

# 中共濮阳工业园区工委 关于巡察整改情况的通报

根据市委统一部署，2022年3月21日至4月30日，市委第三巡察组对工业园区党工委开展了防汛救灾、灾后重建专项巡察。2022年6月14日，市委巡察组向工业园区党工委反馈了巡察意见。按照《中国共产党巡视工作条例》有关规定，现将巡察整改情况予以公布。

## 一、学习方面

（一）学习不够深入扎实问题整改情况。坚持将学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于防汛救灾、灾后重建工作重要论述重要指示批示精神作为首要政治任务，党工委会议严格执行“第一议题”制度，今年以来召开党工委会议17次，每次会议均及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话、重要文章、重要指示批示精神，并开展集中研讨7次，切实把学习成果转化为具体工作思路和推动发展的实际行动。党工委理论学习中心组于6月6日、7月1日分别学习了习近平总书记关于安全生产重要论述、濮阳市防汛应急预案（2022年修订版）等内容，制定印发了《关于建立健全六项机制推动党史学习教育常态化长效化的实施意见》等制度文件，切实增强忧患意识、底线思维，居安思危、知危图安。

## 二、应急演练方面

(二) 2021 年汛期组织的防汛演练重演轻练问题整改情况。立足“防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾”，强化责任担当，对防汛应急预案等制度文件开展了“回头看”，切实补齐短板、筑牢底线。5 月份，全市防汛应急演练在天能公司设立企业内涝除险分会场，开展了防汛应急实战演练，达到了预期效果。6 月份，园区在君恒公司举行了全区性综合应急演练，积累了有益经验。今年以来，组织开展全区性综合应急救援演练 2 次，组织企业开展生产安全事故演练 78 次、防汛应急演练 35 次，应急处突能力不断增强。

(三) 区防汛应急预案针对性不强问题整改情况。结合区情特点，已修订完善切实可行的防汛应急预案，明确了不同级别应急响应标准，提升了预案的针对性、实用性。

(四) 街道防汛应急预案“上下一般粗”问题整改情况。坚持高标准、严要求，指导街道办事处聘请专业人员于 6 月下旬重新制定了防汛应急预案，明确了街道办事处层面应急响应标准，切实增强预案的科学性、针对性和可行性。

### 三、防汛风险意识方面

(五) 防汛风险意识差问题整改情况。坚持把学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾、灾后重建工作重要论述和指示批示精神与郑州“7·20”案件以案促改、“能力作风建设年”活动结合起来，始终将保障人民群众生命财产安全摆在第一位，通过报告会、专题会、夜校学和个人自学等方式，引导督促党员干部清醒认识当

前在全球气候变化大背景下自然灾害增多增强的严峻形势，坚决清除盲目乐观思想和麻痹大意作风，紧盯防汛重点难点和薄弱环节，抓细抓实各项防汛救灾措施。7月1日，组织区党工委领导班子成员和全区各部门主要负责同志，收听收看了清华大学资深教授、中国应急管理学会副会长薛澜作的《应急管理现代化——挑战与机遇》专题报告，通过聆听报告和学习反思，全区上下深刻认识到统筹发展和安全的重大意义，进一步强化了忧患意识、底线意识和红线意识。同时，严格落实汛期24小时带班值班制度，强化值班值守，牢牢守住安全底线。

#### 四、农村水系建设方面

（六）辖区未建设完整雨水排涝体系问题整改情况。随着经六路北延、纬三路等市政道路建设，同步配建的雨水管网相继建成投用，排水体系进一步健全，有效缓解了周边村庄排涝压力。加强引潴入马沟日常管理，各级河长利用河长通 APP 巡河履职，对影响河道行洪的杂草、树枝等及时组织清理。对李信、马头等村排水设施（下水道）进行了疏通整治，对溁沱、西河寨等村道路和排水设施进行了修建，保障村内和田间积水及时排出。

#### 五、排水设施改造提升方面

（七）引潴入马沟未达到建区时制定的防洪标准问题整改情况。2020年初，园区谋划包装了引潴入马沟改造提升工程，项目概算总投资8300万元。由于该项目没有收益，无法作为政府债券项目进行申报。项目也不符合中央预算内资金支持领域，无

法申请中央预算内资金。基于此，园区投入了大量人力物力财力，于 2022 年 6 月底完成了引潞入马沟改造提升工程，实现了园区段河道贯通。下一步，进一步解放思想、开拓创新，学好用好政府债券和中央预算内资金投向有关政策，全力争取政策资金，确保在河道全线硬化、美化方面取得新突破。

（八）引潞入马沟改造提升问题整改情况。2022 年 6 月底，完成了引潞入马沟清河路闸站等设施建设，对部分河道进行了硬化，将影响排涝的水泥坝全部拆除，把淤塞的李信村河道彻底打通，将昌湖路等处的涵管改成了明渠，引潞入马沟园区段河道实现了贯通。为彻底提升引潞入马沟全线排涝能力，市委巡察组从全局高度考量，提出了加快引潞入马沟全线改造、上下游贯通的崭新思路。在市委巡察组精心指导下，工业园区主动与市水利局、市水利设计院及涉及县区沟通对接，共同实地查看，多次会商研判。市水利局、市水利设计院的领导和专家也相继到引潞入马沟现场调研，积极探讨具体操作路径。下一步，工业园区在持续与市水利部门和引潞入马沟上下游县区加强沟通的同时，继续争取政策资金，会同有关市直部门和县区尽快实施引潞入马沟全线提升工程，切实从根本上提高河道上下游排涝能力。

## 六、企业防汛方面

（九）企业防汛隐患问题整改情况。6 月份已将影响天能、濮耐排涝的水闸全部拆除。为提高企业自我防范应对能力，组织企业开展了 2 次防汛应急培训，并进行了测试，取得良好效果。

同时，通过微信群、微信公众号等多渠道向企业发布极端天气预警预报信息，提醒企业做好隐患排查和防汛救灾各项准备工作，确保安全度汛。

（十）对危化企业防汛工作指导不够问题整改情况。指导督促企业已全部制定有效的防汛应急预案，并组织专家多频次开展企业防汛隐患排查，及时查缺补漏。今年以来，先后聘请省级高危细分领域安全风险治理专家、省级危险化学品重大危险源治理专家等，对高温天气、汛期期间危化企业设施设备进行拉网排查、把脉问诊，帮助企业做好安全防范，全力保障监测预警、控制系统和安全措施完好，切实避免爆燃和危化物泄露风险。

## 七、水毁工程修复方面

（十一）引潞入马沟君恒段河堤修复问题整改情况。6月份对引潞入马沟君恒段河堤进行了全面硬化，已完成修复。

（十二）7座公跨铁路桥附属设施修复问题整改情况。在市委巡察组大力推动和协调下，工业园区已于7月中旬向市政府行文请示，市政府批转市发改委协调解决，市发改委铁路办协调中铁七局进行了现场勘查。目前，中铁七局正加快编制修复方案，即将进行修复，待修复后移交园区管理。对这一多年未解决的问题，市委巡察组帮助工业园区厘清了路子，迈出了步子，实现实质性突破。工业园区将持续跟紧盯牢，确保早日落地落实。

## 八、机构设置方面

（十三）气象、水利、水文等部门缺失有关问题整改情况。

目前，气象、水利、水文等职能已由区农业农村服务中心承担，工作中借智借力，积极与市气象等部门沟通对接，在数据分析、预警预报等方面获得强有力的专业技术支持。同时，园区六要素自动气象站建成使用，能够实时监测雨量、风速等数据，相关监测数据已接入智慧园区平台，以及时有效共享和分析各项数据。

## 九、防汛救灾专业人才方面

（十四）园区缺少“懂防汛”的应急管理专业人员问题整改情况。坚持对现有应急管理人员开展业务技能培训，干部队伍业务能力进一步提升。目前，在区应急办原有领导班子基础上，增配了领导力量，并将懂化工及应急管理专业的在编人员调配到区应急办，应急管理专业人员力量得到加强。同时，制订了应急管理等专业人才招聘方案，正加快推进招聘工作，以进一步增强应急管理人员力量，提升防汛救灾能力。

（十五）承担防汛救灾主要职能的区应急办专业人才匮乏问题整改情况。对区应急办现有人员已开展多轮次业务培训，不断增强人员能力素质。目前，已增配领导力量和在编应急专业人员。同时，制订了应急管理等专业人才招聘方案，随着招聘工作的加快推进，应急管理人员力量将进一步增强。

（十六）园区消防救援大队在编人员占比少问题整改情况。7月中旬，园区消防救援大队已将增加人员编制请示上报市消防部门，并多次沟通汇报，力争早日获批。

整改工作开展以来，区党工委做了一些工作，并取得了阶段

性成效。下一步，区党工委坚持将巡察整改作为一项重大政治任务、重大政治责任，认真贯彻落实市委巡察反馈意见，以更深的认识、更高的标准、更严的要求、更大的力度，狠抓相关问题的整改落实和巩固提升，强力推进园区各项事业再上新台阶。

欢迎广大干部群众对巡察整改落实情况进行监督。如有意见和建议，请及时向我们反映。

联系电话：0393—7775123；

邮政地址：濮阳工业园区党政办公室；

电子邮箱：pygyyqxczg@163.com。

中共濮阳工业园区工委

2022年10月12日