

郑州工业应用技术学院 本科教育教学审核评估工作 简 报

2024 年第 2 期(总第 2 期)

郑州工业应用技术学院评建办公室编

2024 年 4 月 18 日印发

目 录

校领导带队赴黄淮学院考察学习本科教育教学审核评估工作	1
我校举行 2024 年大学生科技文化艺术节启动仪式	1
副校长赵金安一行深入各学院调研省级行业学院、科研平台、重点学 科建设工作	2
我校举办教学创新大赛指导工作坊	3
我校与仲景宛西制药股份有限公司举行校企合作签约仪式	4

校领导带队赴黄淮学院考察学习本科教育教学 审核评估工作

为学习借鉴兄弟院校新一轮审核评估迎评促建工作经验，扎实做好我校本科教育教学审核评估各项工作，3月5日，学校副校长王新杰、贾圣强带领党政办公室、教务处、人事处、科研处、评估与教学质量保障处、工程训练中心、学生处等有关部门负责人赴黄淮学院考察交流。黄淮学院党委委员、副校长王东云热情接待，有关职能部门负责人参加座谈。

王东云介绍了学校基本情况、评估工作整体安排，并针对审核评估的主要特点，分享了“以评促建、以评促改、以评促管、以评促强”的经验做法，谈了体会和感受。黄淮学院教务处处长陈兆金、副处长段永建分别围绕学校审核评估工作情况及主要做法、审核评估流程进行详细介绍。

王新杰对黄淮学院的经验分享表示感谢。她表示，此次学习内容充实、收获颇丰，黄淮学院审核评估工作组织落实到位、准备工作到位、细节把控到位，为我校进一步明确评建工作思路，加快推进评建工作进程提供了有益借鉴。

座谈结束，有关部门进行了对口走访交流。

我校举行 2024 年大学生科技文化艺术节启动仪式

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，进一步丰富校园文化生活，搭建具有时代特征、青年特点的大学生校园文化活动平台，3月28日下午，我校在天健厅举

行 2024 年大学生科技文化艺术节启动仪式。校党委副书记、副校长闫兵，副校长刘山玉，学生工作部、党委组织部、党委宣传部有关负责人，各学部党委书记、各学院分团委书记、学生代表参加启动仪式。

闫兵在讲话中指出，大学生科技文化艺术节作为展示学校形象、引领青年发展的重要平台，对丰富校园文化活动、促进文化传承创新意义重大。他要求，全校各级团组织和广大团员青年要紧跟时代潮流，传承优秀传统文化，讲好新时代中国故事，奏响新时代自信强音，为学校改革发展汇聚力量源泉；要创作优秀作品，促进交流融合，立体化呈现青年学子昂扬向上的精神风貌，展示充满生机与活力的校园风采；要坚持立德树人，紧跟社会发展，用喜闻乐见的艺术形式反映唱响郑工学院的声音，展现学生风采，放飞人生梦想。

启动仪式上，刘山玉宣读《关于举办郑州工业应用技术学院 2024 年大学生科技文化艺术节的通知》，与会领导为大学生科技文化艺术节揭幕。

副校长赵金安一行深入各学院调研 省级行业学院、科研平台、重点学科建设工作

为深入了解我校省级行业学院、科研平台、省点学科的建设情况，4月16日，副校长赵金安一行深入二级学院开展调研，科研与创新工作部部长史杰等有关负责人陪同调研。

会上，机电工程学院、建筑工程学院、药学与化学工程学院、软件学院等分别就省级行业学院、省级科研平台及省

级重点学科的建设情况、工作进展、建设中存在的主要问题及遇到的困难、下一阶段工作计划进行汇报。

赵金安认真听取汇报发言，对各学院在建设工作中所取得的阶段性成绩予以了肯定，并针对建设工作提出了要求。他希望，各学院在省级行业学院、科研平台、重点学科的建设中要找准落脚点，以校企合作为抓手实现资源共享，认真梳理目前建设工作中存在的问题，注重收集相关支撑材料及成果，扎实做好省级行业学院、科研平台、重点学科的建设工作。针对各学院提出的问题，他结合实际案例，与大家展开交流讨论，现场协调有关部门，一一进行回应。

本次调研指导为学校省级行业学院、科研平台、重点学科的建设工作指明了方向路径，明确了工作思路。各学院纷纷表示，要充分认识行业学院、科研平台、学科建设对学校发展的重要性，加强标准化建设、夯实科研平台、学科建设的内部管理，力争引领我校科研工作进入“争数量提质量”的新阶段。

我校举办教学创新大赛指导工作坊

为进一步提升我校教师队伍整体课堂教学创新能力，4月2日，教师教学发展中心联合教务处在建工楼笃行厅组织开展教学创新大赛指导工作坊。活动特邀首届全国高校教师教学创新大赛一等奖获得者、西安交通大学博士生导师周屈兰教授担任主讲专家。学校党委副书记、副校长吴杰霞出席活动，教师工作部部长张俊超等有关负责人，60余名省级、

校级教学创新大赛参赛教师和骨干教师参加了工作坊。活动由教师教学发展中心主任贾灵充主持。

在第一单元“精准复盘”中，往届获奖选手及评委视角下的教学创新大赛中，周屈兰教授围绕参加教学创新大赛的实践，深入解读了教学创新大赛中的“创新”是什么，如何在日常教学中达成竞赛层次的“创新”，并深入剖析了创新成果报告、课堂实录和现场答辩三者关系。他从理论层面对教学创新进行了深入剖析，并结合教学参赛和担任大赛评委的实践经验，分享了众多实用的教学创新方法和技巧。

在第二单元“创新设计汇报与模拟答辩”中，参赛教师进行了模拟参赛展示，周屈兰教授逐一进行精准点评和分析。参训教师积极发言，就教学创新大赛备赛中的相关问题进行了深入的沟通和交流。

参训教师纷纷表示，周屈兰教授的讲解和指导兼具理论性和实践性，对教学创新的方向和提升空间方面具有启发性。

我校与仲景宛西制药股份有限公司 举行校企合作签约仪式

为着力构建具有地方特色的校企“双元”育人模式，积极服务区域经济社会发展，4月2日，我校药学与化学工程学院院长岑世宏一行前往仲景宛西制药股份有限公司参访，并举行校企合作签约仪式。仲景宛西制药股份有限公司副总经理高松出席会议，有关部门负责人参加。

仪式上，高松对学校一行的到来表示热烈欢迎，并就公司的发展情况、业务范围、技术优势、研发生产平台、产品种类、经营理念、人才需求等方面进行了详细介绍。他表示，双方在学科发展、专业建设、人才培养、实习就业等方面具有高度契合点，并就校企深度合作畅谈了愿景。

岑世宏介绍了药学与化学工程学院在学科专业建设、专业特色、科学研究、学生实习就业等方面的建设发展成果。他表示，开展多层次、全方位、宽领域的校企合作，对充分发挥双方的资源和平台优势，实现产教融合，推动双方高质量发展具有重要意义。

签约仪式后，岑世宏一行参观了宛西制药的零售区、诊疗区、研发区等，在参观过程中，双方就合作契合点进行了深入的交流。

报：全体校领导

送：全校各单位

郑州工业应用技术学院评建办公室 2024年4月18日印发
