

中煤地质报

ZHONG MEI DI ZHI BAO



主管主办

2022年5月

9

星期一

中煤地质报社出版

国内统一连续出版物号

CN 13-0045

邮发代号 17-83

第34期

(总第2671期)

不忘初心 牢记使命

5月1日出版的第9期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强》。

文章强调，科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升。立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，必须面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

文章指出，要加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创，更要应用牵引、突破瓶颈，弄通“卡脖子”技术的基础理论和技术原理。科技攻关要坚持问题导向，奔着最紧急、最紧迫的问题去。创新链产业链融合，关键是要确立企业创新主体地位。大力加强多学科融合的现代工程和技术科学研究，形成完整的现代科学技术体系。

坚定跟党走 建功新时代

赵平为全局团员青年做形势任务教育辅导报告

本报讯 为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，以及习近平总书记在中国人民大学考察调研时的重要讲话精神，4月28日，中国煤炭地质总局召开团员青年形势任务教育报告会，总局党委书记赵平以《坚定跟党走 建功新时代》为题为全局广大团员青年作形势任务教育辅导报告，代表总局党委向全局团员青年致以节日的祝贺和诚挚的问候，表达了对团员青年的浓浓关怀和殷殷期望。总局纪委书记、党委委员汤念楚主持报告会。

赵平从认真学习党的十九届六中全会精神、永远跟党走建功新时代、喜迎二十大奋进新征程三个方面作了一堂内容丰富、富有营养的形势报告，阐述了对党的十九届六中全会精神的理解，对青春的感悟和对人生价值的追求；要求广大团员青年认真学习党的十九届六中全会精神，深刻领会“两个确立”的决定性意义，自觉做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者和忠实实践者，深情鼓舞广大团员青年，要勇于担当作为，建功新时代，在党史学习教育中继续汲取磅礴力量，在百年未有之大变局中抢抓机遇、乘势而为，在新征程中开拓创新、锐意进取。

赵平指出，迎接和学习宣传贯彻党的二十大精神，是贯穿全年的工作主线，各级团组织要积极开展好“喜迎二十大、永远跟党走、奋进新征程”主题教育实践活动，以中国共青团成立100周年为契机，团结引领广大青少年坚定跟党走、建功新时代。

赵平强调，广大团员青年要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，在党史学习教育中继续汲取磅礴力量，在百年未有之大变局中抢抓机遇、乘势而为，在新征程中开拓创新、锐意进取。

赵平指出，迎接和学习宣传贯彻党的二十大精神，是贯穿全年的工作主线，各级团组织要积极开展好“喜迎二十大、永远跟党走、奋进新征程”主题教育实践活动，以中国共青团成立100周年为契机，团结引领广大青少年坚定跟党走、建功新时代。

赵平强调，广大团员青年要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，在党史学习教育中继续汲取磅礴力量，在百年未有之大变局中抢抓机遇、乘势而为，在新征程中开拓创新、锐意进取。

本报记者

富铁矿深部找矿高层论坛在山东局召开

齐河—禹城地区有望建成国家级富铁矿勘查开发基地

本报讯 近日，齐河—禹城富铁矿整装勘查区第十一次深部找矿高层论坛在山东省煤田地质规划勘察研究院召开。自然资源部矿产勘查技术指导中心、中国地质调查局地质文献中心、中国自然资源航空物探遥感中心、中国地质科学院、中国地质大学(北京)、中南大学及山东省地质调查院(山东省自然资源厅矿产勘查技术指导中心)、山东省地质科学研究院等有关专家通过视频形式出席会议。

与会专家听取了课题组对禹城地区富铁矿找矿工作进展情况的汇报，围绕山东局研究院提出的富铁矿成矿理论、探测方法、找矿成果及找矿方向进行了深入研讨，论证了鲁镇铁矿调查评价项目钻孔孔位。

专家组一致认为，齐河—禹城地区富铁矿是山东省近年主要的战略性矿产找矿成果之一，矿体品位高、厚度大，找矿前景广阔，有望建成国家级富铁矿勘查开发基地，2021年度禹城李屯铁矿完成的3个钻孔全部见矿，进一步坚定了该区亿吨级富铁矿的信心；齐河—禹城地区作为新一轮战略性矿产找矿行动重点调查区和重点勘查区，面临上覆煤系干扰、厚覆盖层屏蔽、矿体埋藏深等难题，山东局研究院创新应用二维地震和广域电磁技术开展富铁矿找矿，建立了空—地—井立体协同勘查技术体系，该区深部找矿经验可向全国相似地区推广。

富铁矿作为我国紧缺的战略矿产资源，被列为战略性矿产找矿行动(2021—2035年)主攻矿种。本次富铁矿研讨会进一步明确了勘查及研究方向，课题组下一步将继续加强成矿理论与探测技术综合研究，力争取得更大的技术和找矿突破，保障国家资源安全。

杜晓文 赵松刚

□ 责任编辑 叶静 □

郑州市科技局到中化河南局调研

本报讯 4月24日，郑州市科技局副局长任灿、社会发展处主任王文兵来到中化地质矿山总局河南地质局，现场调研其申报的郑州市地质灾害治理与生态修复工程技术研究中心。中化河南局副总经理、副局长姜炎涛、局总工程师王桂香、局首席专家、研究中心主任赵进军、局副总工程师关辉及相关人员参加了调研座谈会。

座谈会上，姜炎涛对任灿一行到研究中心调研指导表示欢迎感谢，并介绍了中化河南局的人员、资质、业务、业绩等情况。研究中心副主任卓志荣汇报了该中心近两年在科技创新、人才培养、研发投入、产业推广等方面的重点工作，着重介绍了中化河南局各生产经营单位在研究中心指导下，特别是在“7·20”洪涝灾害及灾后重建中所做的工作。

随后，双方围绕“7·20”灾后重建及研究中心科技项目推广进行了交流，一致认为研究中心作为央企驻豫企业的研发机构，应充分发挥央企优势，积极参与地方建设，借助平台优势，在郑州灾后重建及经济建设中发挥重要作用。

最后，姜炎涛明确了研究中心下一步工作，要求其借助平台优势，积极发展，打造成人才集聚地和科技创新示范地，为中化河南局的发展贡献力量，为郑州市发展建设做好服务。

张俊征

江苏局远方公司自主研发环保产品进驻欧洲市场

本报讯 经过一个月紧张生产，由江苏远方动力科技有限公司自主研发制造的新型环保蒸汽加热器顺利通过欧盟 PED 认证现场审核，装车发往意大利。

新型环保蒸汽加热器采用新技术，克服了原有设计方案中翅片管气流阻力大的缺点，强化了热量传输。试验显示，在换热面积相同情况下，该产品可大幅提高换热效率，减少供热能量消耗，降低供热成本。该产品可广泛用于工业企业采暖，在欧洲具有较大市场。

近年来，远方公司认真贯彻落实习近平生态文明思想，围绕“双碳”目标，大力发展节能环保换热设备，产品广泛应用于橡胶烘干、电力、化工、石油等领域，远销印度尼西亚、马来西亚、沙特阿拉伯等国。

周昊

陕煤地质集团

完善监督制约机制 建立高效管控体系

本报讯 4月20日，陕西省煤田地质集团有限公司党委召开2022年第四次党委理论学习中心组(扩大)学习会议。集团党委书记、董事长谢辉主持会议。

会议学习传达了中共中央政治局常务委员会听取关于“3·21”东航 MU5735 航空器飞行事故调查初步报告的情况通报后的相关指示精神、刘鹤副总理要求的“十五条硬措施”，以及陕西投资集团有限公司关于修订《管控与制度建设指导纲要》和《管控与制度建设细则》的通知，陕投集团管控与制度建设指导纲要和党史学习教育教育相关要求。

谢辉指出，陕煤地质集团上下要认真深研细学本次学习内容，不断完善监督制约机制，落实高质量发展要求，坚持问题导向、目标导向、结果导向，全力增强集团抗风险能力和核心竞争力，紧

抓“两利四率”目标，建立高效精细的管控体系，促进集团管理提质增效，高质量转型发展。

谢辉要求，一是要紧盯“十五条硬措施”，全面落实安全生产综合监管制度，细化举措，压紧压实责任，确保各项任务措施取得实效、成果高效、机制长效；二是要稳中求进，推动集团改革向纵深发展，建立高质量发展指标体系和业绩考核评价方法，聚焦经营效率和发展质量，在突出主营业务的同时，支撑重点领域改革和重点任务发展，持续在自主创新、创新激励和创新担当上有所作为，一以贯之在规范治理上用力，切实增强集团经济竞争力、创新力、控制力、影响力和抗风险能力；三是要全力贯彻落实文件精神，加强内控及制度建设，有效防控目标导向、结果导向，全力增强集团抗风险能力和核心竞争力，紧

内国际双循环相互促进的新发展格局和构建全国统一大市场的新发展思路中寻找机遇，提升经营管理效益，同时加强机关职能部门作风建设，明确各职能部门边界，切实提高工作人员综合素质、管理能力和服务质量，深化职工思想意识形态教育，提升职工主动作为的观念，促进工作效率显著提高，助力集团政令通行，稳健持续发展。

谢辉强调，今年是国企改革三年行动决战决胜的一年，也是贯彻落实“十四五”规划的重要一年，陕煤地质集团要始终围绕质量效益、创新驱动、规范治理三个方向，以控制成本、实现利润最大化为目标，以建立健全自身经营管理体系为重点，扎实推动“十四五”规划的各项重点目标任务稳步实施、落地见效。

马晓斐

锚定航标破浪行

甘肃局2021年推进高质量发展工作纪实

□ 徐洋

2022年4月27日，2021年度省管领导班子和领导干部考核讲评电视电话会议在兰州召开，甘肃煤田地质局领导班子在年度考核中获得“优秀”等次。

“我们深切地感受到，能够获得这份殊荣，归功于省委省政府的坚强领导和省自然资源厅的大力支持，得益于有关地方政府和省直相关部门的密切配合，离不开全系统干部职工的担当作为和共同努力。”甘肃局党委书记、局长王永超谈道，“过去的一年，在坚定不移推进煤田地质事业高质量发展的道路上，全局勠力同心、激流勇进，展现了坚强无畏的战斗意志和‘四特别’的新时代地质人精神。”

“优秀”来之不易，饱含实干担当。2021年，甘肃局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，认真落实省委省政府决策部署，紧紧围绕全省自然资源工作安排，坚持稳中求进工作总基调，立足“三新一高”工作总要求，深入开展党史学习教育，自觉接受巡视巡察和审计监督，严肃认真推进反馈问题整改落实，着力调整和优化产业结构，深化拓展地质工作服务领域，持续加强人才队伍建设，不断提升内控管理水平，注重防范化解重大风险，统筹疫情防控和生产经营，经营总收入同比增长17.4%，各项事业呈现积极向上的发展势头，实现了“十四五”良好开局。

2021年，甘肃局启动新一轮地质找矿突破战略行动，省委副书记、省长任振鹤到甘肃局调研全省煤炭资源勘查开发情况。“全局干部职工倍感振奋，深受鼓舞，为我们在新阶段做好各项工作增添了巨大动力。”王永超说。

抓主抓重 求实求效 助力全省“强工业”行动

甘肃省委省政府提出强工业行动，抓住了发展的主要矛盾。近年来，甘肃能源基地的功能定位更为清晰，资源禀赋优势、工业基础优势、地理区位优势愈加凸显，资源优势正在向发展优势、经济优势转化。

2021年，甘肃局全面梳理全省煤炭资源勘查开发现状和煤炭工业发展情况，主动参与全省矿产资源、地质调查、煤炭工业发展“十四五”规划编制，

实施各类资源勘查项目77个，提交各类勘查成果报告23件，新增煤炭资源量17.19亿吨。重点推进“陇电入鲁”重大项目配套资源灵台县百里东南煤炭普查，全力配合省自然资源厅开展煤炭资源出让工作，由该局与省地勘基金合作勘查的吐鲁东项目在甘肃省首次矿业权网上公开拍卖中成功出让。清洁能源开发利用持续壮大，该局推进全省煤层气勘查评价纳入省“十四五”矿产资源规划，自海石湾施工第一口煤层气排采井以来，深挖省内煤炭企业煤层气市场潜力，连续中标两大煤企4个煤层气排采和1个瓦斯灾害超前治理项目，不断升级煤层气勘查开发排采工艺，打造自主开发工艺链，做到了省内“首屈一指”，形成全局产业结构“煤”吐“气”的新局面；完成天水市秦州区第一口地热井，为后续地热资源试采及天水市地热资源勘查与开发远景规划奠定了基础。多矿种勘查亮点纷呈，发现可开发利用做钙磷肥的蛇纹岩和战略性矿种萤石矿。此外，该局5个项目获自然资源部找矿突破战略行动优秀找矿成果。

主动服务 加快转型 持续推动高质量发展

2021年，除了主动服务能源资源保障，甘肃局在“四个服务”其它方面同样发力。

甘肃局始终把支撑和服务自然资源管理工作作为鲜明导向，广泛参与自然资源监测调查、确权登记、国土空间规划、地质灾害监测防治等重点领域和环节，实施各类项目300余个，其中地质灾害防治类项目113个，2021年国庆汛期第一时间派专业队伍赶赴灵台县中台镇滑坡现场开展技术支撑，为当地妥善处置灾情发挥了重要作用，被《中国自然资源报》头版进行专题报道；主动服务生态文明建设，坚持生态优先、创新驱动、绿色勘查，积极参与全省山水林田湖草沙矿生态保护修复、重点生态功能区、江河源头地区水土流失治理等项目；主动服务国家重大战略，围绕黄河流域生态保护和高质量发展，以及祁连山生态保护等重大战略，深度参与相关领域规划编制和项目实施。(下转第二版)

江西中煤为马达加斯加打造畅通无阻“鸡蛋路”

本报讯 近日，我国驻马达加斯加大使郭晓梅与马达加斯加公共工程部部长杰里·哈特雷芬德拉纳纳代表中马政府签署交接证书，标志着由江西中煤建设集团有限公司承建的、中国政府无偿援建的马达加斯加首都郊区公路项目圆满完工并正式移交。

该项目位于马达加斯加首都塔那那那利佛市西北方向，全长19公里，双向两车道，沿线鸡蛋产量占全国40%以上，被当地居民称为“鸡蛋路”。

“鸡蛋路”的建成，将原本需要一两个小时的运输车程缩短至20分钟左右，鸡蛋破损率由原来的10%降至接近于零，极大降低了鸡蛋养殖户的养殖成本。项目建成后，便利的交通也带动了当地旅游业、商业的发展。

雷彩云 刘利东



项目建成前

