

山东局

中标九个省级地勘项目

本报讯 近日，山东省发布“2021年部省合作地质勘查项目中标公告”，山东省煤田地质局6家单位中标9个省级地质勘查项目。其中一队、三队、研究院各2个，二队、五队、物测队各1个，项目总金额1755万元。

近年来，山东局持续强化党建引领，突出主责主业，做精煤田地质，做优资源勘查；突出公益属性，助力动能转换，服务乡村振兴，全局保障服务能力显著提高。今年局属各单位中，中标单位比2020年多两家。二队发挥应急救援优势，

中标唯一的矿山应急救援项目。五队实现了省级地质勘查项目的新突破。研究院持续发挥“煤下找铁”的技术优势，连续六次中标禹城地区富铁矿勘查项目。一队依托日照海洋地质院士工作站突出区域特色，连续三年获得日照地区海洋地质类项目。三队继续在金属资源勘探上下功夫，力争在鲁中实现有色金属找矿新突破。该局紧跟地质信息数据化步伐，一队、三队、五队各获得一个透视山东区域数字化、标准化项目。

赵欣 朱东岳

中煤长江地质集团

推进落实国企改革三年行动工作

本报讯 6月11日，中煤长江地质集团有限公司召开国企改革三年行动专题推进会，对公司三年行动工作进行督导落实。

会议传达了国资委5月31日召开的深化国有企业三项制度改革专题会和6月4日召开的中央企业改革三年行动推进会会议精神，并对中煤长江地质集团三年行动任务台账进行梳理排查，进一步明确各项任务完成的序时进度。

对于国企改革三年行动下一步工作，会议强调，要提高站位，加强组织领导，确保中煤长江地质集团三年行动各项任务如期高质量完成。要强化督导考核，建立月度调度制度，按月调度台账中各项任务进展情况，及时督导在时间节点未完成的任务。要加强宣传引导，鼓励基层创新，确保国企改革三年行动各项任务全面完成。

张建琰

本报讯 截至6月10日，江苏金石稀土有限公司完成营业收入15.02亿元，同比增长58.25%，完成上级下达奋斗目标75.1%；利润总额同比实现数倍增长，大幅超出上半年奋斗目标；职工收入稳步增长，稀土产业战略转移快速推进，产销两旺、欣欣向荣之势尽显企业新气象、新业绩。

学党史，赋予企业发展强劲动能。党史学习教育开展以来，金石稀土公司党委切实把党史学习教育同观照现实、推动工作结合起来，坚持以企业发展成果检验党史学习教育成果。公司党委通过领导班子带头学、党支部跟进学、党建部门督促学，利用红色教育资源实地感悟学，层层推进党史学习教育走深走实。在徐州，公司党委书记亲自督导营销中心党支部的党史学习教育，引导支部党员从百年党史中汲取奋进的智慧和力量，鼓励支部党员奋力开拓市场，巧妙下好产销先手棋。在山东梁山，公司以党建部门为桥梁，以生产、机关支部党员为主力，利用晚上的时间，以“读书班”“观影学史”等形式，会聚一堂学党史、明职责、想措施、抓落实，为新公司的持续建设、稳健生产献智献策。在沛县大屯，彭源党支部推动党史学习教育走进车间，引导支部党员将学习与机械板块的新业务开发、新产品研制相结合，与稳定老基地“军心”相结合，既谋发展，也为赴梁山工友稳定后方。

定方向，矢志不渝推进可持续发展。“矢志不渝推进可持续发展，打造融入新发展格局的行业翘楚”，是江苏煤炭地质局党委立足“十四五”新起点，为金石稀土公司明确的发展目标。公司党委早谋划、早布局，积极贯彻落实局党委指示要求。经营上明确30亿元的年度奋斗目标，按月分解任务指标，按市场价格趋势调节节奏，按风险防控要求筛选客户群体，最大限度使用好企业资金，每天都是“清欠日”。生产上充分挖掘梁山新稀土生产基地的产能潜力，公司生产、安全、研发、后勤等部门负责人虽家在大屯，但都长期坚持驻守梁山新公司，确保以最快速度达到预设产能，确保新公司的产品质量、生产安全，全力以赴抓生产、保订单。

开新局，南稀金石公司完成股权多元化改革。5月19日，山东南稀金石新材料有限公司召开股东大会，成立第一届董事会并召开第一次会议，完成经理层、监事会设置等相关议程。此次会议的成功召开，标志着中国南方稀土集团公司、中煤长江地质集团有限公司、江苏局金石稀土公司的三方合作正式启动，也为南稀金石公司未来做强做大、打造融入新发展格局的行业翘楚奠定了坚实基础。

高忠华

江苏局金石稀土公司提前完成上半年经营任务

勇闯戈壁立新功

□ 刘言征

有这样一群人，他们背井离乡、战天斗地，他们坚毅果敢、奉献青春，他们来自一个共同的地方——河南省资源环境调查三院地质钻探处。他们虽然只是一群80后、90后，却在新疆广袤的戈壁用行动立起“河南煤田”品牌，创造了一个又一个奇迹。

百里雪山、百里画卷、百里棉田、百里葵花……人们都说“大美新疆”，这话一点都不假。但是“轮台九月风夜吼，一川碎石大如斗，随风满地石乱走”的诗句，亦是新疆的真实写照。每年的二三月，新疆便会出现沙尘暴天气，狂风大作，黄沙漫天，遮天蔽日，一直持续三个多月。

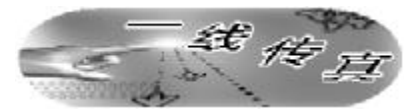
2020年突如其来的新冠肺炎疫情，给地质钻探处带来了不小的冲击。队伍

怎么干？市场怎么拓？管理怎么搞？工作怎么干？这些都成了摆在大家面前的难题。经过班子研究，“既保安全，又谋发展，稳中求进，相互促进”成了全处的工作主线。4月，钻探处的干部职工陆续到达新疆，由于疫情防控措施比内地更为严格，每人平均一个月要做十多次核酸检测。为了不失信于验收单位，树牢三院的信誉，钻探处干部职工日以继日、加班加点赶工期，克服环境恶劣、施工难度大等困难，终于在农历腊月二十完成了项目的野外施工，此时的新疆早已是“千里冰封，万里雪飘”，室外温度低至零下三十多度。

为了避免意外情况发生，大家提前谋划，赶在2021年春节前签订了新疆哈密大南湖项目合同，并在春节放假前完成了甲方要求的地质设计。项目工期仅一个月，工作量8000米，又恰逢新春佳节，更是给本就紧张的工作增添了困难。大年初七，当大多数人仍然沉浸在

春节的喜悦当中时，地质钻探处的干部职工为了集体的荣誉，舍小家、顾大家，第一时间踏上了远赴新疆的列车。此时的新疆正经历着沙尘暴天气，施工条件异常恶劣。挺不起腰、立不住脚，风吹在脸上，沙打在身上。常常是正在鉴定岩芯还未来得及抬头看天，大风就已经和人来了个全方位的“亲密接触”，大家耳朵里、嘴里、衣服里全是沙子，如同刚从土窝里爬出来的“小泥人”。有时风实在是太大了，人根本站不住脚，睁不开眼，大家为了安全只能停工，躲在帐篷里等待风力变小，再接着施工。即便在这样的恶劣条件下，项目部及施工现场的职工也没有被困难吓倒，他们与大风赛跑，终于在甲方规定的时间内完成了项目任务。

截至2021年5月，资环三院地质钻探处先后完成了新疆哈密大南湖勘探项目、奎屯安集海煤田灭火项目、英格玛煤矿二井田煤田灭火项目、马郎牛圈湖勘探项目、漳毛湖勘探项目等。



6月15日，第二勘探局局长刘勤学、总工程师陈洪一行到陕西中煤新能源有限公司眉县项目检查指导工作。陕西中煤新能源公司党总支书记张天安、总经理李兵等人陪同。刘勤学表示，新能源公司已经立足陕西，走到省外，更应该放眼全国，面向京津冀、长三角等地区，为我国碳达峰、碳中和目标继续贡献力量。会后，刘勤学一行实地参观了G102地热井和一号能源站。

魏兆融 沙鹏程 摄影报道

石破天惊逗春雨 一飞冲天热人

——记陕煤地质研究院公司黄陵地热水平对接井项目经理王少锋

□ 鑫隆 王吟

在陕西煤田地质研究院有限公司黄陵地热水平对接井项目上，有一名默默无闻的实干者，他兢兢业业工作，排除潜在风险，攻克技术难题，做到安全生产、精准对接，确保项目不断推进，为水平对接井工程甘当“老黄牛”，他就是黄陵地热水平对接井项目经理、共产党员王少锋。

黄陵地热水平对接井是陕煤地质研究院公司践行国家绿色发展理念，响应国家发展地热能、加强生态文明建设号召，开展的一项清洁地热能科研项目。

该项目于2018年10月开钻，历经两年半的时间，王少锋一直坚守在项目一线。由于水平段埋藏深、围岩温度高，对定向、强磁仪器精度要求严格，项目耗时久、技术难度大，施工中要不断研究和测试并眼的真实走向，修正误差，以实现精准对接。王少锋必须时刻把控现场施工情况，及时分析数据。项目前期，他每天工作12小时；水平段施工期，每天工作16小时；

项目后期距对接200米左右时，每天工作长达20小时。有时深夜他还在向领导汇报项目进展情况，沟通最佳实施方案。

在施工现场，王少锋经常与井队施工人员进行沟通，以便解决随时出现的问题和困难。由于项目进度需要每日推进，技术手段需要不断改进和调整，因双方意见不同，在现场关于实际操作问题就出现过多次争论。作为项目负责人，为了保证最终的精准对接，在技术问题上王少锋从不马虎。有一次，在下强磁仪器前，需要降方位2度，而正常钻进达不到要求，需要定向钻进，但定向钻进对井队来说操作困难，井队不愿配合。双方协商未果，当天凌晨1时，王少锋赶到井场，要求井队停工，可井队的工人并不理会，他心急如焚，在现场不断强调问题所在：如正常钻进，强磁对接仪器下井后测出的夹角在3度左右，不仅会给后期施工增加困难，还会给精准对接带来风险！稳定住井队后，他立

即请示公司领导，在公司总经理申小龙的协调下，井队才停下来并同意改变方案。就是因为这次凌晨现场的紧急处理，强磁对接仪器下井后测出夹角仅为1度，几乎精确地对准了靶点，保证了完美对接。

2021年4月19日上午11点，随着一声冲天巨响，连通后的巨大冲击力得以释放。在谷雨的前一天，水平对接井精准对接成功，完成了陕煤地质研究院公司地热能的心愿。最终成功完成了深度3155米、水平段长度425米、换热段2000米的地热U型水平对接井，直井深度3500米，对接井长4168.33米。该公司在核心技术上取得了突破。

王少锋不仅承受着整个工程所带来的压力，且长期驻扎一线施工现场，只能在休息时间靠视频和电话与家人联系。视频那头，年幼的孩子一看到父亲的脸，就哭着喊着要爸爸回去。他说：“记得有一次孩子问，今天大班毕业倒计时51天了，你

能不能也给我个倒计时？”项目上人人都知道，长期顾不上家人，孩子都快不认识他了。但为了保证项目的顺利进行，他选择了默默地承受。

直到对接成功的这一天，一向稳重少语的王少锋才让同事们看到了他无比激动、兴奋的一面。他内心涌动着苦尽甘来的激昂，嘴角洋溢着成功的喜悦，因热血沸腾而脸颊发红，却也掩盖不住眼眶的湿润。这是坚守岗位的责任担当。

2016年12月，王少锋就向陕煤地质研究院公司第二党支部递交了入党申请书。经过几年的锻炼和培养，他已于2020年8月成为一名预备党员。他严格把控项目质量，于细微之处见精神，在细节之间显水平，用责任担当，把初心和使命写在了平凡的岗位上。

人物素描

CORTECH 北京天和众邦勘探技术股份有限公司

北京天和众邦勘探技术股份有限公司成立于2005年，是一家民营高新技术企业，注册资金5000万元，主营业务为研发制造各种用途液压钻机，产品应用领域覆盖石油天然气钻井、煤层气及地热钻井、地表以及坑道内取芯钻探、空气反循环取芯以及矿山救援钻井施工等各个领域。

十余年来天和众邦秉承专注才能专业的理念，专注于液压传动钻机机械的研发制造及应用，截至目前形成了两大系列产品，第一系列为全液压小口径地质取芯钻机系列，第二系列为液压及电传动大口径全断面钻井机系列。

地址：北京市丰台区海鹰路5号5层511室 网址：www.cortech.cn 联系人：曹帅（销售总监）：13911741610 朱磊强（销售部长）：13911741780



河北朗威石油装备有限公司

钻杆：石油、地质、地热、水井、天然气、煤层气、页岩气钻杆
钻杆规格：50、60、73、89、102、114、127、140、150、168等
材质：E75、R780、X95、G105、S135、L2140、LV150、LU160等
螺纹类型：API 数字螺纹、双抬肩螺纹、高抗扭螺纹、专利螺纹、特殊螺纹
加重钻杆规格：73、89、102、114、127、140、150、168、194等
钻铤规格：89、105、121、133、146、152、159、165、178、203、210、216、229、241、254等
钻铤类型：光面钻铤、无磁钻铤、螺旋钻铤

国家万米钻机科研项目，松科二井钻具供应商



联系人：赵经理
手机：13803218077

地址：河北省石家庄市晋州市营里镇北口工业区
电话：0311-84386267

网址：www.lwdrill.com
邮箱：llongwayzx@163.com