

# 做防疫和复工复产复产战线上的「螺丝钉」

记浙江局华辰星光大酒店总经理陈跃

喻惠婷

浙江煤炭地质局华辰星光大酒店总经理陈跃，今年45岁，从1994年参加工作至今，从华辰国际饭店到华辰银座酒店，再到目前的华辰星光大酒店，他坚持做杭州华辰旅业集团的一枚“螺丝钉”，牢牢“钉”在酒店管理战线上。2020年年初，新冠肺炎疫情突然袭来，陈跃把个人安危置之度外，带头在一线执勤，强化疫情防控，因措施得当、管理到位，华辰星光在旅游酒店行业不景气的情况下扭亏为盈，为杭州市打赢疫情防控阻击战贡献了力量。陈跃也荣获了中国煤炭地质总局新冠肺炎疫情防控工作和复工复产先进个人称号。

## 做防疫抗疫的急先锋：不顾安危，闻令而动

在新冠肺炎疫情发生初期，全城高度紧张，总局党委和浙江煤炭地质局(中煤浙江地质集团有限公司)党委第一时间研究决定，向杭州市疫情防控指挥部主动请缨，将符合条件的酒店纳入疫情防控保障服务，为防疫抗疫贡献央企力量。华辰旅业集团统一思想，闻令而动，积极申报。在疫情最严重的时期，华辰星光大酒店担起使命责任，在陈跃的带领下，毅然投入疫情防控一线，成为杭州市第一批接待隔离人员的酒店。

## 做市场困境中的逆行者：做好安全保障，加速复工复产

年末岁首本该是酒店最忙碌的时候，然而疫情之下，华辰星光大酒店不得不于2020年1月24日暂停营业。“当务之急，就是要先复工增收，酒店才能生存下去。”为了尽快复工，陈跃在酒店停业期间，按照相关职能部门的要求埋头做方案，争取顺利办理复工申请手续。“撞见”新冠肺炎疫情，大家都是头一遭，没有可借鉴的经验，陈跃就到处查阅资料，走访兄弟酒店……18天后，他拿出了华辰星光大酒店《疫情防控工作方案》及《复工复产方案》《疫情防控应急处置预案》《宿舍疫情防控措施》《食堂疫情防控措施》等。通过努力和坚持，2020年2月13日，华辰星光大酒店达到复工复产条件，通过复工申请备案。华辰星光大酒店被确定为钱塘新区第一批复工企业可入住的过渡性接待酒店和社区医务人员临时接待酒店。

## 做岗位上的“螺丝钉”：扎根基层，哪里需要“钉”哪里

2020年6月17日起，华辰星光大酒店被钱塘新区教育与卫生健康局租用所有房间，用于出国留学、回国侨胞、重点疫区返杭人员等隔离医学观察。

作为党支部书记，陈跃带头冲在一线，全面强化疫情防控工作，抓紧抓实各个环节，增强干部职工防疫意识，筑起防疫坚强屏障。他还利用收集的防疫资料，有针对性地开展防疫知识专题培训，同时利用微信群、钉钉等办公软件，组织酒店员工学习防疫知识、相关政策和文件，确保员工人人掌握。

根据钱塘新区和疫情防控工作组要求，酒店必须隔出两条通道，分别作为隔离人员和工作人员的专用通道，以减少交叉感染的风险。陈跃找了专门做隔断的厂家，然而对方一听有回国的隔离人员就拒绝了。无奈之下，工程维修出身的陈跃想，干脆自己做！“我找到疫情防控工作组，听取了他们的意见，然后设计了隔离通道，再跑了几家商店买材料，没几天通道就搭建出来了。”陈跃说道。

疫情暴发后，酒店陆续有员工离职，原本30人的队伍缩减成14人。陈跃除了要做好总经理的统筹管理工作外，还要去各个岗位“顶岗”。“除了去工程维修部‘兼职’外，去得最多的就是餐饮部。”陈跃笑着说道。快餐是酒店疫情期间重要的收入来源，为了增收，华辰星光接过了附近四五家酒店的餐饮工作，最忙的时候，一天要提供1000份快餐，餐饮部只有两个厨师，忙不过来的时候，陈跃就去帮忙洗菜、切菜、打包……他笑称自己现在是打包小能手。

在同事们眼里，陈跃就像一颗“螺丝钉”，哪里需要就在哪里。酒店干部职工只要一抬头，就能看到他的身影。“在平常的日子里，带头做模范是党员的职责，疫情面前先是党员的本分。”在陈跃的带领和感召下，酒店党员和员工积极奋战在一线岗位上，把初心体现在行动上，把使命落实在工作中。

## 做同事们的“老大哥”：浓浓关爱暖人心，凝心聚力鼓干劲

国内疫情防控形势一天比一天好，酒店工作也逐渐步入正轨，闲下来的陈跃最想的就是家人。夜幕降临，回到只有一张床的员工宿舍，他与大半个月没见面的家人视频通话，聊聊上高中的孩子最近功课怎么样，远在东阳老家的父母是否安康。

“因为每接待一批隔离人员，周期是14天，这段时间酒店所有工作人员都不能回家，所以我一般是一个月回家一两次。”但陈跃不觉得这有多难熬，“大家都和我一样，离开亲人住在酒店。但在这里，我们就是一家人。”

从2020年6月至今，华辰星光大酒店共接待了13批出国留学、回国侨胞、重点疫区返杭隔离人员。为了让员工有一个安全、舒心的居住和工作环境，陈跃利用自己在工程维修部学习的技能，给大家扎了一个篮球框，虽然简陋，却填满了枯燥的隔离时光。考虑到女职工不爱打篮球，他又购买了乒乓球桌和羽毛球网，利用有限的资源丰富大家的生活，增强团队凝聚力。

在同事们眼里，陈跃就像一个“老大哥”，总是和蔼友善，团结同志，致力于营造和谐的工作氛围；工作起来，总是认真完成每一项任务，迎难而上。他以兢兢业业的工作态度、勤勤恳恳的工作作风，像一颗“螺丝钉”钉守在酒店管理战线上。

荣誉不是目的，陈跃表示自己作为一颗“螺丝钉”的使命尚未完成，他将一如既往地“钉”在需要的地方，为华辰旅业、为浙江局(中煤浙江)、为总局，更为打赢新冠肺炎疫情防控这场全国性战役贡献力量。

# 中煤长江基础公司助医惠民



近日，由中煤长江基础建设有限公司常州分公司负责施工的常州市第二人民医院阳湖院区二期建设项目基坑支护工程第一道支撑拆除工作完成。该项目建成后，可新增床位1000余张，将有效解决当地医疗资源不足的难题。  
袁敏磊 李明胜 摄影报道

# 总局《高原高寒地区煤炭生态地质勘查与矿山生态修复技术研究》项目启动

本报讯 5月10日，为解决“青海省木里矿区采坑、渣山一体化治理”项目实施中的科技难题，经中国煤炭地质总局党委批准设立的《高原高寒地区煤炭生态地质勘查与矿山生态修复技术研究》科研项目正式启动，启动会在勘查研究院召开。项目负责人、总局一级首席专家王佟、总局首席专家组组长、勘探总院院长谭克龙出席会议。

会上，王佟指出，“青海省木里矿区采坑、渣山一体化治理”项目不仅是工程会战，也是一场科技会战。木里矿区生态恢复是目前我国在高原、高寒、高海拔地区开展的大面积矿山治理的首例示范性工程，国内外尚无成熟的技术、成功的经验和成熟的

的模式可借鉴，需要通过科技攻关，为项目的实施提供科技支撑。同时，王佟对项目的组织实施与研究工作进行了部署，要求所有科研项目参与单位做好分工与合作，投入精兵强将，按时完成科研任务，提交高质量的科研成果。

谭克龙强调，勘探总院作为项目的牵头单位，不但要高质量完成科研任务，还要全力做好技术服务与协调工作，为项目的顺利开展提供支撑。

随后，参会的各单位技术人员对项目完成情况以及下一阶段工作进行了汇报，纷纷表示将保质保量完成任务。  
丁晏

# 中煤一局集团与中煤天津设计工程公司共谋发展

本报讯 5月13日，中煤天津设计工程有限责任公司党委书记、董事长郭庆华，副总经理顾建军，市场开发部主任张志国一行到中煤一局集团有限公司太原总部拜访。局党委书记、局长、董事长冀涛，总会计师姜义仁，纪委书记刘冰，局长助理刘翔峰接待了来访客人，双方就深化煤炭领域发展合作进行了座谈交流。山西潞安中煤资源勘查开发有限公司总经理郝燕奎陪同座谈。

冀涛介绍了中煤一局集团的基本情况、产业构成和发展方向。他指出，中煤天津设计工程公司与中煤一局集团在离层注浆领域可开展广泛深入的合作，希望双方秉承互利共赢的原则，发挥各自资

源优势，进一步拓展合作的广度和深度，建立稳固、密切的合作关系。

郭庆华介绍了中煤天津设计工程公司当前发展情况及近期发展思路。他指出，中煤一局集团产业优势突出，新兴产业发展基础扎实，前景广阔，与中煤天津设计工程公司有良好的合作基础和潜力，希望双方进一步深化战略合作，拓展合作空间，实现互利共赢。

会上，双方就合作开展过程中遇到的一些问题进行了深入交流与探讨，就问题的解决提出了各自的意见和建议，达到了互通情况、增进沟通、共谋发展、合作共赢的目的。  
黄娟



5月11日，重庆一三六地质队队长龙盛军带领队总工办、安保科、地能院有关负责人，对巴南区安澜镇地灾驻守点进行了检查，现场查看了黄家湾等滑坡(危岩)点和芦清公路滑坡治理施工现场，并与安澜镇政府交换了工作意见。龙盛军要求驻守人员积极配合指导相关部门和区、县、乡镇(街道)，按要求做好地质灾害防患汛前排查、汛中巡查、汛后核查工作，“三查”工作必须全面、认真，到点到位。图为龙盛军(左二)与驻守队员一起查看驻守地滑坡(危岩)情况。  
肖锋 摄影报道

# “钻井定向达到设计要求啦！”

王伟灿 周靖皓

“喂，项目部吗？我们井队定向出现问题，请派技术人员进行指导！”5月5日凌晨1时许，KTD-YX-22 井队队长龙强打来告急电话，河南省豫西煤田地质勘探有限公司山西项目部经理刘正颀随即派项目部定向技术负责人侯振环前往“施救”。

今年，豫西公司在山西沁水承担了一批煤层气水平井钻井工程，定向任务繁重，而 KTD-YX-22 井队是为配合完成工程任务的外协井队，技术力量薄弱。该井队承担的 GS-01-1 井设计井深 697 米，造斜段 150 米，由于设计造斜点与表层套管距离近，造成二开钻井中无法开展定向作业。

在现场，侯振环了解了施工设计和前期定向情况后，拿出了“诊断”方法：“我建议定向点向下延伸 20 米，这样就可以有效拉大造斜点与套管的距离，定向问题也就迎刃而解了。”

按照侯振环的建议，井队用直井方法往下打了 20 米后，水平井定向顺利实施。接下来，施工中又出现了新的“拦路虎”：由于定向点“下沉”，定向方位出现变化，钻进轨迹一时难以达到设计要求。侯振环心想：看来只有用 1.5 弯度的螺杆解决钻井轨迹跑偏问题了。但是，井队并没有这种型号的螺杆，

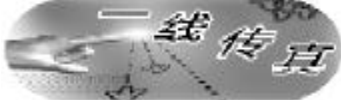
只有 1.25 单弯螺杆。怎么办？是等待购买 1.5 弯度螺杆，还是使用现有的单弯螺杆？若要等待，势必会给井队造成停工停产的损失。看着龙强着急的样子，侯振环思忖了一会儿，说道：“我们不用等了，根据我的经验，用 1.25 的单弯螺杆进行定向，也能成功！”

单弯螺杆安装后，侯振环对各项钻井参数进行了调整，定向钻进继续实施。1 根、2 根、3 根钻完了，仍然没有达到设计效果。侯振环一边看着旋转的钻机，一边盯着各项钻井参数，心想：按说三根钻杆打下去了，应该能见到效果，但问题出在哪里呢？一定是钻井参数没有起到作用。

很快，侯振环脑海里就形成了一套新的施工方案，他站在钻井平台上，高声为井队人员布置工作：“把钻压参数调整到 2-3 吨，稳住工具面；定完一个单根后锁死转盘上下划眼，保证造斜径顺畅；继续调整泥浆比例，控制好黏度，同时向泥浆液罐内添加液体润滑剂，防止出现托压现象。”

钻机唱着歌儿继续实施定向钻进。第四根、第五根……在第八根钻杆定向钻进中，井队钻井操作室突然传来了激动人心的呼喊：“达到设计要求啦！达到设计要求啦！”

此时，已经是上午 9 点了，侯振环疲惫的脸上露出了欣慰的笑容。



邢台金地钻探机械有限公司  
邢台金地钻探机械有限公司占地面积22800平米。是以石油钻探和地质勘探设计研发、生产制造泥浆泵、钻机配套部件和技术服务为核心业务的高新技术企业。  
公司主营产品：石油套管、泥浆泵配件、震动筛、除砂器等。  
地址：河北省邢台市巨鹿县经济开发区（信源街6号） 邮编：055250 电话：0319-4093366 18631936699 18832993780 QQ: 964117201

安徽三华卧龙机械制造有限公司  
企业简介：我公司是以生产销售柴油机、发电机组、农业、工业用离合器组的专业企业。发电机组类产品符合国标GB2820—90或ISO8528—5之规定；农业工业用离合器组可实现多点输出，并可根据用户需要单独设计加工中间车系统，产品稳定、可靠，广泛用于煤田勘探、浅层石油钻井、热水井钻探等行业。  
主要产品：1. 以上柴“东风”牌4135、6135、12V135柴油机配套的离合器组，本机组合：水箱、电池、离合器、柴油机、公共底座以及用户需要的多点中间车系统。  
2. 50—1000KW柴油发电机组，本品以上柴“东风”柴油机、兰州发电机、沃而沃柴油机、康明斯柴油机、“兴锋”牌柴油机、斯坦福发电机等为主要配套产品，并可实现自动化、并车等技术需求。  
地址：安徽省合肥市潜山路370号 邮编：230031 联系人：谢杰 电话：0551-5566097 13956951006

## 项目大看台

◆近日，青海中煤地质工程有限责任公司承揽了青海恒欣投资管理有限公司“城南挡土墙工程”边坡支护施工项目。该项目位于西宁市南川工业园区，施工内容为两个地块挡土墙工程，合同额近千万元。  
权昕

◆近日，中煤一局集团华辰建筑安装工程有限公司中标中国电力建设集团雄安新区白沟引河右堤防洪治理工程（二标段）园林绿化工程专业分包项目，中标金额1060万元。该项目位于雄安新区容城县，南拒马河右堤，建成后将有效提升周边及白沟引河、白洋淀的生态环境质量，并对串联新区东侧形成连贯的慢行交通体系及传承白洋淀文化底蕴具有重要价值。  
曹韵竹

◆日前，煤航安全印务有限公司凭借雄厚的技术实力和经验积累，中标中央国家机关印刷服务定点采购项目。这是该公司继中标国家税务总局陕西省税务局客运机打发票印刷、西安交通大学第一附属医院印刷品和西安妇女儿童医院诊疗卡等项目后中标的又一重要项目。  
王俊

◆近日，水文地质局三队中标冀中能源牛儿庄开采六盘区6#煤矿防治水地面区域治理钻探项目。该项目总工程量13776米，设计2个主孔、15个分支孔。项目实施后，预计可解放煤炭资源45.3万吨。  
张伟

◆近日，由宁夏煤炭地质局煤炭地质勘查院承担的“全区煤炭矿山抢险救援地质信息系统建设”“宁夏六盘山泥炭地及其生态功能调查评价”“宁东煤田地下水控水构造研究及水文地质单元划分”“全区煤田测井资料集约化管理与应用技术研究”等四个项目被纳入宁夏财政厅2021—2023年中期财政规划，其中2021年获得财政经费支持共计221.01万元。  
黄康

◆近日，河北省煤田地质局物测队中标两个项目。“安庆市活动断层精确定位与详细勘探项目”目标区涵盖安庆市城市总体规划区域及向西拓展部分区域，详细地震勘探测线长度25千米。项目将通过进一步的折射和反射波联合勘探方法，结合高精度GPS定位仪定位，精确定位目标断层并对目标断层的位置、性质和近地表结构进行成像，为安庆市精准探测城市活断层位置，开展城市规划建设提供依据。“山西锦兴能源有限公司肖家洼煤矿工程二采区南翼地面三维地震勘探”项目勘探区位于肖家洼井田中部二采区南翼，勘探区面积7.9平方公里。项目旨在进一步查清区域内地质构造、煤层赋存、采空区情况等，为指导矿井工程布置、保证矿井生产中长期接续提供依据。  
张博鸿

◆5月6日，河南省资源环境调查三院中标新疆煤田火灾工程局灭火施工钻探工程二标段(奎屯安集海)项目。该项目施工地位于新疆奎屯安集海镇，设计工作量2200余米。  
徐振宁

◆近日，安徽省煤田地质局三队中标袁店二井煤矿2021补勘(二期)工程。该工程设计钻孔10个，工程量6440米，主要目的是进一步查明可采煤层赋存情况，精准控制采区断层的走向展布及摆动情况，为该标段设计提供准确的地质资料。  
潘政国 冯素素