融科技领域的教学和研究工作提供了重要的借鉴和指导,商学部将继续加强与国内外知名学者的交流与合作,推动教学和研究工作不断取得新的进展。



4、创新创业学院举办“从受益人到授益人：公益项目的设计与执行”讲座。6月13日,我校明日地平线通识课《乡村振兴 创新创业》第四期线下专家讲座顺利举办。黄河科技学院特邀西安市乡村发展公益慈善基金会秘书长张欣以“从受益人到授益人：公益项目的设计与执行”为题开展讲座。

西安市乡村发展公益慈善基金会副秘书长傅敏及项目一部主任产涛,我校校学术委员会常务副主任王文亮、教育教学中心常务副主任李高申等领导出席讲座,我校创新创业系列选课学生、“星计划”专创融合创新班学员及对创新创业具有浓厚热情的大学生约200人,参加讲座。本次讲座由创新创业学院副院长张红玉主持,并通过“七喜创客”微信公众号及搜狐视频平台同步直播。



5、商学部承办“教育滋养心灵，文化赋能生命”企业家论坛。为进一步深化产教融合，推动校企合作新模式，6月12日至13日，由合众咨询集团主办、商学部承办的“教育滋养心灵，文化赋能生命”企业家论坛在我校举行。

商学部校友会副会长、合众咨询集团董事长吴永生邀请18位企业家齐聚商学部，开展企业家论坛，赋能商学部中小微企业服务职能。论坛开幕式由商学部副部长王晓梅主持，分党委书记郑月、副部长孙常辉、产教融合办副主任常永佳、各科教中心主任、骨干教师等50余人参加。

开幕式上，王晓梅代表商学部对各位企业家的到来表示热烈欢迎。她以“三个不一般”即“不一般的创办人”“不一般的黄科大”“正在干不一般的事业”为切入点，讲述了胡大白董事长30元办学的故事、学校的发展历程和取得的标志性成就。她说到，在黄科大师生的身上都闪耀着一种精神，那就是“开拓、拼搏、实干、奉献”，每个黄科大师生都以“敢为天下先”为座右铭！她向来宾介绍了商学部的基本情况、专业设置、重点学科、品牌专业、校企合作模式等，介绍了创新发展研究院和创新创业学院的基本情况和代表性成果。孙常辉介绍了我校发展规划的要点和建设一流应用科技大学的目标；重点介绍了我校“1248”发展战略、“2+1+1”产教融合课程体系；分享了学部与一百多家企业的合作成效，期待和莅校的企业家进行深入交流和合作，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，共同打造产学研协同高质量发展的新模式。郑月向本次企业家论坛的举办表示热烈祝贺。她讲到，我校办学与办企业有共同合作的起点和基础。她以参加全国大学生职业生涯规划大赛银奖得主的学生为例，介绍了商学部对习近平总书记“把论文写在中国大地上”号召的实践，期盼企业家与学部能够深度合作。吴永生感谢学校对企业家论坛的大力支持，希望校企双方能够通过交流合作，实现人才共育、资源互通，共同发展。

开幕式后，企业家们与学部各个科教中心进行了交流研讨，深入探讨人才培养、产教融合，期待进行深入的校企合作。



6、河南科技大学商学院到我校商学部考察交流。6月25日，河南科技大学商学院副院长王丹丹一行五人到我校商学部考察交流。我校学术委员会副主任、创新创业学院院长王文亮，商学部分党委书记郑月，副书记、副部长孙常辉，创新创

业学院副院长张红玉，教师代表参加会议，会议由商学部副部长王晓梅主持。

一行人前往河南中原创新发展研究院、创客工厂、数字中心进行实地参观后，在商学部召开创新创业人才培养工作座谈会。王晓梅首先代表学部对王丹丹一行人的来访表示热烈欢迎。她以“三个不一般”即“不一般的创办人”“不一般的黄科大”“正在干不一般的事业”为切入点，介绍了我校的基本情况和取得的标志性成就。她表示河南科技学院在创新创业教育方面有着较好的经验，希望通过座谈，双方可以深入交流，为进一步提升我校创新创业人才培养质量注入新动能。

郑月对学校与学部创新创业教育取得成绩进行了简单介绍，学部将以“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，把创新教育贯穿教育活动全过程。她表示希望通过座谈会，双方开展更加深入交流，在人才培养、教育教学、创新创业等方面进一步开展合作。孙常辉介绍了我校“1248”发展战略、“2+1+1”产教融合课程体系，以及学部开展产教融合的背景、困境和探索。张红玉介绍了学校创办创新创业学院的初衷、探索、取得的成绩以及未来的展望，希望通过双方交流加强国家级创新创业学院建设，纵深推进创新创业教育改革。河南科技大学商学部副院长王丹丹详细介绍了河科大在创新创业教育方面取得的成绩和经验。她指出，作为全国深化创新创业教育改革的示范高校，河科大长期以来一直致力于创新创业教育改革，表示学校全力并推进创新创业教育工作，强调了加强校际合作的重要性。

河南科技大学创新创业学院创新创业教研室主任张晶介绍了河科大创新创业学院的发展历程，包括了总体布局、理论研究、培养模式、平台建设、课程建设等方面。

王文亮再次对王丹丹一行人的到访表示欢迎。他指出在创新创业教育改革中，高校如何更好地培育创新创业人才，已经成为一个重要课题，此次座谈交流不仅增进双方友谊，也为未来的合作奠定了坚实的基础。他介绍了学校贯彻落实把创新创业教育贯穿教育活动全过程，面向全体学生、面对创新创业感兴趣的学生、面向有创业意向的人开展必修课、选修课、“星计划班”，全体教师通过“干在实处、走在前列”，创新创业学院获得了许多成绩，打造了“金师、金课、金书、金台”，也体现了“开拓、拼搏、实干、奉献”黄科大精神。双方一致认为，高校在创新创业教育中扮演着至关重要的角色，要以此次座谈为契机，进一步加强沟通交流，共同探讨创新创业教育的新路径、新模式，培养更多具有创新精神和实践能力的高素质人才，为国家的创新驱动发展战略作出更大的贡献。



**7、经济与管理学管中心赴新文道考研学习中心调研。**为了给毕业生开拓新的就业渠道，同时给考研学生提供更优质的服务，不断加强校企经验交流和合作。6月28日，商学部经济与管理学管中心主任阮彩灵、辅导员单士华和王蒙蒙一行人实地走访新文道考研学习中心，开展访企拓岗调研活动。

我校老师到达新文道考研学习中心后，校区校长王志强对老师们的到来表示热烈的欢迎。其次，他对公司的基本情况进行了详细的介绍，新文道考研是一家从事考研培训等大学教育服务的专业机构，作为专注考研领域的教育机构，新文道考研致力于考研赛道的深耕，以“好老师、好课程、好产品、好资料、好服务、好管理”为优势，充分发挥师资团队、成熟课程体系、完善教学服务的优势，成就广大学子的考研梦想。再次，阮彩灵对商学部的毕业生情况、专业情况、学生的诉求岗位和学生素养进行了详细介绍。双方就公司招聘的条件、学生素质、薪资待遇、晋升渠道等方面进行了深入的讨论和沟通。接下来，参观了考研教室、名师展板和办公区域。通过走访和研讨，我校进一步明确了该企业的用人需求。

最后，单士华和王蒙蒙对目前个别未就业的毕业生情况和学生的实习实训问题进行了交流。王志强表示愿意给我校学生提供实习岗位。同时，他也愿意免费为我校学生开展考研自信公益讲座，给我们的在校生增加考研的自信和备考的技巧。此次访企拓岗活动圆满结束，为我校学生的就业开拓了新的渠道，为在校生的考研服务工作提供了一个良好的合作平台。



**8、经济与管理学管中心走访校友企业开展访企拓岗活动。**为了给毕业生提供更多的就业渠道，加强校企交流与合作。6月27日，商学部经济与管理学管中心主任阮彩灵、辅导员单士华和王蒙蒙一行人实地走访校友企业大学生旅游网，开展访企拓岗专项工作。

我校老师到达了大学生旅游网公司，公司创办人李嘉伟对老师们的到来表示热烈的欢迎。其次，他对公司进行了详细的介绍。并对在校期间，母校对其的培养和锻炼表示感谢，而又希望母校对学弟学妹们继续进行二课活动、学生组织、优秀社团等方面进行鼓励和培养。再次，阮彩灵对商学部的学生情况、专业情况和毕业生的情况，学生的诉求岗位和素养进行了详细介绍。双方就单位招聘的条件、学生素质、薪资待遇、晋升渠道等方面进行了深入的讨论和沟通。通过这次交流沟通，接下来，双方就企业招工的人才条件、薪资待遇、对学生的素质要求

以及学生的实习、就业岗位条件等进行深入沟通讨论。通过研讨，我校进一步明确了该企业的用人需求。最后，单士华和王蒙蒙对目前个别未就业的毕业生情况和学生的实习实训问题进行了交流。李嘉伟表示愿意把自己在在校期间做学生干部的经历经验分享给学弟学妹们，激励他们多在组织中和班级中锻炼自己。同时，他也愿意就模拟面试，求职就业方面给学弟学妹们进行详细的指导。

此次访企拓岗活动圆满结束，为我校学生的就业开拓了新的渠道，为在校生的高质量培养提供了一个合作平台。



9、创新创业学院举办“价值引领——重新理解创新大赛的本质”主题讲座。6月16日，创新创业学院举办创新创业讲座第八期“中国国际大学生创新大赛（2024）备赛”讲座培训。本次培训特邀四川大学创新创业工作领导小组办公室专职副主任、四川大学创新创业学院（国家级）专职副院长，双创教育实践基地（国家级）专职副主任吴迪担任主讲嘉宾开展讲座。

机械工业出版社副编审、高等教育分社经管教材策划部主任、中国机械工业教育协会高等院校创新创业教育专业委员会秘书长裴泱，我校校学术委员会常务副主任王文亮、创新创业学院教师、各学部（院）创新大赛项目指导老师代表、项目团队成员、“星计划”专创融合班学员、大学生创新创业协会成员等160余人现场参会，本次讲座由创新创业学院副院长张红玉主持，并通过“七喜创客”微信公众号同步直播。讲座伊始，张红玉向到场观众介绍特邀嘉宾及参会领导。王文亮对各位嘉宾表示热烈的欢迎，并为吴迪和裴泱颁发“黄河科技学院创新创业导师”聘书。

随后，吴迪以“价值引领——重新理解创新大赛的本质”为主题，开展了一场精彩且生动的讲座分享。吴迪围绕大学生创新项目的本质，通过丰富的案例介绍了参加不同项目的特色和亮点，为参赛队伍提升项目质量指明了方向，更为指导教师提供了如何实现“如盐在水，有益有味”思政教学的新思路。

讲座结束后，张红玉对吴迪老师的精彩分享再次表示感谢，并对本次讲座进行总结，鼓励大家将吴迪老师的建议和指导融入自己的项目实践中，努力提升项目的质量和水平，为创新大赛奠定坚实的基础。最后，张红玉指出，未来有更多的系列讲座，为广大师生提供学习和交流机会。希望参赛队伍能够珍惜每次机会，

认真准备，积极参与，争取在创新大赛中取得优异的成绩。



**10、我校与新县人民政府签约共建大别山乡村振兴学院。**6月30日，河南新县县长李晓亮、信阳涉外学院党委副书记张志森、大别山商学院院长郇述法等一行五人到校就乡村振兴学院建设进行交流洽谈，我校执行董事、副校长杨保成、学术委员会副主任、商学部部长、河南中原创新发展研究院院长喻新安、教育教学中心常务副主任李高申、商学部分党委书记郑月、商学部执行部长张景忠、工学部产教融合办公室主任路素青等参加座谈。双方共同签署《共建大别山乡村振兴学院框架协议》。此次访问和签约标志着双方在教育合作、乡村振兴领域的合作进入了一个新的阶段。

在喻新安等人的陪同下，李晓亮一行参观了我校创客工厂、河南中原创新发展研究院、绿色低碳科技馆、数字化中心等场所，李晓亮高度赞扬了黄河科技学院在教育教学、科学研究以及社会服务等方面取得的显著成绩，并表达了对学院在乡村振兴领域发挥更大作用的期待。座谈会上，杨保成在发言中表示，黄河科技学院始终致力于服务地方经济社会发展，特别是在乡村振兴领域，学院已经积

累了丰富的经验和资源。学校将积极响应国家乡村振兴战略，与县政府紧密合作，通过大别山乡村振兴学院推动区域发展的新引擎，为乡村振兴战略的实施提供有力支撑，共同推进乡村振兴学院建设，为乡村振兴事业贡献自己的力量。

李晓亮介绍了新县在乡村振兴方面的战略规划和实施情况。他表示，将充分利用黄河科技学院在教育、科技、人才等方面的优势，共同打造乡村振兴学院，为新县乃至周边地区的乡村振兴事业提供有力的人才支持和智力保障。喻新安在座谈中指出，乡村振兴是当前中国的重要战略，是实现社会主义现代化的关键任务之一，推进乡村振兴战略，培养具备现代农业知识和技能、能够服务乡村振兴的高素质人才成为社会的迫切需求。乡村振兴学院的建设是一个综合性的项目，不仅能够培养乡村振兴所需的人才，更能够推动农村产业的发展，以及促进乡村经济社会的全面进步。因此，建设乡村振兴学院具有重要的战略意义。

随后，双方就乡村振兴学院的建设目标、合作模式、课程设置、师资力量等方面进行了深入讨论。随后，在大家的共同见证下，张景忠与张志森代表双方签署了战略合作协议。根据协议，双方将在师资培训、实践教学等方面开展深度合作。

此次合作协议的签署，不仅为双方的深入合作奠定了坚实基础，而且为乡村振兴事业的发展注入了新的活力，更是为双方未来的合作开辟了新的篇章。双方表示，将以此次合作为契机，进一步加强沟通交流，相信在双方的共同努力下，乡村振兴学院将取得丰硕成果，共同推动乡村振兴学院建设取得更大成效。



### 三、应用技术学院开展教师发展系列活动

1、应用技术学院开展“弘扬良好家风 做好社会表率”专题报告会。为深学细悟习近平总书记关于家庭家教家风的重要论述精神，进一步增强广大教师做好家庭家教家风建设的责任感和使命感，6月6日，学院组织开展了“弘扬优良家风 做好社会表率”专题报告会。此次专题会由学院思政科教中心主任张俊国教授作报告，全体教职工参加，会议由教务科研处孔艳丽处长主持。张教授阐述的习近平总书记关于家庭家教家风的论述对教职工今后如何正确地处理好家庭和单位、生活和工作的关系提出了若干现实启示。引发了大家的热烈反响，对如何更有针对性地开展新时代家风建设提供了很好的指导性建议。



2、应用技术学院召开教师培训暨课程建设专题交流会。6月6日，应用技术学院在阶梯教室103召开教师培训暨课程建设专题交流会。院长徐斌，教务科研处处长孔艳丽，各教研室主任及成员参加会议，会议由孔艳丽处长主持。会上张海波、郭魏源和贾亚飞三位教师代表参加5月28-29日在南校区举办的高校课程建设与内涵发展研讨会的多位老师，分享了与会的收获与思考。张海波老师以“产教融合赋能应用型课程体系，建设构筑高质量人才培养新生态”为主题作了分享，细致梳理了学校项目化课程改革建设的背景、路径创新和实践探索。郭魏源老师以“项目化教学课程的后期建设”为主题作了分享，从基于知识建模的教案设计与方法、项目化课程评估体系和课程团队建设阐释了项目化课程立项后如何进行课程建设。贾亚飞老师以“课程改革必须进行课堂革命”为主题做了分享，以当下课堂环境卫生差、学生执迷睡觉打游戏等不良现状为切入点，提出了课堂革命的必要性和紧迫性。最后，徐院长指出学院要紧跟学校课程改革建设的步伐，积极吸收学校课题改革的成果经验，不断推动学院课程改革建设的高质量发展。



3、应用技术学院电气教研室赴河南万洋肥业有限公司访企拓岗。为贯彻落实“访企拓岗促就业”专项行动落实到位，进一步为毕业生拓展高质量就业岗位，6月1日，应用技术学院电气教研室秘书贾亚飞、电气教研室王国富、宋珍珍、辅导员黄紫霞前往河南万洋肥业有限公司进行访企拓岗活动。

河南万洋肥业有限公司对贾亚飞一行人热情接待，综合科主任靳梦媛带领介绍公司历年的发展情况、建设规模、业务项目情况，随后参观公司生产车间并在公司会议室里进行座谈。

靳梦媛介绍了公司的经营理念，以及人才招聘的需求和建议。辅导员黄紫霞对学院的专业设置，人才培养、学生情况和毕业生就业需求等方面进行了介绍，应用技术学院也充分了解用人单位的人才需求，为进一步增强学院人才培养针对性，拓宽学生就业空间，促进学生高质量就业提供更大力量，对实现毕业生高质量就业提供保障。

此次访企拓岗活动，帮助学院进一步了解了前沿企业的用人要求，为我院学生就业创业搭建了新的平台，我院将持续为毕业生挖掘就业机会，高质量做好学院2024届毕业生就业工作。



**4、应用技术学院电气教研室赴科灵电器有限责任公司访企拓岗。**为贯彻落实“访企拓岗促就业”专项行动落实到位，进一步为毕业生拓展高质量就业岗位，6月12日，应用技术学院电气教研室秘书贾亚飞、电气教研室国富、辅导员黄紫霞前往科灵电器有限责任公司进行访企拓岗活动。

科灵电器有限责任公司经理李国强对贾亚飞一行人热情接待，带领介绍公司历年的发展情况、建设规模、业务项目情况，随后参观公司生产车间并在公司会议室里进行座谈。李国强介绍了公司的发展状况前期合作的院校以及发展情况，以及人才招聘的需求和建议。包括有意向与我院电气及其自动化专业达成长期合作协议。辅导员黄紫霞对学院的专业设置，人才培养、学生情况和毕业生就业需求等方面进行了介绍，同时充分了解用人单位的人才需求，为进一步增强学院人才培养针对性，拓宽学生就业空间，促进学生高质量就业提供更大力量，对实现毕业生高质量就业提供保障。



**5、应用技术学院电气教研室走访济源国泰自动化信息技术有限公司。**6月13日上午，应用技术学院副院长华平，电气教研室秘书贾亚飞，教师王国富，赵保强组成调研小组，实地走访了济源国泰自动化信息技术有限公司，开展“访企拓岗促就业”活动。公司人力资源部有关负责人进行了接待。

在走访济源国泰自动化公司时，贾亚飞介绍了本次调研交流的主要目的和学院毕业生的基本情况，希望通过此次交流能够精准了解用人单位的人才需求情况，促进高校人才培养和企业发展、产业需求精准对接，助力毕业生高质量就业。双汇负责人介绍了目前企业发展情况，用人需求和企业人才晋升办法并希望与学校保持联系。

在走访中图设计公司中，华平详细介绍了学院关于电气专业学生特点和就业情况，了解到国泰自动化与我校电气专业招聘情况相吻合，有很好的合作契机，为下一步校园招聘奠定了很好的基础。

本次走访调研活动达到了预期目的，在了解企业实际用人需求的基础上，对今后推动学生精准就业和高质量就业起到良好促进作用。



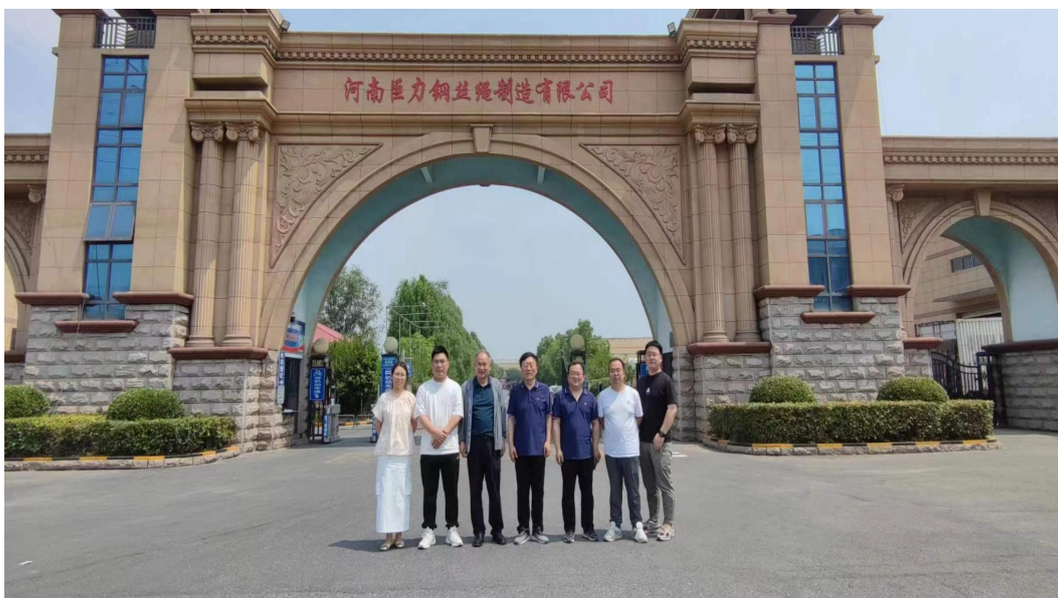
**6、应用技术学院机械教研室赴济源洛阳两地考察调研提升教师校企合作能力。**为更好落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，促进高校毕业生实现更高质量就业，进一步深化产教融合、校企合作，共促就业的工作要求，全力促进毕业生高质量充分就业。自6月份以来，黄河科技学院应用技术学院机械教研室车辆教研室在张会明老师等院领导组织下走访济源、洛阳两地多家企业，深入开展调研。

通过此次考察调研，校企双方围绕教学模式、学生培养方式及目标展开深入讨论，企业就当前企业生产状态、就业形势向校方介绍企业需求、目前大学生入职培训状态等，愿意与校方共同合作、共同培养，达到校企共赢目标。校方向企业介绍学校积极推进教学改革决心及方法，在教学改革过程中亟需企业的指导，希望企业参与到学生的全过程培养，提供生产项目，以便学校师生积极参与到企业生产中，防止学校教育与企业生产严重脱节。

通过系列调研，与多家企业初步达成合作意愿，愿意就学校教学改革进行深入合作。



7、应用技术学院机电教研室走访河南巨力钢丝绳制造有限公司。6月20日，机电教研室主任杨宏斌教授一行到河南巨力钢丝绳制造有限公司实地调研。企业负责人详细介绍了企业经营情况、主力产品优势和人才总体需求，杨教授详细介绍了学院办学历程、学生培养情况和科研发展情况。双方在人才共同培养、人才交流互补等方面达成初步合作意向，并将在企业关键技术攻关、科研项目申报、产教融合育人等方面逐步开展细致扎实的合作。



8、应用技术学院材料教研室走访济源国泰自动化信息技术有限公司。6月7日下午，材料教研室辛艳粉老师随应用技术学院领导团队，在虎岭高新技术开发区济源万鸿机械进行访企拓岗，为材料专业学生的专业培养以及就业问题进一步寻找方向。



9、应用技术学院土木科教中心到河南科技大学土木建筑学院参观学习。7月2日，土木科教中心王飞、赵利芬等8名教师到河科大土木建筑学院参观学习。河南科技大学土木建筑学院叶萍院长和王彦生教授向老师们介绍土木建筑学院的发展历史和现状，并带领大家先后参观了学院土力学实验室、建筑材料实验室、

工程结构实验室、建筑学实验室和力学相关实验室。

本次参观交流活动,使教研室教师深受震撼,感受到与兄弟院校的显著差距,为今后实验室建设和发展方向指明了方向。



10、应用技术学院组织骨干教师参加河南省 2022 年度高等教育（本科）国家级教学成果奖宣传推广交流活动。7 月 2 日下午,电气教研室贾亚飞、土木教研室王飞、赵利芬等 8 名教师赴洛阳理工学院参加河南省 2022 年度高等教育（本科）国家级教学成果奖宣传推广交流活动。交流活动首先由教育部专家就教学成果培育与凝炼、申报案例等方面进行了交流,然后分别由洛阳师范学院、洛阳理工学院、许昌学院等院校的教学成果奖项目主持人进行分享,从成果主要内容、解决问题与方法、成果创新点、应用推广效果等方面详细介绍教学成果经验。

