

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平3月20日下午在湖南省长沙市主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会并发表重要讲话。

习近平指出，要坚持高质量发展和高水平安全相互促进，努力提升粮食能源资源安全保障能力。高质量推进粮食生产功能区、重要农产品生产保护区和特色农产品优势区建设，打造一批绿色农产品生产加工供应基地，确保粮食等重要农产品稳定安全供给。进一步提升煤炭、稀土等资源开发利用水平，增强煤炭等化石能源兜底保障能力，加快建设新型能源体系，注重传统能源与新能源多能互补、深度融合。

习近平最后强调，中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调和督促指导，中央有关部门要加大支持力度，研究提出新时代推动中部地区崛起的政策举措。地方党委和政府要扛起主体责任，坚决贯彻党中央决策部署，推动重点工作任务、重大改革事项落实落地。要巩固拓展主题教育成果，着力打造忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍，建立健全考核激励制度，激励干部大胆开拓、担当作为。

## 贾春曲带队拜访中盐集团

本报讯 4月1日，总局党委书记贾春曲带队回访中盐集团，就进一步落实战略合作协议，深化业务合作，拓宽合作领域，完善全面对接联系机制，与中盐集团党委书记、董事长李耀强进行座谈。总局党委副书记、局长马刚，副局长琚宜太，纪委书记肖祥立，副局长徐小连；中盐集团党委副书记敦亿岚，总会计师王晓雯，纪委书记汤念慈参加座谈。

贾春曲代表总局党委对中盐集团长期以来，特别是2023年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，对中盐集团近年来在聚焦主责主业、改革经营发展、全面从严治党等各方面取得的成绩表示赞赏。他表示，总局新一任党委始终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国有企业改革发展和党的建设重要论述及本行业本领域重要讲话、重要指示批示精神，按照党中央部署，国务院国资委工作要求，积极履行地质勘探国家队、生态建设先行军、应急救援主力军的职责使命。总局高度重视与中盐集团战略合作，党委专题研究部署，相关领导牵头推动，制定合作清单，明确合作方向，确认合作路径，上下协

同跟进，双方合作成效显著。下一步，总局将围绕主责主业，按照市场规律，以客户为中心，以价值创造为导向，进一步增强乙方意识，提高服务质量水平，全面深化与中盐集团战略合作，在履行自身职责使命的同时，促进中盐集团高质量发展，做到“中盐有需求，总局有方案”；强化现有合作项目管理，在安全、低碳、绿色、高效上狠下功夫，确保技术行业领先，项目质量值得信赖；进一步提升技术能力水平，持续加强关键技术攻关，坚持问题导向，突出技术引领，以科技创新推动中盐集团和总局战略性新兴产业与未来产业布局；进一步深化在盐穴综合利用、科技联合攻关、天然碱勘探开发等方面的合作，整合合作资源，深化合作层级，提升合作效能，因企制宜，有所侧重制定专项实施方案，为践行“国之大事”，保障国家能源资源安全，履行央企职责使命作出应有的贡献。

李耀强代表中盐集团党委对总局多年以来的帮助表示感谢，对总局新一任党委在党的建设、正风肃纪、改革发展等方面取得的成效表示祝贺，并简要介绍了中盐集团近年来在企业战略、党风廉政建设和科技人才队伍等方面情况。他指出，

中盐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，国务院国资委工作要求，以主题教育为契机，全面深化改革，进一步夯实转型升级和高质量发展根基。中盐集团与总局同属国资央企，双方相互信任、相互支持，以诚相待、互利共赢，建立了深厚的情感友谊和稳固的战略关系，取得了丰硕合作成果。下一步，希望双方进一步拓宽合作领域，加强科技攻关，探索资本合作，完善联络机制，逐步实现由点及线、由线到面的系统性全面战略合作关系。同时也真诚希望总局能够一如既往地支持中盐集团盐穴综合利用、矿山安全、数字矿山等方面为中盐集团提供技术支持，在履行政治责任、社会责任和经济效益上实现双方自身高质量发展。

座谈会上，马刚详细介绍了总局与中盐集团在项目合作、科技研发及平台建设等方面情况，并提出下一步深化合作的具体举措。

总局党委办公室(办公室)、经营管理部及中化明达、中煤长江、勘探院负责同志；中盐集团总经济师、安全总监、党委办公室(办公室)、投资发展部、勘察设计院负责同志参加活动。

钟志平

刘春霖 侯斌斌

## 总局地质集团一核心技术成果通过鉴定

本报讯 近日，中国煤炭工业协会组织专家对总局地质集团地勘公司牵头完成的“采动覆岩离层注浆地表减沉技术与地下水环境影响评价研究”项目进行了科技成果鉴定，中国工程院院士武强担任鉴定委员会主任。经质询讨论和评分，专家团队一致认为该项目研究成果总体达到国际先进水平，其中在注浆浆液对地下水环境的影响评价方面达到国际领先水平。

该项目研究成果在山西省潞安环保能源开发有限公司五阳煤矿成功应用，揭示了煤层开采覆岩移动规律及离层动态演化规律，建立了基于分布式光纤、感测技术的覆岩离层发育监测系统；构建了浆-水两相渗流模型，阐明了采动覆岩离层注浆浆液扩散规律；实现了采动覆岩离层注浆对地下水环境影响的综合评价。在保护地表建(构)筑物安全，实现固体废物资源化利用，保护矿区地质生态环境，推动采动覆岩离层注浆科技进步，促进矿山工程地质及水文地质领域人才培养等方面具有显著的社会效益。研究成果具有一定的普适性，可在类似条件的矿井进行推广应用，具有较大推广应用价值和广阔应用前景。

近年来，该团队始终坚持“工程+科研”同步发展，围绕覆岩离层注浆充填开展了数个施工项目。依托省部级科技创新平台、总局级科技创新团队，通过人才引进、科技创新、校企合作等途径，逐步构建了覆岩离层注浆充填核心技术体系，其中3项核心技术达到国际领先水平。技术成功应用于多个项目，累计为煤矿释放煤炭资源约600万吨，处理粉煤灰、煤矸石固废约260万吨，社会效益与经济效益显著。

## 河北局勘查院

# 荣获河北省直五一劳动奖状

我们总说来日方长，对于企业来说，能够来日方长是莫大的幸运。根据《财富》杂志抽样调查显示，中国企业的平均寿命只有3.7年。其中，大型企业的平均寿命是7-8年，中小企业的平均寿命只有2.5年。据统计，每年倒闭的企业约有100万家。身处百年变局，企业的命运在时代巨浪的冲击下加速沉浮。外部环境传导的“寒意”早已粉碎了稳态向前的美梦，“活下去”不是易事，“活得好”更需要上下同欲、勠力同心。

2024年政府工作报告明确提出，“完善中国特色现代企业制度，打造更多世界一流企业。深入实施国有企业改革深化提升行动，做强做优主业，增强核心竞争力，提高核心竞争优势。建立国有经济布局优化和结构调整指引制度。”国务院国资委党委书记、主任张玉卓接受媒体采访时表示，国资委央企“一定要建立追求价值、创造价值的理念”，“推进中央企业高质量发展，最主要的就是要提高企业的核心竞争力、增强核心功能”。二三级央企作为责任落实的主体，要完成这一使命任务，就必须在精益管理上下狠功，全面提高工作效率。实现这一目标的思想意识驱动则是精于算账，树牢全员、全过程、全层级、全链条的“算账理念”。

算账的核心是追求利润，目的是增效，关键是价值创造。算账并非斤斤计较，而是精打细算。摒弃稀里糊涂、得过且过的“混日子”思想，让管理的每一个细节更清晰、更稳妥、更科学，进而防范风险，用算精、算细、算长久去置换企业长久的明天。

算清家底，用好资源。清晰的自我认知是企业发展的基础。算清家底就是要对自己拥有什么资源、掌握什么技能、能干好什么事心中有数，以此为方向在市场中找到属于自己的“那一片海”。把每一分钱都花在“刀刃”上，牢固树立成本意识，做好调查研究，杜绝浪费和无效投入；让每一笔资产实现效用的最大化——闲置的盘活，低效的改进，无用的出让；让每一个人都能发挥优势，创造价值，“打铁的专注于打铁，织布的沉醉于纺织”，不断提升技能，打造精英团队，从而避免“磨洋工”造成的执行力和效率低下。在不确定的环境中，企业已经拥有的“家底”就是最大的确定性，守好用好这些资源，与市场需求进行链接，是企业生存发展最基本的底气。

算清责任，强化担当。北京大学光华管理学院院长张维迎说，利润就是责任，利润来自责任，一个企业承担责任的能力决定其获得利润的能

力。企业想要做大、做强，就必须强化责任意识，建立以责任为核心的管理模式，形成环环相扣、相互依存的责任链。精益管理就是要100%落实责任，强化担当，将每一个1%的问题转化为100%的责任、100%的责任心，打造“责、权、利”三位一体的责任系统。消除“只受益，不担当”的不正之风，就像电视剧《新闻女王》里的那句超热词“责任你不想负，权力又想占尽，哪有这么好的事”，从而确保“决策有人负责，问题有人解决，过程有人监督”，做到人人肩上有指标，个个都是创造者，将人和事精准匹配起来。此外，也为公平地进行利益分配奠定基础，减少因分配不公带来的企业内耗。

算清问题，弥补差距。当前，国企改革已进入深水区。过去经济高速增长阶段带来的发展方式较为粗放，发展质量和效率不高、发展动力不强、主业不聚焦的问题扎堆浮出水面，企业必须重视问题、直面问题，开启从思想到行动的全面刷新。将问题作为工作的突破口，对标行业标杆企业寻找差距、持续改进不足，将难题当成课题，将课题转化为方法，勇往直前，攻克难关。

算清得失，追寻价值。真正的得与失往往需要时间的验证。很多企业在眼前账和长远账上缺乏战略定力，若经不住短期诱惑，忽略长期价值的培育，不仅偏离自己的赛道，也会错失发展机遇。

中央明确提出要推动国有资本向关系国家安全、国民经济命脉的重要行业和关键领域集中，向关系国计民生的公共服务、应急能力、公益性领域等集中，向前瞻性战略性新兴产业集中。这就要求中央企业担当重任，坚持长期主义价值观，在不断创新、不断创造价值的历程中培育核心竞争力，以优质服务形成稳定的市场根据地，重塑企业的“动态护城河”。不纠结短期得失，不抱怨环境恶劣，对未来始终充满期待和信心，先求不败，而后求胜，以积极主动的心态，专注于每一个问题的解决，持续淬炼产业优势，增强企业“造血”功能。只有在长期维度上算“大账”，把价值创造出来，方能破解基业长青的密码。

在“黑天鹅”乱飞的时代，企业有一本清晰的发展账，不仅可以少走弯路，而且有利于增强组织韧性，帮助企业穿越周期，挺过风浪，进而提升价值创造水平，向新而生。

张海波

本报讯 4月2日，河北省直工会召开2024年工作会议，对五一劳动奖状、工人先锋号进行了表彰，河北省煤田地质勘查院获省直五一劳动奖状。

近年来，勘查院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，积极投身经济强省、美丽河北建设，为推动河北高质量发展作出了积极贡献。

在转型升级发展方面，致力京津冀生态战略和能源结构调整，把洁净能源勘查作为重要的转型升级发展方向，持续推动非常规天然气勘查研究。

在新兴矿产勘查研究方面，面向国家战略需求，开展了一系列战略新兴矿产勘查研究，在煤系有益矿产研究方面走在了全省前列。

## 从煤矿到金属矿 他实现找矿自我突破

——记山东局物测队董金鑫

王晶 王海涛



从一线地质技术人员到项目负责人，从煤矿勘探到金属矿勘探，山东省煤田地质局物测队董金鑫十一年如一日，在地球物理勘探及地质找矿领域不断探索，编写的各类报告累计获奖24项，参与省部级重点课题研究项目2项，获“国内领先”评价……每一份傲人的成绩都见证了他的辛苦付出。

### 煤炭地质找矿的“实干者”

山东局物测队是在全国煤田地质系统最早开展采区水上地震勘探和极复杂山区勘探，最早建立地震资料处理、解释工作站的物探队伍，参加了3次全国煤田预测，在煤田勘探领域积累了大量经验和先进技术。2013年，刚到单位的董金鑫一头扎进野外项目一线，拜经验丰富的老师傅为师，白天学习煤

炭勘探技术，晚上研究队里积累的优质项目报告。在这个过程中，他将理论与实践相结合，对实际工作中技术运用的领悟越来越深。

2017年，董金鑫开始担任煤矿地震勘探项目负责人，承担了山东、山西及新疆等地的8个煤矿地震勘探项目，完成地震物理点近5万炮。

在山东兖煤找矿地震勘探项目中，董金鑫遵循边勘查施工、边分析资料、边调整设计的“三边”原则，充分发挥地震勘探技术“多、快、好、省”的特点，提高施工效率及成果质量，精准找到煤炭矿藏，为该煤矿新探明煤炭资源量487.85万吨，成功申报2023年度山东局矿产地1处。他参与的新汶矿业集团(伊型)能源开发有限责任公司新疆伊犁一矿找矿地震勘探项目，探明煤层赋

存面积24.3平方千米，查明煤炭资源量11.2亿吨，为服务“一带一路”倡议作出了积极贡献。

### 金属矿找矿的“攻坚者”

随着新一轮找矿突破战略行动的启动，保障国家能源资源安全的重任再次摆在地质工作者面前。山东局物测队过去的技术主攻方向是煤田勘探，金属矿勘探方面技术储备稍弱。面对时代赋予的重任，董金鑫认为，地质工作者就要有“从没有路的地方蹚出路来，从遍布荆棘的地方辟出路来”的精神。他选择挑战自我，自学地质草测、槽探、钻探及重磁电勘探等金属矿找矿技术，完成了“从跟着学”到“独立做”的提升。

省级地质勘查项目“王家坊金多金属矿普查”是董金鑫参与的第一个金属矿勘探项目。他通过学习理论、野外实践、请教专家等方式，较全面地掌握了探寻金属矿的基本方法。项目共探获5个矿体，求得推断资源量矿石量75226.6吨，并圈定找矿靶区5处，成功查明了临沂王家坊地区重点成矿区域的战略性矿产资源潜力和找矿前景。新发现的斑岩型铜钼矿是区域内矽卡岩型找矿的一个突破，实现了区域矽卡岩型多金属找矿的实质性突破。为临沂地区斑岩型铜钼、矽卡岩型铜钼找矿方法研究提供了研究方向，推动了全省铜钼找矿理论创新，最终编制的报告通过山东省自然资源厅组织的评审并获评优秀。

王家坊项目的成功，增强了董金鑫在金属矿勘探方面的信心和底气。随后，他参加了省级地勘基金项目“山东省济南市莱芜区角峪地区富铁矿普查”。项目采用重力、磁法等多种方法，

聚焦新一轮找矿突破战略行动，力争实现新突破；巩固已有转型升级方向，不断探索和推进新的转型升级方向，发挥自身优势寻求最佳发展途径；继续发挥全生命周期服务职能，以科技创新促进矿山地质服务再上新台阶；从人才培养、设备投入、文化建设等方面加强队伍建设，不断提升科技创新力，实现队伍的健康可持续发展。勘查院将充分调动和汇聚职工创新发展力量，齐心协力、踔厉奋发，为奋力谱写中国式现代化建设河北篇章贡献地质力量。

张耘娟

责任编辑 谢玉娟

## 精于算账 来日方可长