

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月23日下午在山东省济南市主持召开企业和专家座谈会并发表重要讲话。

习近平强调，进一步全面深化改革，要抓住主要矛盾和矛盾的主要方面。要坚持和发展我国基本经济制度，构建高水平社会主义市场经济体制，健全宏观经济治理体系和推动高质量发展体制机制，完善支持全面创新、城乡融合发展等体制机制，进一步解放和发展社会生产力，增强社会活力，推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础更好相适应。推进经济体制改革要从现实需要出发，从最紧迫的事情抓起，在解决实际问题中深化理论创新、推进制度创新。其他领域改革也要聚焦全局性、战略性问题谋划改革举措，实现纲举目张。

习近平指出，人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标，抓改革、促发展，归根到底就是为了让人民过上更好的日子。要从人民的整体利益、根本利益、长远利益出发谋划和推进改革，走好新时代党的群众路线，注重从就业、增收、入学、就医、住房、办事、托幼养老以及生命财产安全等老百姓急难愁盼中找准改革的发力点和突破口，多推出一些民生所急、民心所向的改革举措，多办一些惠民生、暖民心、顺民意的实事，使改革能够让人民群众有更多获得感、幸福感、安全感。

贾春曲带队拜访中国黄金集团

本报讯 5月29日，总局党委书记贾春曲带队回访中国黄金集团，就进一步落实战略合作协议，深化全面合作，拓宽合作领域，提升合作层级，释放合作效能，与中国黄金集团党委书记、董事长卢进进行座谈。总局党委副书记、局长马刚，副局长张宜太，党委委员、副局长徐小连，中国黄金集团党委委员、总工程师于学平，党委委员、副总经理赵占国参加座谈。

贾春曲代表总局党委对中国黄金集团长期以来，特别是2023年5月签署战略合作协议以来，给予总局的关心、支持与帮助表示感谢，对中国黄金集团近年来在聚主业、稳增长、控风险、强党建、促改革、提质量等方面取得的成绩表示赞赏，强调要进一步向中国黄金集团对标学习，补短板、强弱项、提水平。他指出，总局党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，坚决贯彻习近平总书记关于本行业本领域重要讲话、重要指示批示精神，紧跟习近平总书记步

伐，按照党中央部署及国务院国资委工作要求，积极履行保障国家能源资源安全、增储上产及国家矿山应急救援救援职责使命。总局党委高度重视与中国黄金集团的战略合作，党委专题研究部署，成立专班统筹推进，分管领导牵头落实，定期开展调度督导，二级单位协同配合，上下一心整体推进，确保双方合作落地见效。下一步，总局将围绕主责主业和中国黄金集团战略布局，按照市场规律，以客户为中心，以价值创造为导向，增强市场意识，强化乙方思维，主动靠前服务，创新合作模式，搭建务实平台，建立“总对总、分对分”横向协同纵向联动专项联络机制，拓宽合作新领域，深化合作新层级，取得合作新实效，实现合作新发展；进一步加强关键技术攻关和核心科技成果转化，围绕双方合作所需、发展所急、共赢所盼，开展安全化、绿色化、智能化技术攻关和科技成果转化应用，提升服务水平，改善工艺质量，确保技术行业领先，项目质量市场信赖，以科技创新引领

带动总局和中国黄金集团转型升级传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业。

卢进代表中国黄金集团党委对总局多年来的帮助表示感谢，对总局新任党委在党的建设、改革发展、生产经营等方面取得的成效表示祝贺，并简要介绍了中国黄金集团近年来生产经营、改革发展及干部人才队伍建设等方面情况。他指出，中国黄金集团始终高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，按照党中央部署及国务院国资委工作要求，以党纪学习教育为契机，全面深化改革，进一步夯实转型升级和高质量发展根基。中国黄金集团与总局同属能源央企，双方相互信任、相互支持、优势互补、互惠共赢，建立了深厚的情感友谊和稳固的战略关系，取得了良好合作成果。下一步，希望双方充分发挥各自优势，在矿山生态修复、信息化建设、固废处置利用、地质灾害预警等方面进一步深化合作，同时加大对重要成矿区带、老

矿区的勘探力度和境内外矿权运营合作，提高价值创造能力；探索建立协同更优、信息高效的联合矿山应急机制，助力矿山向数字化、安全化、绿色化转型，共同书写地勘能源行业高质量发展新篇章。

座谈会上，马刚详细介绍了总局与中国黄金集团合作项目进展情况，并围绕新一轮找矿突破战略行动、矿山隐蔽致灾因素普查、尾矿库监测预警治理、矿山生态修复、矿山应急救援及智慧矿山建设等方面提出进一步深化合作的建议。

总局局长助理、经营管理部、中化明达、中煤江南、中煤湖北、煤航集团、地质集团、中煤地生态主要负责同志及有关部门人员；中国黄金集团股份公司、地质公司、建设公司、健康安全环保部、科技创新部（信息化管理部）、战略管理部（政策研究室）、投资管理部、生产运营部、办公室（党办、董办）主要负责同志及有关人员参加座谈。

钟志平

总局中化局地研院 获批国家级博士后科研工作站

本报讯 近日，全国博士后管委会办公室发布2023年博士后科研工作站新设站单位名单，总局中化局地研院榜上有名，成功获批国家级博士后科研工作站。

博士后科研工作站是促进产学研相结合、增强自主创新能力的有效载体，对吸引高端人才、提高技术创新能力、推动科技成果转化具有重要意义。中化局地研院是国家高新技术企业，建有矿区生态修复工程技术研究中心、院士专家工作站、河北省战略性关键矿产研究协同创新中心等创新平台，先后获得原国土资源部“先进集体”“全国模范地勘单位”称号及中国地质调查局“地质调查工作年度进展先进单位”称号。

多年来，中化局地研院一直坚守“保障国家粮食安全、国家战略性矿产资源安全和生态环境安全”的使命，在全国范围承担了多项基础地质理论、矿产资源远景调查评价工作，出版了《中国钾盐矿成矿规律》等一系列专著，编制和修订了我国盐类、萤石、磷、硼、硫等10余种化工矿产勘查规范，参与研编了《中国矿产地质志》，完成盐、硫磺等矿卷，奠定了该院在化工矿产领域的行业定位；在塔里木成盐盆地找钾关键技术、中国东部萤石矿成矿规律与找矿关键技术等研究领域作出较大贡献，获得多项科技进步奖。

中化局地研院将以此次国家级博士后工作站获批和建设为契机，完善博士后相关工作管理制度，积极引进和培养博士后人才，持续打造良好的科研氛围和优质的人才发展环境，以博士后科研工作站为载体，开展关键技术攻关，推动自主创新能力提升，为行业发展提供人才支撑。

李雷

总局党员干部参观国务院国资委党委党纪学习教育展



本报讯 5月28日，总局党委组织部分党员干部参观国务院国资委党委“守纪铸忠诚 担当建新功”党纪学习教育展。总局党委书记贾春曲，党委副书记、局长马刚，在京的领导班子成员任辉、范宝营、张宜太、肖祥立、徐小连，总助级领导，总部各部门和在京单位部分党员干部共计30余人前往参观。

展览以“守纪铸忠诚 担当建新功”为主题，共六个篇章，突出学习贯彻习近平总书记对国资央企深化全面从严治党、加强纪律建设等作出的重要指示批示精神，详细阐释《中国共产党纪律处分条例》新增、修订等内容，集中展示国务院国资委党委加强政治监督、一体推进“三不腐”建设、抓好巡视工作等做法，全面梳理了近年来国务院国资委机关和中央企业发生的具有代表性的违规违纪案例。

参观人员仔细聆听讲解介绍，驻足观看图文、视频、实物等内容。大家纷纷表示，要不断深入学习习近平总书记关于加强党的纪律建设的重要论述，坚持以案为鉴、警钟长鸣，自觉用“六项纪律”校正自己的思想和行动，加强自我约束、提高免疫力，始终守住拒腐防变的底线，真正做到学纪、知纪、明纪、守纪，不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，锤炼忠诚干净担当的政治品格，将党纪学习教育成果转化为推动总局高质量发展的责任担当。

参观结束后，大家面向党旗重温入党誓词，更加坚定时刻牢记党话、永远跟党走信心和决心。

李欣 李君怡

山西省地质矿产研究院公司 荣获省“创新型中小企业”称号

本报讯 近日，山西省工业和信息化厅发布了山西省2024年第一批创新型中小企业名单，山西省地质矿产研究院有限公司获“创新型中小企业”称号。

创新型中小企业是指具有较高专业化水平、较强创新能力和发展潜力的优质中小企业，是企业创新能力的认证标志，也是后期成长为“专精特新中小企业”及“专精特新小巨人企业”的重要一步。山西省地质矿产研究院公司高度重视创新工作，在创新体系建设、制度建设、平台建设、成果转化等方面取得明显成效。在创新平台建设方面，拥有煤系关键矿产资源精细勘查山西省重点实验室等3个省部级创新平台；创新项目实施方面，共承担国家重点研发计划项目、国家

自然科学基金等国家级项目4项，省级项目20项；创新成果转化方面，发明专利1项，实用新型专利3项，软件著作权2项；信息化建设方面，开发的“煤与煤系气地质智慧大数据库”，汇集院近70年的检测数据，为煤炭清洁高效利用研究、基础地质勘查、智能矿山建设等多领域科学研究与工程建设提供基础数据服务。

未来，山西省地质矿产研究院公司将在做大做强专业化服务的前提下，以煤系关键矿产资源精细勘查山西省重点实验室为依托，将地质、检测专业技术与科研相融合，加速成果转化，不断为山西省乃至全国地勘行业高质量发展作出更大贡献。

董敏 丁琛哲

责任编辑 谢玉娟

俯首躬行天地宽

——记全国自然资源系统先进个人聂晓亮

□ 徐辉

“作为时代的见证者和参与者，有生之年我愿意多走几个地方，用还不昏花的眼睛和手中的地质锤，去寻找更多的矿产资源。”这是一名长年累月扎根基层的地质工作者发自肺腑的感言，他就是全国自然资源系统先进个人、江西省地质局生态地质大队地勘资源勘查开发有限公司副总工程师聂晓亮。

1993年7月，聂晓亮投身既艰苦又光荣的地质行业，一干就是31年。他坚持以事业为重，知责于心、履责于行，长期扎根于地质找矿第一线；他奋战野外、四海为家，足迹遍布国内外多地；他求真务实、笃学践行，探明了一处处储量丰富、前景光明的矿床。多年来，通过在事上磨、在学中干，聂晓亮从初出茅庐的毕业生到技术员、项目组长、部门负责人，实现了由青涩懵懂到成熟干练的成功蜕变。

“每一块石头都是宝贝疙瘩”

“聂工，这么早就来了？”环境工程部的孔令俊本想赶上上班修改一份报告，没想到还有比他来得更早的人。

每天一大早，聂晓亮就住办公室赶。他总有做不完的事，编制勘查设计、核实原始数据资料、分析找矿线索、评估找矿潜力……他常常对着一张张图表、一串串数据苦思冥想，努力从中探寻更多的灵感和更深层次的答案。他和他的团队总是在埋头苦干，总结工作、分析数据、整理材料、撰写报告，每天都忙得不亦乐乎。

在做好内业工作的同时，聂晓亮还特别愿意出野外。他经常说，地质工作者的实验室在野外一线。作为一名技术领导，他经常和同事们一起在野外摸爬滚打，回找实测地质剖面图、进行地质填图、放孔定孔、复查岩芯、下井编录、排查野外安全风险……年轻技术人员都很喜欢跟他出野外，说他经验丰富，角度新颖，观察入微，经常能发现别人不容易发现的找矿线索。每当有新的发现，他总是现场讲解，让大家学到更多的东西。

在野外踏勘时，聂晓亮不放过任何一处可能有新发现的角落，总是手持地质锤东敲敲、西打打。“聂工，在您眼里每一块石头都是宝贝疙瘩。”同行人员笑着说。聂晓亮则告诉大家，野外露头观察是地质矿产调查研究的金钥匙，若习惯于在“细枝末节”上较真，往往能够“柳暗花明”。

聂晓亮始终怀揣着一颗执着的心，保持着严谨的态度，从业以来主持完成各类矿产勘查项目数十个，其中不乏铁、铜、锂、钒等紧缺战略性矿产资源。仅近几年他就带领团队完成了6个（超）大型项目，新发现5处矿产地，涉及锂、花岗岩、高岭土等矿种。

“他是一个肯打拼的人”

在2021—2022年江西省地质局宜春含锂瓷石矿整装勘查大会战中，聂晓亮负责宜春县圳口里—奉新县视下窝项目。该项目是整个大会战中的重点项目之一，但时间紧、任务重、参与队伍多，管理难度大。整个项目周期只有8个月，要完成8.2万米钻探进尺，4万余件样品的采集与化验，500余张图件、近万张附表，还有海量的原始资料综合整理及报告编制、评审、备案等工作。该项目有5家钻探队伍、47台钻机、近500人同时作业，同步作业安全保障难度大，协调工作十分繁杂。

聂晓亮统筹安排，积极推动项目团队高标准建设。项目核心成员由长期从事一线工作的中、高级工程师组成，下设地表组、钻探组、水工环

组、质量组、安全组、后勤组等。各工作组之间加强沟通与协作，实行责任到人、技术施工一体化。每周组织召开协调—技术—安全例会，现场提出问题并解决，确保各项任务具体落实，措施细化到位，实现了项目管理科学化、标准化、规范化。

作为项目负责人，聂晓亮既是日常决策的制定者，又是抓落实的责任人。他扑下身子，沉到一线，白天，无畏风雪严寒、烈日酷暑，长时间蹲守在施工一线部署和督导工作；深夜，在挂图前为项目把脉问诊，结合形势变化适时布置、调整工作。

施工工作面小、钻探设备多、交叉作业缺水，这是一开始就要面对的问题。为保障同时施工，既要做好山上水资源的保存、分配，化解抢水矛盾并督促水资源实现循环利用；又要克服300—500米的高差，调配抽水机在山下作业，以保障山上正常用水。冬季大雪封山，聂晓亮等人克服山陡、路滑等困难，一步一滑巡查各个作业点。夜晚，大家蜷缩在一起，偎依在炉火旁和衣而眠。即便如此，大家没有一个人抱怨，而是相互鼓励坚持做好手上的事。

“他是个肯打拼的人。”参加大会战的青年职工蔡阳这样评价聂晓亮。在时间短、任务重的双重压力下，聂晓亮事无巨细、迎难而上，带领大家摸索出一套花岗岩型锂矿快速勘查找矿和高效管理模式。他们仅用8个月时间就完成了正常需要4—5年才能完成的工作量，成功勘探完成一处目前国内已知最大的花岗岩云母型锂矿，提

交评审备案锂矿(Li₂O金属量)258万吨，折合碳酸锂500余万吨，为宜春市创建国家级锂电新能源先进制造业集群提供了坚强的能源资源保障。

“分享经验也是一种快乐”

“聂工，沉积型矿产怎样精准设计钻孔孔深？”

“利用深切沟谷地形、含矿层和标志层产状，灵活运用‘V’字型法则，就可以精准设计针对沉积型矿产的钻孔孔深……”

“聂工，什么时候用克里格法计算矿产资源储量更合适？”

“这种方法特别适用于勘查资料和数据庞大、矿体特征比较复杂、矿石类型多、采用传统几何法工作量繁杂的矿床，其计算精度高，还能根据矿产品市场变化快速获得动态的资源储量……”

面对年轻技术员的提问，聂晓亮总是一边解答、一边比划，不厌其烦地解答。他说，分享经验也是一种快乐，既能降低工作中出错的几率，又能加快团队成员的成长。

多年来，聂晓亮以实际行动



聂晓亮(右一)汇报宜春锂矿勘查成果