

本科教学工作合格评估

工作简报

(第7期)

皖江工学院评估建设工作办公室

2024年10月31日

评建要闻

我校首届哈佛大学暑期研学活动圆满结束

暑期，我校23名学子赴美国哈佛大学开展了为期七周的研学活动。活动不仅拓宽了我校师生的国际视野，优化和完善了学生的人生职业规划，还为我校建设注入了新的活力因素。此次哈佛研学项目是我校高举“办好高质量的教育”旗帜，提升学校国际化水平的一次创新实践。

校领导走进课堂为学生上思政课

9月开学伊始，校党委书记丁家云，校党委副书记、校长吴继敏，校党委副书记孙良，校常务副校长郑明东，副校长侯进元等校领导分别以“七十五载迎盛世、砥砺前行续华章”等五大主题，走进课堂为学生上思政课。



校领导带头讲授思政课，彰显了学校党委、行政对思政课建设工作的高度重视。

学校召开人才培养工作研讨会

为进一步提升人才培养质量，推动拔尖人才培养工作迈上新台阶，学校于9月25日-9月29日先后召开“皖工班”及“闻天班”人才培养工作研讨会，会议探讨了新形势下“皖工班”、“闻天班”人才培养的新理念、新方法。



“皖工班”、“闻天班”是我校拔尖创新

人才培养的重要阵地，学校始终坚持高标准、严要求，不断创新人才培养模式，提升教育教学质量。两次研讨会的顺利召开突显了我校对人才培养工作的高度重视。

踔厉奋发促发展，凝心聚力上台阶—学校召开合格评估再动员大会

10月9日，我校合格评估再动员大会在霍里山校区体育馆召开。会上，党委书记丁家云、常务副校长郑明东、董事长朱洪高依次作动员讲话，旨在号召全体教师凝心聚力，共同奋斗，开拓创新，边破边立，全面落实以评促建各项任务，为实现建设地方应用型高水平大学建设目标而努力奋斗！



本科教学工作合格评估是学校独立转设后的一次重大考验，评估结果关乎学校的可持续发展和师生切身利益。攻坚冲锋的号角已经吹响，皖江工学院全体师生将携手共进，为顺利通过本科教学工作合格评估而努力奋斗。

我校两专业成功入围安徽省特色专业（群）建设（培育）项目名单

10月中旬，我校水利水电工程专业和通信工程专业凭借其独特的学科优势和创新的培养模式，成功入围特色专业（群）建设（培育）项目名单，为我校的学科建设注入了强大动力。

一直以来，两个特色专业注重理论与实践的紧密结合，培养出了众多优秀的专业人才，充分展现了我校在教学与科研方面的综合实力和特色优势。未来，学校将不断提升自身影响力和竞争力，为推动地方经济社会发展作出更大贡献。

我校电信工程学院2024届毕业生再获省优秀本科学位论文奖

安徽省机器人学会2024年度本硕博优秀论文（设计）评选中，省内高校共有15所高校的18篇优秀本科毕业论文（设计）获奖，其中民办高校2所。我校电信工程学院自动化专业毕业生吴政同学的毕业论文“新能源智能小车的设计与实现”获省“优秀本科学位论文”奖，指导老师纪萍教授荣获“优秀指导老师”称号。

此次获奖既是对学校进一步做好毕业论文（设计）工作的鞭策，也是对学校持续提升毕业论文（设计）质量整体水平，切实提升人才培养质量的再次肯定。

专项组评建动态

评估建设工作办公室

开展新学期开学教学检查工作。为规范教学管理，加强教学质量监控，自9月2日起，评建办组织教务部、学工部、后勤保障部以及二级学院等单位负责人，分别就教学准备、教学秩序、学生学习状态、实验室运行等内容开展为期一周的新学期开学教学检查工作。

从检查结果来看，开学教学工作秩序井然。新学期开学教学检查是教学质量监控与保障的重要环节，是确保学校教学工作顺利开展、促进教学质量和教学水平持续提高的重要手段。

组织开展往期教学档案全面检查工作。为进一步规范教学档案管理，扎实做好迎评工作，9月19日，评建办协同咨询委、教务部召开2024年教学档案规范全面检查工作布置会，针对2022-2023-2至2023-2024-2共3个学期的试卷、实践环节材料以及2019级、2020及毕业论文（设计）开展全覆盖检查工作。各检查组依据检查结果分别召开反馈会，并开展问题回头看，确保学院整改工作有效完成。

印发本科教学评估教师版应知应会手册。为普及本科教学工作合格评估的相关知识，帮助全体教职工了解国家相关政策、指标体系内涵、学校教学工作的基本情况、主要成绩和办学特色，以及专家考察的内容、方式等，更准确地理解评估指标要求，评估建设工作办公室编写了《皖江工学院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基本知识》，旨在营造学校“人人了解评估、人人参与评估、人人都是评估对象”的浓厚氛围。

围，为学校顺利通过本科教学合格评估奠定基础。

搭建教学质量监控信息化平台。为增强教学质量监控的时效性及便捷性，本学期搭建信息化平台用于开展督导听课、信息员教学信息反馈等工作，并建立信息化质控中心云平台，实时监控全校课堂教学秩序、教学过程及学生学习等情况。

教学建设与质量管理专项组

召开机械学院和管理学院2024年新建实验室论证会。9月19日，机械院和管理院2024年新建实验室论证会议在明德楼404会议室召开。会上，两个学院实验室分管领导就目前实验室新建的必要性、建设目标、方案、配置以及建成后的使用规划进行了详细汇报，阮怀宁副校长与学院负责人就拟建实验室建设定位、建设经费及配套条件落实进行了交流，陆军部长详细询问了拟建实验室的相关运行管理保障机制和同类实验室调研情况，最后江冰部长强调拟建实验室要契合人才培养计划进行建设。

成功举办“喜迎建国75周年”主题讲课比赛。为贯彻落实习近平总书记对学校思政课建设作出的重要指示精神，推进教师主动学习习近平新时代中国特色社会主义思想，更好地推进习近平新时代中国特色社会主义思想进



教材、进课堂、进头脑，充分发挥思政课程和课程思政立德树人的关键作用。“喜迎建国75周年”主题讲课比赛决赛于9月26日进行。

参赛教师们在20分钟的讲课中，课程教学目的明确、教学思路清晰，教学内容精炼充实、科学性强，理论联系实际，既符合教学大纲要求，又反映学术发展，体现“喜迎建国75周年”思政元素，教学过程的组织合理，方法运用恰当有效；文字表达准确、规范，充分展示了皖工教师的风采。

学生教育管理专项组

学生工作部、团委召开合格评估推进会

10月11日，为进一步推动合格评估工作的深入进行，全面提升学校教育质量，学工部与校团委联合组织召开部门合格评估推进会。

会上，汪朱华部长首先强调了合格评估工作对于学校发展的重要性，各科室负责人员围绕合格评估观测点材料准备情况、存在的问题进行了深入的分析和讨论，对当前评估材料在完整性、规范性、逻辑性等方面做了进一步完善和优化。与会人员纷纷提出了自己的意见和建议，共同探讨改进措施。

会议最后，王志副校长进行了下阶段工作部署。要求相关人员要立即行动起来，按照会议讨论的结果，对评估材料进行认真修改和完善，确保在规定的时间内高质量地完成评估任务，形成人人关心评估、人人参与评估的良好氛围。

各院（部）评建动态

水利工程学院

河海大学陈元芳教授来院作专业认证专题讲座

9月25日，河海大学陈元芳教授应邀在学院举办了一场主题为“把握新形势新要求，切实做好专业认证工作，着力提高人才培养质量”的专业认证讲座。此次讲座为我院带来了前沿的专业认证理念与方法，对学院下一步开展工程教育认证有着非常重要的指导意义，必将对学院的专业建设以及应用型人才培养质量的提升起到积极而有力的推动作用。

土木工程学院

举行2024年教师教学技能大赛选拔赛。10月16日，学院以“多赛道竞技、推动教学创新”为主题举办教师教学技能大赛选拔赛。比赛不仅为教师提供了展示自我、相互学习的平台，也为学院打造高素质教师队伍和教学质量水平提升注入了新活力。学院将继续加强师资队伍建设，秉持“以赛促教、以赛促学”理念，激发教师教学热情和创新力，努力打造一支师德高尚、业务精湛、充满活力、高质量的教师队伍，为学校的高质量发展和教育事业的繁荣做出更大贡献。

开展教职工岗位能力提升活动。10月19日，学院开展了以“大力弘扬教育家精神 全面提升履职尽责能力”为主题的教职工岗位能力提升活动。不仅为专业建设和人才培养方案优化提供了新思路 and 方向，还进一步提高了教师



师德素养，增强了团队凝聚力，对于加强学院师资队伍建设和具有积极作用。

电信工程学院

一、教学管理

暑期，为进一步加强教学资料管理的规范性，完善学院各项教学资料归档工作，确保教学常规管理工作的扎实推进，切实提高教育教学质量。学院组织督导组及教研室开展教学归档材料检查工作，旨在进一步规范教学管理和提升教学质量。



学期初，实验中心对实验室进行了全面的安全检查，并对实验室设备进行了妥善维护，并邀请外校名师参观本院的实验中心，汲取对实验室文化、教学设备、实践教学和学科竞赛等方面提出的宝贵建议。

10月12日，乔晓华院长带队前往合肥工业大学智能制造技研究院和中科深谷科技发展有限公司开展机器人专业建设和教师能力提升专题调研活动。

10月15日，组织开展实验员、新上任教师及电气教研室的教师电机学实验设备操作培训。

二、学科专业建设

学院完成机器人工程新专业预申报。通信工程专业，成功入围特色专业(群)建设(培育)项目名单。开展学术讲座两场。

计算机与人工智能学院

人工智能教研室召开迎接本科教学合格评估专题研讨会

10月9日，人工智能教研室组织开展了“迎接本科教学合格评估暨2025版本科人才培养方案修订”专题研讨会。学院党总支书记王平强调，本科教学合格评估，教师队伍是核心保障；教研室要积极推动教师队伍建设，通过定期组织教师培训、专家讲座等方式，不断提升教学水平和科研能力。人工智能专业25版人才培养方案的修订，要结合我校办学特色和要求（水利特色，应用型人才，人工智能+）完善学科（专业）基础课、专业教育课、集中实践环节的设置；同时，要厘清所设置课程在教学内容上的衔接，避免内容过于重复、有限

学分未充分利用。

机械工程学院

赴企业调研，优化人才培养方案。9月12日，学院组织骨干教师赴中钢天源股份有限公司开展人才培养方案修订企业实地调研活动。调研内容主要围绕企业人才需求、企业岗位技能要求、学生实践能力要求、学生综合素质要求、专业课程设置反馈、教学方法、机械行业发展动态等七个方面展开讨论，积极听取企业结合用人需求方面给出的建议。

签订人才培养与实习基地建设合作协议。10月15日，学院与南京市东华汽车实业有限公司培训中心正式签署了人才培养与实习基地建设合作协议。双方将加大校企合作、产教融合、实现校企双方在人才培养、技术创新、实训实习等方面合作，以此契机，进一步加强与企业的合作与交流，推动人才培养模式的创新和实践教学的改革，不断提高人才培养质量和社会服务水平。

举办第二届“华孚”工程师班签约仪式。10月24日，第二届“华孚”工程师班签约仪式在敦行楼518会议室举行，参加签约仪式的有华孚精密制造股份有限公司代表及学院相关领导。与会学生表示将会珍惜学习机会；勇于实践，敢于创新；团结协作，共同成长；心怀感恩，回馈社会。

财经学院

学院落实学校合格评估再动员会议精神。为贯彻落实学校合格评估再动员会议精神，财经学院于10月16日召开学院大会，本次会议针对前期教学文档检查、学校本科教育合格评估工作对学院的要求、以及即将举办的财经学院教学技能提升培训做了详细介绍，鼓励全体教职工要提升自身技能，贯彻落实教学责任和学校评估要求，为迎接学校合格评估工作做好准备。

我院学子在2024年安徽省企业管理技能大赛中喜获佳绩。我院23级会计专升本的郭骏驰、过康和王晓韵同学、23会计专业的汪贞、崔梓昕等同学2024年安徽省企业管理技能大赛中荣获二等奖1项、三等奖1项。此次大赛获得的优异成绩，既是对老师、学子辛勤付出的反馈，也是对我校培养综合应用型人才的充分肯定。相信在学校正确引导下，能培养出更多具有创新精神和实践能力的优秀人才。

艺术设计学院

8月31日至9月1日，学院举办教职工专

题培训活动，活动不仅提高了教职工的教育教学水平，也为学院的人才培养工作奠定了坚实基础。学院将继续关注教职工的专业发展，为他们提供更多学习和交流的机会，助力学院教育事业的蓬勃发展。

9月4日，学院开展了新学期“新上课”“上新课”教师试讲活动，共计18位老师参加。此次活动作为我院教学常态化管理的一项重要举措，是加强教学管理，实施教学质量监控的关键举措。

10月9日，学院召开学科专业建设研讨会。本次会议的召开不仅明确了学科专业方向，也为学院未来的发展指明了方向。学院将以此次会议为契机，从实际出发，不断推动学科专业建设取得新的突破，全力支持本科教学合格评估工作！



马克思主义学院

9月19日至25日，马克思主义学院《思想道德与法治实践》课程组顺利完成了2024级新生实践基地教学工作。以学院20名任课教师为主、青年大学生宣讲员为辅的形式，分别在校史馆开展“爱校主题教育”，水情馆开展“国情水情”教育，覆盖近4200名大一新生。此次实践教学抓住了新生刚入学的黄金教育期，创建了“思政课实践教学”、“新生入学教育”、“军训教育”、“爱校教育”四位一体的思政教育新模式，是思政课实践教学改革的又一重大举措。



通识教育学院

黄山学院王任傅教授来我校做学术讲座

为提升学院教师英语教学和学术研究能力，激发教师的教科研热情，10月16日，学院邀请黄山学院外国语学院副院长王任傅教授作了题为《英语的蜕变之路：从“鄙俚浅陋”到“世界通用”》的学术讲座。讲座详细介绍了英语的形成、发展和蜕变的过程，很好地丰富了教师们对于英语语言发展史的认知、开拓了大家的知识视野。整场讲座对于提升教师的科研意识、寻求新的学术空间，也具有很强的启发性和指导意义。

