

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平4月19日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二十五次会议，审议通过了《关于加强数字政府建设的指导意见》《关于进一步推进省以下财政体制改革工作的指导意见》《关于建立健全领导干部自然资源资产离任审计评价指标体系的意见》《“十四五”时期完善金融支持创新体系工作方案》《关于完善科技激励机制的若干意见》。

习近平在主持会议时强调，要全面贯彻网络强国战略，把数字技术广泛应用于政府管理服务，推动政府数字化、智能化运行，为推进国家治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。要理顺省以下政府间财政关系，使权责配置更为合理，收入划分更加规范，财力分布相对均衡，基层保障更加有力，促进加快建设全国统一大市场，推进基本公共服务均等化、推动高质量发展。要贯彻依法依规、客观公正、科学认定、权责一致、终身追责的原则，着力构建科学、规范、合理的审计评价指标体系，推动领导干部切实履行自然资源资产管理和生态环境保护责任。要聚焦金融服务科技创新的短板弱项，完善金融支持创新体系，推动金融体系更好适应新时代科技创新需求。要坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，树立勇担使命、潜心研究、创造价值的激励导向，营造有利于原创成果不断涌现、科技成果有效转化的创新生态，激励广大科技人员各展其能、各尽其才。

奋战二季度 力争“双过半”

总局召开2022年一季度经济运行分析会

本报讯 4月17日下午，中国煤炭地质总局2022年经济运行分析会在京召开，总结一季度经济运行情况，分析研判当前的形势和存在的问题，部署二季度重点工作。总局局长、党委副书记马刚出席会议并讲话；总会计师、党委委员于学平主持会议并传达国务院国资委有关会议精神；副局长、党委委员徐小连作了题为《奋战二季度 力争“双过半”》为实现全年经营目标任务奠定坚实基础》的专题报告。

一季度，全局上下牢牢把握稳字当头、稳中求进总基调，强化担当，主动作为，经营收入稳步提升，累计实现经营收入、利润总额、净利润分别同比增长46.46%、26.77%、45.74%，产业结构不断完善，三大主业收入同步增长，发展动力持续增强；市场开拓取得积极进展，累计新签合同金额同比增长36.06%，多家单位实现“开门红”。同时，项目管理持续推进，产学研结合成效凸显，内部协同积极作为，资质能力建设不断夯实，“专精特新”企业加速培育，乡村振兴融

入取得新进展，矿业富商迈出新步伐。

马刚强调，各单位要深入理解把握新时代总局的战略方位，科学研判形势，统筹谋划，准确把握工作重心，全力以赴推动总局高质量发展；进一步提升经济运行质量，抓好夯实经济发展基本盘；切实增强系统观念和底线思维，加强风险评估预测预警，确保风险可控在控；以改革创新为根本动力，加快关键核心技术攻关，切实增强科技创新和产业价值创造的协同发展，夯实高质量发展“技术底座”；进一步做强做实做精主责主业，科学审慎业务布局和产业项目，集中优势夯实高质量发展基础；坚持勇于自我革命的精神，以问题为导向，敢于直面问题，勇于解决制约企业发展中存在的体制机制、运营管理等障碍因素，攻坚克难，行稳致远；全面加强党的领导，以党的政治建设为统领，扛起党委主体责任和纪委的监督责任，以高质量党建引领总局高质量发展。

会议要求，全局各单位要进一步聚焦主责主业，围绕提

质增效、合规经营，全力以赴做好生产经营工作。加强宏观政策研判，切实保障国家能源安全，提升总局品牌影响力和市场占有率；整合优势资源，提升企业合力，发挥产业优势，完善产业布局；围绕提质增效，提升经营质量，激发内生活力；坚持协同发展，实现优势互补，加大市场开拓力度，融入乡村振兴，开拓新的经济增长点，加快产业转型；关口前移，强化预警监测，推动依法合规经营。

会上，中化明达控股集团有限公司、中煤江南建设发展集团有限公司、中煤建工集团有限公司三家单位就一季度主要工作完成情况下一阶段重点工作作了交流发言。

会议通过线上+线下的方式进行。总局总助级领导、首席专家、各事业部二级部及以上人员、相关部门室全体人员；直属单位主要领导及分管领导、区域指挥部负责人、三级单位主要负责人、相关部门负责人分别在主、分会场参加会议。

本报记者

本报讯 4月11日，陕西省政协副主席王卫华一行到陕西省煤田地质集团有限公司进行“疫情防控常态化下如何促进企业高质量发展”主题调研。集团党委书记、董事长谢辉，总工程师段中会、副总经理杨文海及陕西中煤新能源有限公司领导等相关人员参加调研和座谈。

调研组一行首先来到草滩生活基地，实地查看了中深层U型管换热项目，中煤新能源公司副总经理荀迎九详细介绍了项目概况、技术创新及运营现状。随后，调研组一行前往陕煤地质集团机关总部，参观了陕煤地质展厅及重点实验室，了解集团发展历程、科技创新及地热能发展现状，以及近年来转型发展和改革创新取得的成果。

座谈会上，陕煤地质集团首先向调研组汇报了“双碳”目标新形势下煤田地质地热能产业的发展现状与思考。谢辉从集团的发展历史、行业转型机遇、“11563”战略和存在问题四个方面，详细介绍了集团在“十三五”期间取得的成绩，结合国家“双碳”目标深入探讨了地热能产业的发展思路及存在的瓶颈。谢辉指出，“双碳”目标的实现需要充分发挥国有企业的担当和责任，这是一项长期而艰巨的任务；面对新的发展阶段，地勘人要发挥行业优势，不忘初心，继续开开，积极推动地热能产业的健康发展。地热能产业作为新型行业，需要进一步规范行业管理，进一步加强宣传引导、提高认识，加强科技创新，不断突破技术难题，地热能行业最大的核心问题是精益化管理，如何最大限度地提升地热能使用效率，确保长期可靠性、改善经营成本费用等，都需要核心技术的保障。

双方领导专家在交流时一致认为，“双碳”目标下，地热能产业的推进完全符合国家政策发展方向和地勘企业转型目标。但是，地热能作为低品位能源，具有前期投资大、收益低、回收周期长的特点，加之地热能长远规划还有待完善统一，补贴政策缺乏可操作性等因素，该行业的健康发展依然受到制约。陕煤地质集团将积极总结地热能产业近二十年的发展经验，对现有的示范项目进行跟踪、分析、评价，为今后高质量推广提供科学支撑。

王卫华认为此次调研收获颇丰，也感受到地勘行业转型发展的不易，并对陕煤地质集团转型发展的成绩表示肯定。陕煤地质集团为国家发展作出了应有的贡献，面对市场经济没有退路，而是迎难而上，地勘行业从原来与大自然抗争到目前在市场中拼搏，并由单一性转向综合性，从低落走向复兴。这一切都说明陕煤地质人不忘初心、勇担使命。大家应更加珍惜今日的来之不易，继续撸起袖子加油干，积极地去适应市场，在市场中发展壮大，要树立高质量发展的信心，一切发展规划从长远、从实际出发，相信陕煤地质集团的未来会更加美好。

张廷会 李理想

省政协副主席王卫华到陕煤地质集团调研

江苏局提出落实“双碳”战略新举措

本报讯 4月14日，江苏煤炭地质局党委以理论学习中心组集中学习方式，围绕学习贯彻党的十九届六中全会精神相关主题开展专题研讨。党委书记、局长蔡卫明主持研讨并作主旨发言，党政班子成员、总部中层以上干部参加研讨。

会议围绕共同富裕进行了全面阐述，并强调指出，要深刻领会习近平总书记重要讲话精神，充分认识共同富裕是社会主义本质要求，是中国式现代化的重要特征。江苏局要担负起促进共同富裕的责任，把企业发展好，把经济效益实现好，筑牢共同富裕的坚实经济基础。统筹处理好利润指标与职工收入指标的关系，通过经营业绩考核保障职工收入稳步增长。统筹领导薪酬与职工薪酬的关系，牢记职工群众主人翁地位，保持二者合理薪酬比例。领导干部要扛起推动共同富裕的责任，坚持以人民为中心的发展思想，全心全意为职工谋福利，高标准落实好职工工资福利水平，不断增强广大职工群众获得感、幸福感。

会议围绕落实“双碳”战略提出举措。一是主动把企业发展战略融入国家“双碳”战略，聚焦大地质核心主业不动摇，加快绿色清洁能源利用，稀土资源开发等与“双碳”紧密相关产业的发展；加强“双碳”政策研究，用好政策红利，借助融入“双碳”战略促进发展。二是围绕“双碳”战略进行科技攻关，发挥江苏局地质工作专长，加强校企合作、企企合作，运用好

“双碳”科技成果，进一步推动地勘产业转型升级。三是围绕“双碳”战略进行市场拓展，发挥江苏局在干热岩、储气储能、地质装备研制等方面前沿核心技术优势，加大市场开拓力度，实现技术与市场的有关融合，促进企业发展。

会议结合当前形势对下一步工作提出要求。一是统筹疫情防控与复工复产。按照习近平总书记重要批示精神，严格落实常态化防控措施，保障职工群众的生命健康安全。要主动创造条件，尽快复工复产，最大限度减少疫情对生产经营的影响。二是统筹生产经营与风险防控。加强经营监督与监测，确保既定目标的完成。加强重大风险识别和防范，确保不发生系统性风险。高度重视债务、合规、安全等风险，按照风险等级果断采取应对措施，减少国有资产损失。三是统筹深化改革与经济发展。在提前完成改革三年行动任务的基础上，将各项改革向纵深推进。按照总局要求做好2022—2024年任期契约的制定与签订，层层明确目标，传递压力，继续深化“三项制度”改革，推进中长期激励，推行员工持股试点，不断激发企业内生动力。四是坚持党的领导和加强党的建设。充分发挥党委把方向、管大局、促落实的领导作用，加强班子建设，打造有为机关，落实好“党建引领攻坚落实年”各项任务，以高质量党建引领保障高质量发展，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

王波

总局一季度市场开拓“成绩单”出炉！

凝心聚力谋新篇，砥砺奋进启新程。一季度，中国煤炭地质总局上下向中心工作聚焦，强管理、促经营，抓生产、拓市场，广大干部职工肩扛重任，鼓足干劲，奋战在勘探一线、桩基工地、地质灾害现场……以实干践行“三光荣”“四特别”行业精神，一件件项目落地，一份份业绩捷报频传，以一首首履责担当的“进行曲”，迎接党的二十大胜利召开。

市场开发取得突破

中化地质矿山总局
新签合同合计1051个。积极发挥在萤石矿产资源勘查方面的技术、人才优势，深入探索矿产资源央地合作共赢模式，赢得福建省三明市清流县余朋大板矿区萤石矿探矿权，该区有望实现重大突破。此次矿权的取得是该局在新型战略矿产萤石矿权上的一大突破，对于落实“十四五”规划，深耕全国萤石资源的产业布局意义重大。同时，该局立足化工地质矿产勘查主责主业，突破重重阻力，保障了“罗北矿区W1-W4储层层间资源勘探项目（一标段）”正式复工。

江苏煤炭地质局
立足“美丽地球”建设，不断加大市场开拓力度，新签合同940个。中标安徽池州皖能环保电力公司E-F、G-H、I-J-K段边坡滑体治理工程，通过边坡挖填填筑、钢筋混凝土灌注桩、框架梁、锚索（杆）等施工工艺，消除目标山体滑坡隐患，保障生产和相关人员生命财产安全，以及周边电力供应。同时实施徐州市云龙区污水提质增效达标区治理项目，加快补齐城镇污水收集和处理设施短板，提升城镇污水收集处理效能。

浙江煤炭地质局
新签合同322个，其中包含多个生态治理项目，“大庄山谷乡根一”项目挡墙及边坡治理工程，将有效消除地质灾害隐患，保障人民生命财产安全。生态环境服务中心成功入选第三次全国土壤普查第一批检测实验室名单，即将投入未来三年对全国耕地、园地、林地、草地等的“全面体检”，为“做大生态农业”迈出了实质性一步。成功中标6个土壤污染状况调查项目，承接泰顺县城垃圾填埋场现状调查项目，不断为建设天更蓝、水更清的“美丽浙江”作出更大贡献。

广东煤炭地质局
围绕“效益提升年”主题主线，对内聚焦重点目标任务精准施策，对外优化市场布局提升营销质量，共签订合同额超10亿元。市政工程板块，承揽广州市白云区海润物联网大厦市政项目，合同造价1.5亿元。地下工程板块，签约京东集团旗下9个

项目，合同总金额约3.2亿元。工程勘察板块，中标西藏、青海、云南、广西等省区5个机场改扩建勘察测量项目，承接粤港澳大湾区城际轨道交通勘察项目，合同额累计1.2亿元。



广东局海润物联网大厦项目施工现场

青海煤炭地质局
以局“12355”发展战略为引领，全力以赴闯市场、抓项目。在新签的150个项目中，包含“青海省玉树市结古地区地下水资源勘查”等两个省级财政资金地勘项目，项目的实施可助力解决取暖、防治雾霾等重大问题，深耕地质环境与生态建设领域，中标“海东市平安区沙沟乡树尔湾采砂历史遗留矿山生态修复”项目，消除矿区内现存地质灾害安全隐患，还原当地原始地貌景观。延伸地质钻探业务服务链，承揽山西马必煤层气钻探项目，总结出最适合该区块施工的高比重、高切力泥浆体系。

水文地质局
新落实项目277个，同比增长约59.3%。煤矿绿色开采方面，中煤集团研石综合利用项目，采用“离层注浆”充填技术，形成柱状承载支撑，有效降低地面沉降，每年可处理60万吨煤矸石，为矿区解决煤矸石固体废物处理和矿采空场陷治理提供有效示范，产生显著社会效益和经济效益的同时，也为传统地勘单位转型提供新的思路。

物探研究院
依托物探技术，做精地质勘查与矿产开发产业保障矿产资源供给，成功中标建院以来单项勘探面积最大的红墩界首采区三维地震勘探项目及首个山地高精度三维地震勘探项目。一季度落实项目40余个，合同额同比增幅300%。积极开拓服务领域，京唐港首钢板码头地灾评估、沧州大运河生态修复等项目推进地质环境与生态建设和地质工程与技术服务业落地。主持制定的《煤矿采区三维地震勘探规范》团体标准正式发布实施，

将进一步引领行业技术发展。

第二勘探局

积极应对疫情带来的冲击，奋力推动各项目标任务全面落实，新签合同额超5亿元，同比增长61%，经营收入同比增长57.3%，利润总额同比增长26.9%。在江苏等地接连中标多个烟气脱硫项目，合同总额超6400万元。“绿色化数字印刷改造建设项目”成功通过北京市经济和信息化局审核，获得高精尖发展专项资金453万元。

中煤建工集团有限公司

把推动转型升级作为关键点，强化市政工程专业板块建设，成功承揽合同额为14亿元的内蒙古国锦实业内蒙古内蒙古数字经济产业中心四标段项目，该项目是内蒙古自治区2022年重大项目。项目建成后，将进一步提升城市品质，促进包头数字经济发展，有力带动相关上下游产业发展。

中煤矿业集团有限公司

一季度累计合同金额31亿余元。公司深耕生态文明建设板块，成功中标山东省淄博市淄川区土地综合整治项目，中标金额达13.3亿元，可新增工矿用地及耕地面积3.7万亩。项目的中标，将全面推动淄川区土地综合整治工作，为深入推进“绿满淄川”国土绿化行动，实现淄川区耕地总量动态平衡和社会经济可持续发展，以及区域农业现代化和乡村振兴起到积极促进作用。



中煤矿业淄博市淄川区土地综合整治项目现场

中能化发展建设集团有限公司

聚焦乡村振兴、生态文明建设主责主业，加快项目落地。在河南省鹤壁市淇县西岗镇、北阳镇、朝歌街道10万亩灾后重建项目竞标中连续中标三个标段，合同金额累计1.36亿元，开启了与河南淇县在高标准农田、田园综合体、农田水利设施及城乡融合发展等领域的“央地合作”和“企地共建”。（下转第二版）

地质集团牵头

预压多层次连续注浆采协调关键技术研究成果达国际领先水平

本报讯 近日，中国煤炭工业协会组织专家对地质集团牵头完成的“预压多层次连续注浆采协调关键技术研究”项目进行了科技成果鉴定。该项目为中煤地质集团有限公司依托五阳煤矿控制采空塌陷工程形成的科研成果，重点解决覆岩离层注浆关键技术难题。

评价委员会由中国工程院院士彭苏萍担任主任委员，湖南科技大学教授冯涛、晋能控股集团有限公司副总经理唐军华担任副主任委员，评委会专家有淮北矿业集团总工程师倪建明、中煤科工集团首席科学家胡炳南、陕煤集团技术研究院副院长王苏健、山东大学教授李树忱、辽宁工程技术大学教授李树忱、学会科技发展部主任曹文君主持会议，中国矿业大学教授马占国代表项目组作成果汇报。

与会专家听取了项目组汇报，审阅了有关资料，经质询和讨论形成了鉴定意见。一是构建了厚煤层多关层覆岩离层力学分析模型，提出了覆岩离层层位预测方法，推导出层位与开度的计算公式，得到了覆岩离层时空变化与工作面前进的相关关系。二是开发了预压多层次连续注浆采协调地表现沉技术，提出了预注高压水诱导离层多层次连续注浆方法，形成了多层次注浆复合承载结构，实现了地表沉降的有效控制。三是创新了高频振动筛滤、变频震动搅拌、泵送等系统；开发了离层注浆充填远程智能集控系统，对浆液密度、注浆压力等参数进行实时精准调控，实现了离层注浆状态的远距离实时监测、分析、控制和预警。四是建立了离层注浆天—地—孔监测系统，可监测岩层的整体变形和局部精细变形。

专家经质询讨论、投票表决，认为项目组提供的资料齐全，符合鉴定要求，完成了计划任务书规定的研究内容，同意通过技术鉴定，研究成果达到国际领先水平。

姚文涛

江苏研究院

“揭榜挂帅”攻关重大项目

本报讯 4月12日，江苏地质矿产设计研究院发布“揭榜挂帅”项目，启动重大项目攻关工作，推动全院重大项目落地，努力构建以破解“卡脖子”发展瓶颈为导向的创新能力管理新体系。

本次“揭榜挂帅”重点项目榜单围绕国家和省部级科技重大专项申报、资质提升、规模效益、品牌打造等领域，共设置10个项目开展攻关。揭榜人员不受职务、职称、部门等门槛限制，可一人（部门）多榜，也可以多人（部门）一榜，鼓励人员协同合作，结合专业特长，形成具有可操作性的实施方案后进行揭榜。“揭榜挂帅”项目的启动调动了江苏研究院各类人才的主动性、积极性和创造性，为想干事、能干事的人才搭建了施展才华的舞台。

江苏研究院将按照“揭榜挂帅”项目实施要求，稳步推进各项工作的开展，有效释放创新潜能，搭建创新平台，培养创新团队，突破发展瓶颈，助力全院各项事业提质增效。

张尊杰

责任编辑 叶静