

省管主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班举办

# 高举改革开放旗帜 坚定扛牢使命任务 奋力谱写中国式现代化山西篇章

唐登杰作开班动员讲话 金湘军主持开班式

本报讯（山西日报记者 杨文）9月23日至25日，省管主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班在省委党校举办。省委书记唐登杰出席开班式并作动员讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，把思想和行动统一到全会精神上来，把智慧和力量凝聚到落实全会确定的目标任务上来，为聚焦使命进一步全面深化改革、奋力谱写中国式现代化山西篇章作出新的更大贡献。省委副书记、省长金湘军主持开班式。省政协主席吴存荣，省领导李凤岐、郑连生、罗清宇出席开班式，胡立杰出席开班式并在结业式上作总结讲话。

会议指出，学习好贯彻好党的二十届三中全会精神，是当前和今后一个时期的一项重大政治任务。要深刻领会习近平总书记关于全面深化改革

的一系列新思想、新观点、新论断，学深悟透核心要义、精神实质和实践要求，坚持好运用好贯穿其中的立场观点方法，持续用以武装头脑、指导实践、推动工作。要深刻领会党的二十届三中全会精神，准确把握进一步全面深化改革的主题、重大原则、重大举措和根本保证，确保改革始终沿着正确方向前进。要深刻领会进一步全面深化改革的实践要求，坚定扛牢习近平总书记赋予的重大使命任务，准确把握奋力谱写中国式现代化山西篇章的目标任务和工作重点，推动党中央重大改革部署在山西不折不扣落地见效。

会议指出，要原原本本学、全面系统学，沉下心来读原著、学原文、悟原理，把学习领会党的二十届三中全会《决定》和学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话结合起来，和学习领会习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断结合起

来，和学习领会习近平总书记在新时代推动中部地区崛起座谈会、全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神结合起来，和学习领会习近平总书记对山西工作的重要讲话重要指示精神结合起来，和学习领会党中央推进事业发展的战略意图结合起来，切实把全会精神领会深、理解透、把握准。要大力弘扬理论联系实际的马克思主义学风，坚持以学促干、以知促行，领会好改革意图、把握准改革指向，进一步完善推动改革的思路举措，持续在学懂、弄通、做实上狠下功夫。

会议强调，省管干部要发挥好“关键少数”作用，带头扛牢责任，带头谋实举措，带头担当作为，带头增强本领，带头凝聚合力，以钉钉子精神把改革任务一项一项抓落地、抓到位、抓见效。要认真贯彻落实党中央关于经济工作的部署和各项重大举措，坚定信心、奋力拼搏，以改革为动力促进稳增

长、调结构、防风险，全力以赴做好年内各项工作，坚定不移完成全年经济社会发展目标任务。

研讨班以集中学习、专题辅导、分组讨论等方式进行。各位学员在学习研讨时表示，举办这次研讨班，是省委按照党中央部署要求，持续深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和党的二十届三中全会精神的具体行动。通过原原本本学、全面系统学，进一步增强了贯彻落实党的二十届三中全会精神，聚焦使命进一步全面深化改革、奋力谱写中国式现代化山西篇章的政治自觉、思想自觉、行动自觉。要以此为契机，进一步领会全会精神、强化使命担当、狠抓工作落实，当好进一步全面深化改革的促进派、实干家，以实际行动坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

省直部门、省管国有企业和本科院校主要负责同志，各市市委书记、市长，各县（市、区）委书记参加。

韦韬在调研全市“一泓清水入黄河”工作时强调

## 加快项目建设 强化综合施治 切实提升汾河流域生态环境质量

本报讯（记者 殷雪莹、胡引平）9月25日，省委常委、市委书记韦韬深入项目现场、企业一线调研全市“一泓清水入黄河”工作，强调要深入贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记在全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神，认真落实省委工作部署，坚持“治山、治水、治气、治城”一体推进，治污、调水、清淤、增湿、绿岸一体实施，加快项目建设，强化综合施治，切实提升汾河流域生态环境质量。市领导裴耀军、蔡江泽参加。

韦韬首先来到小店区真武路雨污合流制管网改造项目现场，结合平面图听取全市雨污分流改造工作汇报，了解工程概况、区域分布、混接节点等情况，走近基坑察看雨水方涵建设进展，询问设计标准、改造方式、收集能力等。他强调，雨污分流综合治理对于减少水体污染、提高水资源利用率具有重要作用。要加快管网混错接改造、管线更新、破损修复改造等工程，加强日常运维养护，让雨污水“各行其道”，切实减少汛期溢流污染，保障入汾水质稳定达标。



省委常委、市委书记韦韬在真武路调研雨污分流改造工作。 梁琛 摄

万柏林区玉门河、虎峪河、九院沙河复流工程是我市“九河”复流工程的重要组成部分。在玉门河复流水生态建设工程项目现场，韦韬听取规划设计和工期安排等情况介绍，了解生态补水现状、水质净化措施，察看河道清理、主槽开挖等建设情况。他指出，

“九河”复流是一项系统工程，能够有力推动全市水环境治理、再生水循环利用以及城市景观提升。要坚持统一规划、整体设计、系统施治，把再生水循环利用和生态补水有机结合起来，严格管控入河水质，统筹做好河道治理、沿岸绿化美化和公共设施配套，全

面提升“九河”治理水平。

太原市呼延水厂是“引黄入并”工程的重点配套项目，是我市第一座大型地表水处理厂。韦韬走进北净水车间，结合展板听取全市引黄供水工程概况和管线设施布局情况介绍，了解水厂处理规模、供水能力、生产效率及改扩建规划，实地察看混合、絮凝、沉淀、过滤等净化处理工艺流程，强调要优化调度运行，合理调配水源，保护和涵养好地下水资源，同时要适应城市发展需要，加强技术创新，优化工序工艺，做好设备维护，进一步提升处理能力和保障水平，确保安全供水、优质供水。

韦韬在调研中指出，实现“一泓清水入黄河”既是重大政治工程、生态工程，也是重大发展工程、民生工程。全市各级各有关部门要自觉站在政治和全局的高度，紧盯目标任务、把握时间节点，压实各方责任、凝聚工作合力，以重点工程项目为抓手，全方位、全地域、全过程开展汾河流域水生态保护和修复治理，全力做好治水兴水大文章，为推动黄河流域生态保护和高质量发展作出太原贡献。