

中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论教育》，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

这部专题文集，收入习近平同志关于教育的重要文稿 47 篇，其中部分文稿是首次公开发表。

教育是民族振兴、社会进步的重要基石，是功在当代、利在千秋的德政工程。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把教育作为国之大计、党之大计，坚持教育优先发展，作出加快教育现代化、建设教育强国的重大决策，推动新时代教育事业取得历史性成就、发生格局性变化。我国已建成世界上规模最大的教育体系，教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。习近平同志围绕教育发表的一系列重要论述，科学回答了“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”的根本问题，深化了对我国教育事业的规律性认识，对于新时代新征程办好人民满意的教育，全面贯彻党的教育方针，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑，具有十分重要的指导意义。

## 马刚会见华为公司副总裁、油气矿山军团 CEO 韩硕

本报讯（记者 魏少萍）9月9日上午，总局党委副书记、局长马刚在总局总部会见了到访的华为技术有限公司副总裁、油气矿山军团 CEO 韩硕一行，双方围绕地勘数智化发展、智慧矿山建设、先进技术联合创新等方面进行座谈交流。

马刚对韩硕一行的到来表示欢迎，对华为公司给予总局的关心与支持表示感谢。他介绍了总局聚焦主责主业优化产业布局，充分发挥央企“三大作用”保障国家能源资源安全，服务“双碳”绿色低碳、安全高效发展情况。他表示，华为公司油气矿山军团成立以来，深度服务“双碳”智能化建设，得到矿山企业的高度认可。总局同华为公司业务契合度高，合作前景广阔，希望华为公司发挥人工智能、大数据技术优势，赋能总局传统地质

勘探技术和方式方法，在地质大数据支撑新一轮找矿突破战略行动、矿山透明地质与数字孪生、智能绿色环保地勘装备研发、智能化绿色勘查技术攻关、信息化业务能力提升、联合对接市场等方面加强合作，有效提升核心竞争力、增强核心功能。双方要建立信息沟通和定期联系机制，细化合作内容，持续深入推进合作，携手为服务国家重大战略、打造高质量发展新引擎作出新贡献。

韩硕对总局在保障国家能源资源安全中付出的努力和取得的成绩表示赞赏，介绍了华为公司有关情况，华为油气矿山军团发展历程、特色优势，以及数字技术赋能地质勘探行业情况。她表示，华为油气矿山军团基于在 ICT 领域的技术优势，通过盘古矿山大模型等核心

产品，为矿山行业提供全面的解决方案和服务。总局在加强智能化地质勘查、推进企业数字化转型方面有丰富的实践经验，希望双方以此为契机，充分发挥各自优势，共同探索联合创新、生态共建等合作新模式，在地质找矿大模型建设、信息技术应用创新、装备创新、联合为客户提供矿区治理方案等方面深化合作，促进数字技术与总局产业发展相融合，助力总局打造世界一流地勘企业集团。

会上，马刚陪同韩硕一行参观了总局展厅。华为中国政企业务部油气矿山事业部总经理、华为油气矿山军团副总裁及相关项目负责人；总局局长助理，勘探院、煤航集团有关负责人，总局科技信息部、地勘矿业部有关负责人及所属单位相关人员参加座谈。

本报讯 9月6日，总局党委召开党纪学习教育工作专题会议，深入学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要指示精神，传达学习中央党的建设工作领导小组会议精神，贯彻落实国务院国资委扩大会议和党纪学习教育工作专题会议部署，总结总局党纪学习教育工作，对总局系统推动党的纪律教育常态化长效化进行安排。总局党委委员、纪委书记肖祥立主持会议并讲话。

会议认为，在全党开展党纪学习教育，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策部署，是加强党的纪律建设、推动全面从严治党纵深发展的重要举措。党纪学习教育开展以来，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导，聚焦学习《中国共产党纪律处分条例》主线，统筹推进有力有序，学深悟透入脑入心，丰富载体常学常新，警示教育以案为鉴，推动发展高效务实，进一步增强了广大党员干部守纪、知纪、明纪、守纪的自觉性，提升了政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，总局政治生态持续向好，全面从严治党责任不断压实，严的基调严的措施严的氛围更加强化，干事创业的精气神进一步激发，达到了既定目标。

会议指出，党纪学习教育取得成效，根本在于习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引，在于党中央加强党的纪律建设、推动全面从严治党纵深发展的决策部署。总局各级党组织要总结党纪学习教育的做法和经验，并在开展党内集中性教育和强化纪律建设中加以运用。要坚持思想引领、凝心铸魂，推动党纪学习教育与业务工作相互融合、相互促进。要坚持围绕中心、服务大局，实现“学习、落实、整改、回效”的闭环。要坚持注重日常、常抓不懈，构建党纪学习教育长效机制。要坚持防微杜渐、警钟长鸣，推动形成“不敢腐、不能腐、不想腐”的基调和氛围。要坚持分类推动、践行“四下基层”，开门抓教育，力戒形式主义，严防低级红高级黑。

会议强调，要持续深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述，贯彻落实中央《关于推进党纪学习教育常态化长效化的意见》，着力构建常态化长效机制，教育引导广大党员干部持之以恒学纪、知纪、明纪、守纪。通过落实“第一议题”和理论学习中心组制度、基层党组织“三会一课”制度，把纪律教育融入日常抓在经常。通过深化运用警示教育、检查剖析，深入开展反腐败斗争，压实全面从严治党责任，推进全面从严治党纵深发展。通过把深化党纪学习教育同对标中央巡视整改相结合、同持续深化国资委党委巡视整改相结合，一体推进国资委党建考核反馈问题、主题教育检视问题、民主生活会检视问题、上级检查反馈问题整改，为总局贯彻落实党的二十届三中全会精神打好基础，推动各项改革举措落地见效。

会议以现场和视频相结合方式进行。总局党纪学习教育工作专班成员；各直属单位党委分管领导，牵头部门负责人，工作专班成员参加会议。

## 总局党委召开党纪学习教育工作专题会议

郝晓红

## 消费帮扶 我们在行动 中煤地质总局助力第三届“央企消费帮扶兴农周”

本报讯（通讯员 汪浩森 记者 薛菲）8月30日，以“央企携手 兴农惠民”为主题的第三届“央企消费帮扶兴农周”活动在京火热开启。此次活动由国务院国资委社会责任局指导、央企消费帮扶电商平台主办，来自国资委定点帮扶和对口支援的 298 个帮扶县 1261 家被帮扶企业的 1.5 万款特色农产品组团亮相。

中煤地质总局高度重视帮扶工作，积极响应活动号召，精心研究制定活动方案，合理制定消费帮扶采购计划，通过下发倡议书、设置易拉宝、设立帮扶产品展示架等营造帮扶氛围，提前做好活动预热，共同营造“消费帮扶、人人可为、人人能为”的浓厚氛围。线上线下相结合，通过线上采购、直播带货、特色农产品线下展销等活动，动员所属单位积极采购总局定点帮扶的甘肃省张家川县自产农产品，举办首届“消费帮扶助农兴农”美食节活动；直播带货获得甘肃省小时榜第四名。今年 1—6 月，各直属单位动员多方力量在定点帮扶县采购帮扶农产品 231.1 万元，进一步促进脱贫地区产业发展和脱贫群众增收，为乡村振兴和消费帮扶事业注入新的动力。

总局乡村振兴部牵头，联合总局工会、党委宣传部组成活动宣传团，到展销会现场观展；同时组织总局所属中化局、地质集团、二勘局、勘探院 4 家单位参加现场展销会，在“兴农周”期间加大采购力度，帮助张

家川县销售特色优质农产品，以实际行动支持定点帮扶地区产业发展，巩固拓展脱贫攻坚成果，诠释消费帮扶的央企责任与担当。

总局携张家川县诸多特色农产品参展。展位前人头攒动、十分热闹，天水麻辣烫自嗨锅、花牛苹果汁、西北地区传统饮品八宝茶、纯手工制作锅巴等农产品吸引了现场大量观众驻足参观、品鉴，询问了解心仪产品。

总局派驻张家川县挂职副县长在展会现场同步直播带货，打破商品销售的地理界限，带动当地特色农产品“出村进城”，2 个小时实现线上 8560 单，麻辣烫、苹果汁等热销产品 50 秒即售罄。活动期间，总局所属 100 余家单位积极参与，采购订单共计 2651 笔，帮销农产品 56300 件，完成销售额 85.6 万元。

“兴农周”期间，国务院国资委社会责任局局长李军、副局长柳长森莅临总局展位现场指导工作，对总局帮扶产品给予好评，并指出要借助天水麻辣烫“后劲”，放大“麻辣烫+”效应。国务院国资委机关服务管理局、国务院国资委新闻中心、国网北京市电力公司、各中央企业电商平台联合协办，中央广播电视总台农业农村节目中心作为媒体协作单位参与本次“兴农周”活动。



下一步，总局拟在总部开设内部（餐卡结余购买）、外部（展柜及线上）相结合的线上线下双渠道帮扶产品销售模式，同时积极谋划花椒、乌龙头等特色产品帮扶。总局将不断创新帮扶模式，巩固消费帮扶成果，持续推动帮扶地区农产品线上线下展示，让定点帮扶县的更多农产品走出大山、走向全国，以实际行动为全面推进乡村振兴强基赋能。

## 总局煤航集团在第七届陕西省测绘地理信息行业职业技能竞赛中获佳绩

本报讯 近日，由陕西省测绘地理信息局、省人社厅、省总工会共同主办的第七届陕西省测绘地理信息行业职业技能竞赛暨全国竞赛陕西选拔赛在西安举办。总局煤航集团获团体二等奖，所属航测工程分公司职工王志浩获“陕西省测绘地理信息技术能手”称号。

本届竞赛为工程测量员赛项，内容紧扣生产实际，努力实现“以赛促学、以赛促训、以赛促建”的目标。来自陕西省各设区（县）和行业系统的 27 家单位 34 支参赛队伍角逐。

煤航集团根据业务转型和高质量发展需要，瞄准地理信息科学、软件工程、大数据、人工智能、云计算等方向，持续引进高层次人才，持续强化尖端人才培养，加强专业技术人才技能培训和深造，为培育新质生产力、提高核心竞争力奠定了基础。

胡婷

### 甘肃局一四六队参与的项目

## 获 2024 地理信息产业优秀工程金奖

本报讯 近日，甘肃煤田地质局一四六队参与实施的“甘肃省全域测量标志普查与维护项目”荣获中国地理信息产业协会“2024 地理信息产业优秀工程金奖”。

测量标志是国家重要的基础设施，在维护国家测绘基准安全，服务经济建设、国防建设、生态文明建设等方面发挥着重要作用。甘肃局一四六队组织精干力量参与“甘肃省全域测量标志普查与维护项目”，制定详细工作计划和安全防护措施，完成区域内测量标志情况现场踏勘、周边杂物清理、核查点位信息采集、照片拍摄等工作，填写了《测量标志巡查登记表》，填报了《全国测量标志管理信息系统》，确保了普查资料的真实性和准确性，为今后测量标志的维修、保护、使用和管理提供了依据。

一四六队将以此次获奖为契机，坚持科技创新引领，赋能新型基础测绘发展，建设更多优秀工程项目，持续提高服务水平和品牌价值，为服务地方经济和自然资源事业发展贡献力量。

侯海丽 贺婷

□ 责任编辑 谢玉娟 □

## “粮食”安全，他们一直在守护

□ 王晓青



民以食为天，食以粮为先。钾盐是一种关系粮食安全的紧缺战略性矿产资源，全球接近 95% 的钾盐用于钾肥生产，因此钾盐被誉为粮食的“粮食”。

为了这至关重要的“粮食”，近半个世纪以来，总局中化局地研院这支专业化队伍，行走荒漠，穿越山谷，用汗水书写了一个又一个找矿荣光。他们发现了一种新的磷酸盐矿石——袁复礼石，提出“大陆层控构造”理论，从四维角度建立起大陆层控构造新学说，滇池磷现代沉积与环境研究填补了世界生物成矿领域没有实验依据的空白……为保障国家战略性矿产资源安全作出了贡献。

### 挺进“死亡之海”

2019 年，国投新疆罗布泊钾盐有限公司发布《国投罗布泊钾盐罗北凹地液体钾盐新增（W2、W3、W4）承压水监测网》项目招标信息，地研院成功中标。

同年 8 月，沿着老一辈地质人的找钾足迹，一批年轻地研人挺进罗布泊，踏进这片“死亡之海”。“第一钻足足准备了三天。”项目负责人介绍，白天取芯、编录、采样，夜里整理资料、分析研讨。经过 103 天的坚持，他

们编写原始记录表 1837 页，进一步查明承压卤水含水层结构，初步了解罗北凹地与罗北凹地之间、各层承压卤水之间的水力联系。

“20 多年前，老一辈地质人让这片‘死亡之海’涅槃重生，缓解了我国钾盐长期主要依赖进口的状况；而今，这片万顷盐池将由我们这一代年轻地质人守护。”这一年，地研院解锁了罗布泊之钾，利用水力驱动方法提高单井出卤量试验项目钻探工程、采卤井升级改造钻探工程等一系列项目接踵而至，且在项目实施中提出的“水平定向+非开挖技术”解决了在浅层卤水开采工艺中传统水平对接井埋深浅、造斜曲率半径不够的“卡脖子”问题，构建的“罗布泊盐湖三维水流数值模拟模型”实现了水文地质结构的三维可视化……

一连串的成果，让地研院“二次经营”之花在罗布泊次第绽放。

### 融入国家战略

为更好摸清盐湖资源家底，提高资源利用率，推进盐湖生态文明建设，2022 年 6 月，地研院携手青海盐湖工业股份有限公司联合申报了青海省科技厅科研项目——察尔汗盐湖资源精细化、高效开发利用应用基础研究项目。

为加速推进项目建设，地研院党委成立项目临时党支部，强化党建融合赋能。项目组成员克服诸多困难，以“一名党员就是一面旗帜”的责任担当，以“高原缺氧不缺精神”的坚韧执着，历时一个月，圆满完成了 76 口地质孔及 17 口动态监测孔的野外施工、编录采样工作。

2023 年，地研院乘势而上，成立新一轮找矿突破战略行动领导小组，全面梳理近年相关工作，围绕钾盐、磷矿和萤石等化工矿产进行选区，制定新一轮找矿突破行动总体实施方案及

钾盐、磷矿和萤石矿专项方案。增值方面，积极对接内蒙古、新疆等地基金中心，采取合作研发、项目入股、揭榜挂帅等方式，成功入库地勘项目近 20 项，中标新疆找矿突破行动首轮项目——阿尔金山萤石矿成矿背景和成矿规律研究项目。生产方面，进一步突出钾、萤石、磷等重要化工矿产地质研究和勘查技术优势，通过“二次营销”，持续为国投罗布泊、青海盐湖、中航资源等矿山企业提供技术支撑和优质服务，相继实施了“察尔汗盐湖资源精细化、高效开发利用应用基础研究”“罗北凹地 W1-W4 储卤层钾资源勘探”“马海钾矿深部及外围资源详查”等一系列大型项目。

### 服务海外市场

近年来，地研院提出“大海外”方针。2022 年 8 月，该院成立国际事业部，以多年深耕盐湖勘查领域建立的技术品牌为根基，积极部署对接海外项目。

2023 年，机会来了，老挝钾盐矿勘探项目抛出橄榄枝，地研院迅速组成精干队伍进驻项目现场。这注定是一场不能输的寻钾之旅，因为关乎在海外市场的立足。项目成员攻克语言障碍、文化差异、物资匮乏和施工技术规范上的差异等困难，漂亮地打响了第一枪，为地研院海外市场扩展奠定了坚实基础。

走过千山万水，仍需跋山涉水。面对新机遇、新挑战，地研人立志做转型发展的奋进者、粮食安全的守护者，以一往无前的激情和毅力坚守着地质报国的初心使命。



老挝班帕项目组标准化工地建设