

本科教学工作合格评估

工作简报

(第4期)

皖江工学院评估建设工作办公室

2023年12月31日

评建要闻

我校召开2023年度教育教学工作会议

12月26日，学校在霍里山校区体育馆召开2023年度教育教学



工作会议。董事长及校领导班子出席会议，校咨询委、相关党政部门主要负责人、评建办、教务部、各二级教学单位500余人参加会议。本次会议主题是“夯实办学内涵，全面提升人才培养质量”。

常务副校长郑明东作学校迎评促建工作报告。2023年，全校上下坚持“以评促建、以评促改、以评促管、评建结合、重在建设”

原则，评估工作取得实质性进展。

会议交流环节，部分职能部门与二级学院进行专题汇报。

会上还对学校2023年教师教学技能大赛获奖的单位和个人进行了表彰和颁奖。

王后林调研我校思政教育工作

省委教育工委、省教育厅思政处处长王后林调研皖江工学院思政教育工作。学校召开思政教育工作汇报会。会上，丁家云汇报了学校的办学情况。孙良就学校思政教育工作总体情况进行了汇报。王后林对学校思政工作、马克思主义学院的内涵建设给予高度肯定，并就《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》课程教学、思政课师资队伍建设、马院内涵建设提出指导意见。

我市“大思政课”实践教学基地综合体建设启动仪式在我校举办

11月30日，马鞍山市“大思

政课”实践教学基地综合体建设启动仪式在我校顺利举办。市委常委、宣传部长陈永红，省教育厅思



政处处长王后林，马鞍山市5所高校负责人，马鞍山市各区县宣传部负责人、马钢矿业南山矿等第一批“大思政课”实践教学基地8家单位负责人出席仪式。

我校学子在2023年全国大学生信息安全竞赛安徽省赛中再创佳绩

近期，2023年全国大学生信息安全竞赛安徽省赛圆满结束。我校电气信息工程学院的学生在大赛中再创佳绩，获得创新实践能力赛道网络攻防赛一等奖2项、二等奖1项、三等奖3项，这是我校连续两年在此赛道获得一等奖。张利

庭等老师指导的作品获得信息安全作品竞赛一等奖1项、二等奖1项。

我校学子在2023年全国机器人大赛荣获佳绩

由共青团中央、工业和信息化部主办的2023年全国机器人大赛



科技创新交流营暨机器人大赛在山东省日照市举办。经现场激烈角逐，我校《混合草籽草方格固沙车》荣获国家一等奖，《智慧水利——基于无人机检测堤坝渗流系统》荣获国家二等奖。

专项组评建动态

评估建设工作办公室

12月9日-10日，朱洪高董事长亲自带队到北京参加第十三届（2023）中国民办教育发展大会。评建办及教务部认真学习研讨“民办应用型高校高质量发展的探索和实践——合格评估关键指标的内涵和意义”报告内容，并及时向财务部、资产管理部等有关部门转达学习内容，深刻领会合格评估指标内涵。

评建办会同教务部进一步细化教学档案室归档目录，明确各项指标的责任人，并对不同责任人分



类培训指导；组织水利院示范档案室建设并参观；对全部教学档案室开展全面检查，梳理问题并反馈至所在院部，持续跟进。

近期，学校召开2023年本科教学督导工作总结会议。校督导组组长仝基斌对实践教学督导情况进行了总结。各学院（部）督导组就2023年度各院（部）督导工作开展情况进行了总结。评建办常

务副主任黄翠首先感谢大家的辛勤工作，认为校、院两级督导机制运行有效，各学院（部）做了不少特色工作，然后就提出的问题与大家进行了探讨。常务副校长郑明东充分肯定了督导工作，督导对学校本科教育教学工作提出的建议为下一年教学工作实施提供了依据。

教学建设与质量管理专项组

11月1日，教务部组织召开教学工作会议，会议围绕近期教学工作、本学期重点工作、合格评估相关重点工作等问题讨论交流。



11月16日，学校组织省级质量工程项目立项评审会，共推荐立项申报专业建设、师资队伍建设、实验与实践教学、课程认定、教学研究、教学成果奖等项目58项。

11月28日，我校召开2023年“高等教育质量监测国家数据平台”数据审核会议。

12月5日，学校2024年暑期美国哈佛大学游学项目宣讲会在新水利土木楼报告厅召开。会上，孙娴详细介绍了本次游学项目的具体情况及注意事项，李婷婷同学进行了互动交流。

12月5日，我校以“聚焦教

师发展，提升教学质量”为主题的首届青年教师教学技能展示大赛历时1个月，圆满完成。通过开展教学竞赛，为省级课青年教师教学技能大赛参赛做准备，促进青年教师进一步深化课堂教学改革，提高课堂教学质量，促进现代教育技术与传统课堂的深度融合。

根据《关于开展2023年度校级质量工程项目结项验收工作的通知》，学校于2023年12月14日组织了校级质量工程项目结项验收评审会。

12月18日下午，吴继敏校长到霍里山校区图书馆调研检查指导。

根据《关于开展2023年一流专业建设点考评工作的通知》，学校于2023年12月20日组织了国家、省级、校级一流专业建设点考评材料填报辅导会。

师资队伍专项组

截至2023年12月，全年审核简历7200余份，年度内组织招聘考核370余场。招聘各类人员221人，专任教师净增168名，其中引进副高及以上职称2人，博士学位2人。

完成学校师资队伍发展报告更新，统筹做好师资引进工作。与各二级学院梳理师资现状，摸清家底。根据评估要求，梳理全校师资

结构及专业分布，并确定2024年专兼职教师引进计划。

加强师德师风建设。编印了《皖江工学院师德师风手册》，方便全校教师开展师德相关政策和典型案例的学习，引导全校教师坚定理想信念、涵养高尚师德。

加强制度建设。出台《皖江工学院人才项目结项管理办法（试行）》（皖工人〔2023〕18号）、《皖江工学院教职工培训管理办法（试行）》（皖工校政〔2023〕53号）等。2023年度，全年教师外出进修培训20人次，攻读学位5人，组织各级各类培训超1000人次。“双师双能型”教师本年度认定55人。

学生教育管理专项组

为创设良好的考研环境，营造



浓厚的考研氛围，解决当前考研学生问题。12月20日下午，学生工作部召开考研学生座谈会。

来自各学院不同专业的考研学生结合个人备考情况、对学校的学习支持、生活保障、服务管理等方面的期待与建议建言献策。与会领导、老师对学生提出问题给与了

相应的解决方案和答复。

各院（部）评建动态

水利工程学院

近日，水利工程学院结合制定2023-2025年的专业发展规划的工作分别对学院水利水电工程专业、港口航道与海岸工程专业、水文与水资源工程专业、水务工程专业、农业资源与环境专业等五个专业逐个进行了专业发展规划诊断。各教研室主任认为，各专业应该积极调整课程设置和教学方法，以适应行业的变化和需求；通过加强与行业的合作，开展实践项目和科研工作，为学生提供更多的实践机会和实际应用的学习环境；同时，积极推动产教融合，有针对性的加强师资引进的数量和确定教师的发展方向，加大双师型教师培养力度，培养更多具有实践能力和创新精神的教师。通过以上举措，确保专业的发展、人才培养与社会的需求相契合，促进各专业循序渐进，稳步地发展。

土木工程学院

土木工程学院隆重举行兼职教授聘任仪式和座谈交流会。新聘兼职教授代表何教授表示，公司几十年来积累的研究资料将为学生

实习、教师教学等提供诸多便利。

11月23日下午土木工程学院与马鞍山市奥格爱玛体育文化发展有限公司在马鞍山奥体中心会



议室举行了校企合作签约仪式并签订了实习基地协议。院长唐德高介绍了皖江工学院概况以及土木工程学科专业的发展特色。强调了校企合作的重要性。

电气信息工程学院

按照学校统一部署，结合学院专业特色，学院制定了2023级全日制普通本科学生校内转专业考



核办法，完成了面试学生选拔和综合考核工作。开展了期中教学检查工作，院领导通过听课检查教师授课情况、学生出勤情况以及课堂教学效果等，教研室全面检查了课程考核归档材料并及时予以完善。学院召开了学生座谈会和教师座谈会。

学院组织各教研室积极申报省级质量工程，7个项目入选立项

建设。12月20日，计算机专业教研室召开22级计科专业学生分方向培养宣讲会，张利庭主任从为什么分方向培养、不同方向培养方案的异同、不同培养方向的应用及就业场景等3个方面展开宣讲。

12月8日，学院成功主办“第二届产教融合协同育人研讨会”。来自南京传智播客、南京苏嵌、南京华清远见、合肥兰智等企业代表、技术专家和我校有关人员参加了此次会议。学院联合华清远见科技发展有限公司举办了第一届“华清远见杯”C语言开发编程大赛。为促进产教融合、校企合作。11月29日，学院与安徽翔龙电气有限公司举行了校外实习实践基地签约仪式。

机械工程学院

按要求整改卷面不及格高的课程13门次。按照要求整改教学档案。细化归档目录，完成教学档案室的建设。组织教学技能大赛预赛，并按照要求提交总结材料；组织教师积极申报省级质量工程。迎接评估办期中教学检查，并把检查结果及时反馈给各个教研室和办公室，第一时间进行整改。校级质量工程的结项和验收工作。

每周召开辅导员工作例会，郑蒲港校区辅导员线上参与，每周开

展学风巡查；设置了各类工作专员。针对学生干部的学业情况和履职情况进行了摸排调查。学生会与科技创新协会也已经完成2023年度的换届工作。针对绩点过低、挂科较多学生发出了学业警告，并且通报了家长。每周学风巡查工作和常规事务性工作等等。

财经学院

学院进一步拓宽引才渠道，加大人才引进工作力度，11月份以来学院审阅了6批应聘教师的简历材料：其中线上投递的简历31人。组织了4次线下面试、试讲13人。



财经学院成功举办了2023年教师教学技能大赛预赛。参赛教师覆盖了国贸、财务管理、会计三个专业。

安徽工业大学商学院金融统计系教授、硕士生导师夏益国为财经学院学生带来了一场主题为《上市公司财务数据分析与运用》的讲座。

管理学院

根据教务部的工作安排，学院向校领导、资产部和教务部报告了实验室二期建设论证方案。学院将着力推进相关建设工作，落实各项项目计划。

在学校教务部的统一部署下，学院广大教师积极参与了首届青年教师教学技能五个赛道的所有竞赛。根据各专业教师教学特点，学院以“各展所长”的原则确定参加学校决赛的教师。针对不同赛道的竞赛要求，有针对性地进行赛前预演和指导。

为加快专业建设、师资队伍建设和实践教学体系建设，按照学校本科教学合格评建要求，学院启动了“三大规划”研究编制工作，旨在对未来三年专业发展。“三大规划”的目标与任务聚焦本科教学合格评建指标及任务要求，通过“对标对表”、“超缺补漏”，确定三年计划达成的工作成果。

艺术设计学院

艺术设计学院薛家洼设计大讲堂第三讲在霍里山校区顺利举办。本次讲座由河海大学机电工程学院工业设计系设计学科带头人，皖江工学院艺术设计学院产品设计专业负责人何灿群教授主讲。何

教授以“一流学科建设与培育”为



主题分享了一流课程建设过程与经验，并与在座师生展开亲切而热烈的交谈。

学院召开省级质量工程项目评审会。会上针对环境设计“省级教学创新团队”、数字媒体艺术“省级一流本科课程”、产品设计“新建专业质量提升”的项目申报。为有效落实2024届本科生毕业设计工作，确保毕业设计工作有序开展，环境设计教研室举行2024届环境设计专业本科毕业设计动员暨导师双选会。学院2023年本科生考研专项工作导师制聘任仪式近日举行。

马克思主义学院

我校召开马鞍山市“大思政课”实践教学基地综合体建设座谈



会。市委宣传部副部长齐道明、副校长孙良、学院常务副院长刘双参加本次座谈会。孙良强调了合作和共建的重要性。第一批“大思政课”

实践教学基地单位逐一进行了发言。

皖江工学院马钢南山矿“大思政课”实践教学基地签约授牌仪式在我校举办。安徽省教育工委、省教育厅思政处处长王后林、市委党校常务副校长胡建平、南山矿党委书记杨念亮、南山矿党委副书记、何军及我校党政领导等参加会议。郑明东与何军共同签约了皖江工学院马钢矿业南山矿“大思政课”实践教育基地。吴继敏和杨念亮共同为该实践教育基地揭牌，王后林授牌。

基础部

校第五届艺术设计学院专业英语技能大赛成功举行。本次大赛



由基础部外语教研室毕胜琴老师组织策划，艺术设计学院学生全体参与。校党委书记丁家云、艺术设计学院党总支书记张亚梅、院长伍旭坤、基础部主任余明江、教务部常务副部长孙娴，评估办常务副主任黄翠等出席观摩。本次比赛分产品设计、数字媒体艺术和环境设计三个专业进行，每个专业的班级之间通过抽签进行首轮PK。