

“双高工程”建设工作简报

2022年第1期（总第9期）

双高工程项目办

2022年2月28日

一、我校召开新学期“双高工程”项目建设暨“公共艺术教育评估”工作协调会

2月28日下午，我校在花园路校区行政楼三楼会议室召开新学期“双高工程”项目建设暨“公共艺术教育评估”工作协调会，党政办公室、党委组织部、党委宣传部、教务处、人事处、财务资产处、招生就业处、总务后勤处、艺术教学部、团委等部门主要负责人及工作联络人参加会议，教务处处长包永刚主持会议。



教务处项目办总结通报了2021年7月以来学校在“双高工程”项目建设中取得的省级成果以及遗留的主要问题，安排部署了2022年上半年“双高工程”重难点建设任务；参会人员围绕3月份建设任务进行了充分讨论。艺术教学部解读了《河南省普通高等学校公共艺术教育工作评估细则与评分表》，围绕公共艺术教育评估工作，分解了指标任务，明确了责任部门，并就评估资料准备工作进行了说明。

会议强调，一要将建设任务与日常工作紧密结合起来开展；二要注重平时资料收集，做到有计划、有方案、有过程、有总结；三是要加强沟通，提高工作效率；四要提高建设质量，高标准完成各项工作任务。

二、各项建设任务推进动态

1. 我校召开党委理论学习中心组（扩大）学习会议

为深入学习贯彻党的十九届六中全会精神，落实省委决策部署和学校“能力作风建设年”动员大会精神，2月25日，我校召开党委理论学习中心组（扩大）学习会议，学习习近平总书记关于狠抓落实重要论述和重要文章《努力成为可堪大用能担重任的栋梁之才》、《中国共产党纪律检查委员会工作条

例》、楼阳生同志在全省开展“能力作风建设年”活动动员部署会议上的讲话精神、全省职业教育大会精神，安排部署贯彻落实工作。校党委理论学习中心组成员、各党总支、直属党支部书记，中层正职干部，有关部门负责同志参加了会议。会议由校党委书记王立正主持。

会议指出，要认真学习贯彻习近平总书记关于狠抓落实重要论述，充分认识抓落在党的领导工作中的重要意义，牢固树立党的宗旨意识和正确政绩观，发扬求真务实优良作风，持续增强党员干部深入一线的思想自觉和行动自觉。年轻干部要坚定理想信念，对党忠诚，不断加强理论学习，提高党性修养，砥砺政治品格，锤炼过硬本领；要注重实际、实事求是，主动担当、积极作为，敢挑重担子、敢啃硬骨头，努力成为可堪大用、能担重任的栋梁之才。要深入开展“能力作风建设年”活动，对标对表，提升能力，转变作风，抓好落实，促使全校党员干部以过硬能力、优良作风更好担负起学校教育教学高质量发展的重任。

会议强调，《中国共产党纪律检查委员会工作条例》是党的历史上首部全面规范纪律检查委员会工作的条例，系统总结了党的十八大以来全面从严治党、推进党风廉政建设和反腐败斗争、深化纪检监察体制改革的理论成果、实践成果、制度成果，对党的纪律检查委员会工作作出全面规范。全校党员要充分认识《条例》发布的重大意义，准确把握主旨要义，自觉加强思想淬炼，严守政治纪律和政治规矩，持续营造风清气正的校园环境。

会议要求，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示和全国职业教育工作会议精神，认真落实全省职业教育大会精神，紧盯我省职业教育改革发展的大方向和主阵地，深化产教融合，提高校企合作质量，叫响学校品牌特色。要树立创新思维，多渠道探索学校发展路径，拓宽办学空间，增强办学活力，力促学校不断做大做强。要在全校范围内开展学习研讨活动，凝聚集体智慧力量，为学校发展建言献策，力争走在我省职业教育改革发展的前列。

2.我校认真组织师生收看 2022 年春季开学思政第一课

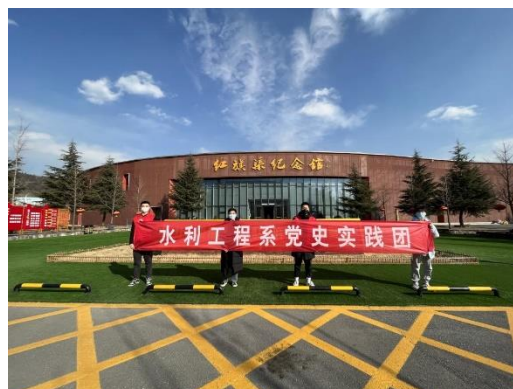
2月28日，我校以党总支为单位组织党团干部、辅导员等思想政治工作队伍通过多种形式收听收看2022年春季开学思政第一课，思想政治理论教学部、体育教学部教师进行了集中收看，有针对性地开展了集体备课活动。

观看结束后，教师们明确表示，一定要怀揣使命、充满热情地把开学思政第一课组织好、讲授好；要保质保量地把“拼搏自信”“中国自信”等冬奥精神融入思想政治教育全过程，讲深讲好新时代奥林匹克精神和更快更高更强更团结的体育精神，让冬奥精神鲜活起来、生动起来、具体起来。同学们纷纷赞叹，冬奥精神和女足故事让我们增强了文化自信和民族自豪感，一定要深入学习“勇争一流、不言放弃、奋勇拼搏”的冬奥精神，向坚韧不拔、勇于拼搏的中国女足国家队看齐，努力学习，敢于创造，在新时代的长征路上接续奋斗。

3.水利工程系“党史实践团”开展“返家乡”社会实践活动

2月10日-21日，水利工程系“党史实践团”分别在安阳市和驻马店市开展“返家乡”社会实践活动。

在安阳林州市红旗渠纪念馆，实践团成员们观看了红旗渠展厅里陈列的修渠民工用过的工具以及一幅幅感人的纪实照片，在太行山运动森林公园、中华板栗园等地开展了水文化宣传。在驻马店市，团员们参观了杨靖宇将军纪念馆，观看了相关影像资料，学习了杨靖宇将军的英雄事迹，感受了宁死不屈的爱国主义精神和革命英雄主义精神。



3.我校成功获批“河南省水利智能感知与控制工程技术研究中心”

近日，河南省科技厅发布《关于认定2021年度河南省工程技术研究中心的通知》，由副校长张凌杰教授主持申报的河南省水利智能感知与控制工程技术研究中心获批认定。

该工程技术中心以我校为依托，联合华北水利水电大学和新大陆科技集团有限公司共同建设，重点围绕水环境智能感知技术、智慧节水工程技术、水利大数据分析与控制技术等方面，开展“产-学-研-创-培”协同研究，解决水利工程智能化、智慧化与监管手段不足的问题。该工程技术研究中心的获批认定，对于进一步推动我校科研队伍和科研基地建设力度，切实提升教科研领域的协同创新能力具有重要意义。

4.我校召开省重点研发与推广专项项目和省级科研平台工作推进会

1月6日上午，我校召开省重点研发与推广专项项目和省级科研平台工作推进会。校党委书记王立正，副校长张凌杰、黄功学出席会议并讲话，各项目负责人、科研平台负责人参加会议。会议由科研外事处处长梁超主持。会议总结了2021年科技工作，部署了2022年重点工作。各项目负责人就项目申报经

验及项目进展情况进行了交流，各科研平台负责人总结汇报了平台建设情况及下一步工作计划。

5.我校 2022 年省级科技计划项目立项数量实现翻倍增长

河南省科技厅下达的《河南省二〇二二年科技发展规划》的通知，我校共有 8 个河南省重点研发与推广专项项目获批立项支持，科技攻关项目 6 个，软科学项目 2 个，获批项目数量较上年实现翻倍增长。其中，邢培振老师主持的项目《基于 5G 的高校后勤服务智能化风险预测与处置关键技术研究与应用》，获河南省科技厅 10 万元经费支持。

6.我校 10 门课程入选 2021 年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设

河南省教育厅发布的《河南省教育厅办公室关于公布 2021 年河南省职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设名单的通知》（教办职成〔2022〕6 号），我校 10 门课程入选职业教育和继续教育精品在线开放课程立项建设。

我校将以立项建设为契机，不断完善专业和课程资源建设配套制度，健全激励机制，推动职业教育和继续教育在线开放课程建设取得良好成效。

序号	类型	课程名称	负责人
1	职业教育	道路建筑材料	聿书贞
2	职业教育	工程地质与土力学	邢芳
3	职业教育	混凝土结构施工	包永刚
4	职业教育	计算机网络技术	张军锋
5	职业教育	建筑 BIM 建模	卢德友
6	职业教育	水污染控制	张剑
7	职业教育	物联网应用程序设计	王文凡
8	高等学历继续教育	水利工程测量	王玉振
9	职业教育（联合）	花卉栽培技术	邢伟明
10	职业教育（联合）	装配式混凝土建筑施工技术	张东岭

7.我校入选 2021 年河南省职业教育专业教学资源库立项建设单位

河南省教育厅办公室印发《关于公布 2021 年河南省职业教育专业教学资源库立项建设名单的通知》（教办职成〔2021〕377 号），我校主持的智能建造技术专业教学资源库和联合主持的装配式建筑工程技术专业教学资源库获批立项建设。

河南省教育厅办公室文件

教办职成〔2021〕377 号

河南省教育厅办公室 关于公布 2021 年河南省职业教育专业教学资源库 立项建设单位名单的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县（市）教育局，各高等职业学校、省属中等职业学校：

根据《河南省教育厅办公室关于开展 2021 年省级职业教育专业教学资源库立项申报工作的通知》（教职成函〔2021〕219 号）的要求，省教育厅开展了 2021 年省级职业教育专业教学资源库立项建设单位遴选工作。经学校自主申报，省教育厅组织专家组进行综合评审，基于科学统筹、合理规划建设省级专业教学资源库的原则，确定 51 个单位作为第一主持单位立项建设专业教学资源库，现将名单（见附件）予以公布。

25	风景园林设计专业教学资源库	河南农业职业学院	深圳奥能设计股份有限公司 河南建筑职业技术学院 三门峡职业技术学院
26	建筑工程技术专业教学资源库	河南质量工程职业学院	平顶山工业职业技术学院 三门峡职业技术学院 中煤五矿（集团）职业教育集团(山西)
27	装配式建筑工程技术专业教学资源库	河南交通职业技术学院	河南水利与环境职业学院 郑州市中科技建筑产业化创新中心 河南新康达光电工业有限公司
28	智能建造技术专业教学资源库	河南水利与环境职业学院	河南交通职业技术学院 山东百康教育技术有限公司
29	视觉传达设计专业教学资源库	郑州旅游职业学院	河南轻工职业学院
30	广播影视节目制作专业教学资源库	河南艺术职业学院	河南经贸职业学院
31	护理专业教学资源库	信阳职业技术学院	鹤壁职业技术学院 漯河医学高等专科学校
32	护理专业教学资源库	周口职业技术学院	许昌职业技术学院 河南大学淮河医院 三门峡职业技术学院
33	助产专业教学资源库	商丘医学高等专科学校	濮阳医学高等专科学校 商丘市医院
34	婴幼儿托育服务与管理专业教学资源库	河南医学高等专科学校	河南德康托育服务有限公司

- 1 -

- 7 -

8.印发相关文件

1月7日，印发《科教协同树人计划》《管服结合树人计划》《以文化人树人计划》《实践立行树人计划》《关爱学子树人计划》；

2月25日，印发《“双师型”教师认定与管理办法（试行修订）》（豫水职院〔2022〕15号）；

2月24日，中共河南水利与环境职业学院委员会关于印发《2022年春季开学思政第一课工作方案》的通知（豫水职院党〔2022〕3号）。

三、高层次标志性成果

1.获批“河南省水利智能感知与控制工程技术研究中心”，目前学校已经有 5 个省级工程技术研究中心或实验室。

2.10 门课程入选省级职业教育精品在线开放课程，目前学校共主持 9 门课程联合 4 门精品在线开放课程。

3.目前我校有 2 个省级专业教学资源库立项建设。

4.省级科技计划项目立项 8 项。