

公司对安全生产专项整治三年行动进行动员部署

本报讯（记者 王建贞）6月9日上午，公司通过现场+视频的形式召开安全生产专项整治三年行动动员部署会议，公司领导张玉峰、夏水芳、杨和明、郭彦明出席会议。

公司党委书记、董事长张玉峰在会上做动员讲话，他指出，一要提高政治站位，全力推进专项整治取得实效。二要认清严峻形势，把安全生产工作摆到突出位置。要清醒地看到，疫情防控与复工复产给安全工作带来的叠加风险不容忽视，海外疫情防控形势复杂严峻，外部监管空前严格，特别是在当前疫情防控、安全生产、自然灾害风险“三叠

加三碰头”的情形下，我们要切实把安全生产摆到突出位置。三是以整治行动为契机，有力提升安全生产管理水平。要切实抓好疫情防控常态化条件下安全生产工作，要切实抓好年度安全生产重点任务落实，强化安全平台运行，强化管理制度落实，强化分包安全管理，强化标准化建设。要切实完善风险分级管控与隐患排查治理体系。

张玉峰强调，要切实抓好汛期安全生产工作。分局和项目部从现在开始就要行动起来，做到预防到位、措施到位、检查到位、管控到位，分包商必须纳入到安全管理体

系中去，对所有的在建项目，尤其是防汛压力比较大的水电站和水利项目要做一次全面的检查，确保汛期不出现任何问题。要切实加强过程监督，严肃追纪问责，全力推进专项整治三年行动取得实效。

公司总经理、党委书记夏水芳主持会议，并对贯彻落实会议精神提出要求。他指出，要提高站位，统一思想，切实推进专项整治深入开展。整治要坚持长短结合。要迅速行动，认真落实会议精神。

公司副总经理郭彦明对公司《安全生产专项整治三年行动实施方案》进行了具体说明。

公司与渑池县政府签署战略合作协议

本报讯（记者 倪萌 张超）6月8日，公司与渑池县政府在渑池县签署战略合作协议，我公司党委书记、董事长张玉峰，总经理、党委副书记夏水芳，副总经理宋维侠与渑池县委书记杨跃民、县委副书记刘军伟、常务副县长王凤杰等共同出席签约仪式。

张玉峰对渑池县县委县政府多年来的支持和信任表示感谢，并介绍了公司近年来的发展情况。他说，公司扎根豫西60余年，以实际行动回应三门峡政治、经济、社会、文化、生态等重大战略需求。渑池是三门峡的重要增长极和理想投资热土，希望双方能以此次签约为合作的新起点，以黄河流域生态保护和高质量发展国家战略为引领，把企地

优质资源与优势特点结合起来，把先进的技术与管理结合起来，把广阔的市场与开放的理念结合起来，把合作的真诚与高效的机制结合起来，共同讲好“黄河故事”，实现双方优势资源最大化。公司将充分发挥产业链一体化和工程总承包优势，以实力铸造精品工程，用质量打造民心工程，用匠心凸显渑池特色，助力激发和增强仰韶文化自信，全力为渑池实现高质量发展保驾护航。

夏水芳与王凤杰分别代表双方签署了战略合作协议。期间，双方就战略合作进行了深入交流。张玉峰一行还对相关项目进行实地考察，了解投融资方案与规划情况。

标题新闻

- 张玉峰一行拜访三峡基地发展有限公司
- 河北抚宁抽水蓄能有限公司总经理赵渝佳一行到访我公司
- 公司召开2020年第一次监督工作联席会
- 公司党委巡察组进驻九分局巡察
- 赞比亚主流媒体聚焦下凯富峡水电站进度
- 公司四项科研课题通过股份公司科技成果鉴定

公司中标两项水利工程项目

本报讯（通讯员 杨金霞 张增民）日前，公司水利市场开发再传喜讯，相继中标湖南省资水犬木塘水库工程灌区九龙岭隧洞工程I标段和引汉济渭工程黄金峡水利枢纽机电设备安装与调试工程。

九龙岭隧洞工程为犬木塘水库工程灌区的一部分，隧洞全长19.26公里，城门洞型，净空底宽5米，高5.14~5.34米。公司主要负责该项目1#、2#、3#施工支洞及附属工程施工。主要工程量为：地下洞挖36.7万方，钢支撑1561吨，钢筋制安4657吨等。工期1674天。

黄金峡水利枢纽位于陕西汉中市洋县境内汉江干流上游峡谷段，是该流域规划梯级开发的第一个电站，素有“汉江第一峡”美誉。黄金峡水电站为坝后式半地下式厂房，电站主厂房全长93米，净宽22.7米。合同主要施工内容包括：河床式泵站安装7台设计扬程为108.5米、单泵流量为11.67立方米/秒的立式单级、单吸离心泵电动机及附属设备安装，坝后式电站安装3台4.5万千瓦的轴流转桨式水轮发电机组及附属设备安装。

中牟洛悦家园主体工程全部封顶

本报讯（通讯员 刘玉龙 王雪清）5月30日，随着2号楼主体工程的顺利封顶，由公司承建的中牟洛悦家园项目顺利实现全部6栋楼房的主体工程封顶目标，标志着工程进入二次结构施工阶段。公司副总经理兼工程公司总经理宋维侠出席封顶仪式。

中牟洛悦家园工程总建筑面积约5.8万平方米，

由1-5号塔楼、6号楼配套用房及地下车库组成。

项目部坚持推进项目管理“质量安全标准化、双重预防体系建设、扬尘治理、BIM+智慧工地应用”进程，加强组织领导，强化培训宣贯，狠抓执行落实，项目管理“标准化+智能化”建设工作成效显著。项目部自行创建BIM模型已构建了全要素的应用平台。



60天,30万平方米,这个房建工程加速度!

5月26日，由公司承建的三门峡职业技术学院新校区项目南校区七栋楼主体封顶，进入了二次结构施工阶段，北校区各栋楼主体过半，项目部3月至4月60天内完成了建筑面积30万平方米，实现了关键节点工期目标，干出了水电十一局房建工程加速度。（贾宇哲 翟向东 / 文 张涛 / 图）

“三百”行动