# 中煤地质报

### ZHONG MEI DI ZHI BAO



主管主办

2021年1月

星期四

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2期 (总第 2539 期)

中共中央政治局于 2020 年 12 月 24 日至 25 日召开民主生活会。

会议认为,以习近平同志为核心的党中央在领导全党全国各族人民战胜史所罕见的风险挑 战、奋力推进新时代中国特色社会主义事业中发挥了决定性作用。2020年是新中国历史上、中 华民族历史上,也是人类历史上极不寻常的一年。新冠肺炎疫情突如其来,洪涝灾害多地发生, 经济发展备受冲击,外部环境风高浪急,来自政治、经济、文化、军事、社会、国际、自然等领域的 挑战纷至沓来。在泰山压顶的危难时刻,党中央高瞻远瞩、审时度势,带领全党全军全国各族人 民迎难而上、攻坚克难,在这极不寻常的年份创造了极不寻常的辉煌。中央政治局的同志认为, 实践再次证明,重大历史关头,重大考验面前,领导力是最关键的条件,党中央的判断力、决策 力、行动力具有决定性作用。坚定维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位,坚定维护 党中央权威和集中统一领导,是决胜全面建成小康社会、夺取全面建设社会主义现代化国家新 胜利的根本保证。中央政治局的同志要在增强"四个意识"、坚定"四个自信"、做到"两个维护"上 当好表率,确保党中央始终成为党和人民信赖的坚强领导集体。

# 赵平会见中国矿业大学(北京)党委书记徐孝民

本报讯 2020年12月30日,中国 煤炭地质总局党委书记、局长赵平在总 局总部会见了中国矿业大学(北京)党委 书记徐孝民一行,双方就进一步深化科 技合作、推进战略合作协议落地进行了 座谈交流。总局副局长、党委委员徐小 连,工会主席于运强参加座谈。

赵平对徐孝民一行的到来表示欢 迎. 简要介绍了总局"6+1"产业布 局、建设"透明地球""数字地球"

"美丽地球"战略愿景,以及在智慧城 市、地下管廊及生态文明建设等方面取 得的成绩,特别是对煤航大数据中心和 青海木里环境综合整治项目进行了重 点介绍。他表示,中国矿业大学(北京) 为地勘行业发展提供了强大的技术和 人才支撑,希望将来继续发挥优势,加 强科技及管理人才培养,持续深化"产 学研用"合作,同总局联合开展关键核 心技术攻关,促进创新链与产业链深度

政治生态是政治生活现状及政治发展环境的

集中反映, 是党风在单位的综合体现, 也是党员

干部党性、作风、觉悟的重要体现。江苏煤炭地

质局党委近年来认真贯彻落实习近平总书记重要

指示批示精神,加强党的政治建设,着力营造风

清气正的良好政治生态,全局改革发展党建工作

不断取得新成效,连续完成中国煤炭地质总局下

达的年度奋斗目标, 党建和党风廉政建设考核连

续获得"优秀"等次, 2020年以来更是克服新冠

肺炎疫情带来的不利影响, 生产经营逆势上扬,

放大政治生态"头雁效应",着力加

领导班子是政治生态系统中最关键的主体。

把好"两个维护"这个方向盘, 抓住"思想

2020年12月2日,在习近平总书记视察江

苏后不久, 江苏局党委召开了党委理论中心组扩

江苏局党委始终抓住"关键少数",将领导班子思

想政治建设放在首要位置,把准政治方向、站稳

政治立场、提高政治站位,持续提升班子整体的

经济效益和经营收入再创历史新高。

强班子思想政治建设

团结力和战斗力。

建设"这个总开关——

撑行业高质量发展。

徐孝民感谢总局长期以来对中国 矿业大学(北京)的关心与支持,并简要 介绍了"十三五"期间中国矿业大学(北 京)取得的科技研发成果及新成立的决 策科学与大数据研究院基本情况。他希 望双方进一步加强校企合作,以海量基 础数据为支撑,以行业需求为导向,围 绕建立矿业全生命周期,共同搭建数字

化转型平台,为行业内企业决策提供科 学依据,推动行业转型升级。

中国矿业大学(北京)人事处处长、 决策科学与大数据研究院副院长汪文 生,对外联络与合作处处长高洁,决策 科学与大数据研究院执行院长黄胜忠; 勘查研究总院院长谭克龙,总局经营管 理部部长陆斌法、办公室(党委办公室) 副主任(主持工作)赵彦雄及科技地质 部相关人员参加会谈。

### 安徽电子工程学校

# 在第一届全国技能大赛中获佳绩

本报讯 近日,中华人民共和国第 一届职业技能大赛在广州落下帷幕. 安徽电子工程学校汽车工程系选手陈 绪杰在汽车技术项目中获得第十三名 的好成绩,同时该校老师朱春龙受邀 担任大赛裁判员。

陈绪杰为该校 2017 级秋中德诺 浩班学生,2019年国家奖学金获得 者,2020年蚌埠市"三好学生",曾荣 获 2019 年全国职业院校技能大赛中 职组"上汽通用杯"汽车运用与维修赛 项三等奖,并在第八届全省职业技能 大赛暨第 46 届世界技能大赛安徽省 选拔赛汽车技术赛项中获得第一名, 直接入围第 46 届世界技能大赛安徽 省集训队,并在集训队中脱颖而出,成 为唯一代表安徽省参加中华人民共和 国第一届职业技能大赛的选手。

安徽电子工程学校一直高度重视 技能大赛工作,坚持"以赛促学、以赛 促教",把技能大赛标准贯穿于人才培 养全过程,并制定了校内技能大赛奖

励办法、营造了技能学习比学赶超的 氛围。为确保在本次大赛中获佳绩,该 校领导高度重视, 指导老师团队对照 竞赛规程,扎实开展技能训练。

据悉,中华人民共和国职业技能大 赛是经国务院批准,自 2020 年起每两 年举办一届的全国性技能大赛,是全新 的、综合性的国家职业技能竞赛品牌。 中华人民共和国第一届职业技能大赛 由人力资源和社会保障部主办、广东省 人民政府承办。开幕式上,中共中央总 书记、国家主席、中央军委主席习近平 发来贺信,向大赛的举办表示热烈的 祝贺, 向参赛选手和广大技能人才致 以诚挚的问候。来自全国各省(区、 市)、新疆生产建设兵团和有关行业的 36个代表团、2557名选手、2376名裁 判人员参赛,是新中国成立以来首次 举办的竞赛规格最高、项目最多、规 模最大、技能水平最高的综合性国家 职业技能大赛。

## 学习贯彻党的十九届五中全会精神

#### 二勘局集团公司

2020年12月22日,中煤地第二 勘探局集团有限责任公司党委组织 理论中心组学习,深入学习贯彻党的 十九届五中全会精神,强调要以强烈 的责任担当推动全会精神落实落地, 构建集团公司新发展格局,实现高质 量发展。

中心组成员围绕全会精神,通过 主旨发言和交流发言的形式展开深 入研讨。研讨中,"新发展阶段""新发 展理念""新发展格局"成为焦点,"激 发活力""推动创新""保障安全""双 循环""高质量发展"成为热词,"坚持 党的领导,加强党的建设"成为共识。 中心组成员在推动集团公司体制机 制改革、完善企业法人治理结构、推 进混合所有制改革、调整产业布局、

#### 宁夏局

近日,宁夏煤炭地质局邀请族自 治区党校教授张国清作党的十九届五 中全会精神宣讲辅导。

张国清围绕学习贯彻习近平总书 记在党的十九届五中全会上的重要讲 话精神和全会审议通过的《中共中央 关于制定国民经济和社会发展第十四 个五年规划和二〇三五年远景目标的 建议》,对我国进入新发展阶段的重大 意义、有利条件和重要特征,2035年 远景目标和"十四五"时期我国发展的 指导方针、主要目标、重点任务,构建 新发展格局的战略构想和重要着力 点,坚持党的全面领导、动员各方面力 量为实现"十四五"规划和 2035 年远 景目标而团结奋斗等四个方面进行了 宣讲解读。

宁夏局强调,要把学习贯彻党的

构建高质量营销体系、不断提升党建 水平等方面提出了想法和建议,体现 了理论联系实际的浓厚学风。

会议指出,要将学习宣传贯彻全 会精神作为当前和今后一个时期的 重要政治任务做深做实。领导干部要 带头开展宣讲,相关部门要做好宣 传、培训和督导。在国际国内发展环 境面临深刻复杂变化之际,要增强机 遇意识和风险意识,保持战略定力, 在抢抓机遇、应对挑战中推进企业做 强做优做大。要始终坚持目标导向与 问题导向相结合, 用新理念引领、高 水平谋划集团公司"十四五"时期发 展的目标、思路、举措,深入践行中国 煤炭地质总局"11463"总体发展战略 和"三个地球"建设战略愿景,不断开 创高质量发展新局面。

杨靖

十九届五中全会精神作为当前和今 后一个时期的重要政治任务,在思想 上政治上行动上与党中央保持高度 一致。要团结带领地质人在新的发展 阶段,履行好自然资源资产职责、生 态文明建设职责,通过矿产资源安全 保障、地质灾害治理、生态修复、绿色 能源开发和矿山应急救援、地质数据 信息化建设等业务,为努力建设黄河 流域生态保护和高质量发展先行区, 继续建设经济繁荣、民族团结、环境 优美、人民富裕的美丽新宁夏作出应 有的贡献。要深化煤炭地质事业改革 各项建设,提高调查研究能力,补齐 煤炭地质事业在高质量转型发展中 存在的短板弱项,更好地作出科学决 策,保持改革攻坚态势,为煤炭地质 事业多发声,为地质人办实事、解难 事,为推进煤炭地质事业在新的发展 阶段中健康发展作出努力。刘立中

# 思路一变天地宽

### 勘局创新求变转型发展纪实

□ 本报记者 魏少萍

大学习会, 认真学习习近平总书记视察江苏重要 讲话指示和在全面推动长江经济带发展座谈会上 的重要讲话。局党委书记、局长蔡卫明结合习近平 总书记提出的"争当表率、争做示范、走在前列" 新定位, 作了题为《切实担负起新的责任使命, 为强富美高新江苏建设作出新贡献》的主旨发言。 这是江苏局加强领导班子思想政治建设的一 个缩影。在局党委的示范带动下,各级党组织认 真落实党委会第一议题和党委理论学习中心组学 习制度,及时跟进学习习近平新时代中国特色社 会主义思想、习近平总书记重要讲话和重要指示 批示精神, 自觉增强"四个意识"、坚定"四个自 信"、做到"两个维护"。各级党员干部自觉做到 对国之大者心中有数, 时刻关注党中央在关心什 么、强调什么,将贯彻党中央决策部署落实到具 体行动上,做到不打折扣、不做选择、不搞变通, 做到党中央提倡的坚决响应、党中央决定的坚决 执行、党中央禁止的坚决不做,始终做政治上的 "明白人"。

放大"抓落实"这个鲜明特质, 诠释领导干

部责任担当-

2019年9月27日,江苏局公开印发《关于 建立局领导联系重大项目制度的通知》, 蔡卫明负 责联系环境修复产业重点市场布局与开拓, 总经 理陆云富负责联系金石稀土公司异地扩产项目如 期建成, 纪检组长袁斌负责督导常州基地项目如 期完成……每名班子成员都领到一至两个事关全 局转型升级的重点项目,这既是责任状,又是承 诺书。一年之后,各个转型方向都有重大项目落

地, 所有领导联系的项目都已顺利完成。

面对改革发展繁重任务,江苏局领导班子坚持"三个明白",牢记自己的第 一身份是共产党员、自己是国有企业领导人员、管理的是国有企业、终始保持昂 扬的精神状态,全力抓好企业转型升级和高质量发展,为全局党员干部作表率。 局党委认真贯彻上级各项目标任务和工作要求,每年召开工作会议和党建、党 风廉政建设工作会议,传达上级要求,结合实际制定落实措施和重点任务分解, 明确责任部门和责任人。各级党员干部自觉发扬"钉钉子"精神,上级党委确定 的目标和任务在江苏局都能得到不折不扣的推进和完成。

#### 瞄准"党内政治生活"这个关键切口,带头弘扬正能量-

2020年9月9日,江苏局党委召开了新的党政领导班子会议,开展了一年 一次的《关于新形势下党内政治生活的若干准则》集中学习。蔡卫明对全体班子 成员提出了"旗帜鲜明讲政治、实干坚韧勇创新、团结和谐聚合力、清正廉洁树 形象"的新要求,每名班子成员都结合学习作了表态发言。

良好的政治生态离不开严肃规范的党内政治生活,江苏局党委认真落实民 主集中制、"三重一大"决策制度、重大事项报告制度等,在班子内部营造了"简 单、阳光、团结、奋进"的氛围,建立起清清爽爽的同志关系、规规矩矩的上下级 关系。注重日常交心谈心,统一思想,消除分歧和误解,在每年的民主生活会上 认真开展批评与自我批评,坦诚相见、真诚沟通,咬耳扯袖、红脸出汗已成为常 态。领导班子成员真正做到为了共同的事业心往一处想、劲往一处使,把全部心 思和精力都用在引领单位转型升级和高质量发展上。

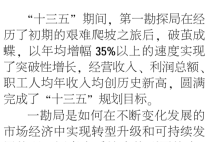
#### 坚持"选人用人"正确导向,着力加强干部队伍建设

政治生态的好坏,直接影响用人生态,影响干部队伍状态。政治生态清明, 选人用人就会风清气正,干部队伍就会人心顺、正气足。同样,把忠诚干净担当 的好干部选出来、用起来,能够进一步促进政治生态的山清水秀。

#### 严把德才兼备标准——

2020年5月5日,蔡卫明在办公室约谈一名拟提任干部,要求其对下属某 单位接受调查的项目进行说明,作出廉洁承诺并签字。

(下转第三版)



市场经济中实现转型升级和可持续发 展的呢?记者在采访中找到了答案: 打创新牌、吃科技饭、走"地质+"路 子, 在时代的发展变化中创新求变。

#### 打创新牌, 夯实转型根基

转变思想观念,是转型发展的先 决条件, 也是更好地适应新形势、新 环境的先导因素。

地质工作的"黄金十年", 为地勘 单位提供了良好的发展环境, 但也使 其缺失了参与市场竞争的机会,干部 职工的竞争意识和市场观念没有得到 充分"灌溉"与"成长"。面对行业形 势的变化,抵御防范风险的能力不足 愈发凸显。

"十三五"以来,一勘局每年都提 出一个与发展高度契合的十六字方针, 以思想观念的转变带动发展节奏提升, 以思想观念的转变培育敢想敢闯敢干 的拼搏精神,不断夯实转型发展基础。

**——2016** 年, "凝心聚力、攻坚 克难、深化改革、稳健发展",在夯实 基础、排查风险上加足马力:

——2017年, "聚焦改革、迎难 而上、志存高远、再铸辉煌",在整合 资源、开拓市场上下足功夫,实现了 当年经济总量和效益的快速增长;

—2018年, "解放思想、抢抓 机遇、乘势而上、砥砺图强", 在提升 装备、打造队伍上发力, 加快推进转 型升级,着力拓展新兴产业和加强生 态文明建设,不断延伸产业链,全力 推进大改革、大发展;

——**2019** 年,"改革创新、勇于 担当、科学布局、狠抓落实",结合



"不忘初心、牢记使命"主题教育、突 出创新驱动, 狠抓市场开拓, 聚焦转 型升级,强化合规经营,全局经济呈 现"快速增长、总量稳进、质量向好、 重点突破"的态势:

**——2020** 年, "观念先行、转型 升级、只争朝夕、求真务实", 面对突 如其来的新冠肺炎疫情, 统筹做好疫 情防控和经济发展工作,坚持"任务 不变、计划不减、指标不调"的要求, 聚焦高质量发展、咬紧目标不放松。

思想有多远,路就能走多远。五 年来,一勘局厘清思路,制定策略, 放下"等、靠、要"思想, 主动出击 寻求发展机遇,在新一轮的改革浪潮 中站稳脚跟,发挥地质工作的基础性、 先行性作用,全力以赴推进转型升级。

苦心人, 天不负。五年的努力, 让一勘局的经营业绩画出了从谷底到 反弹的完美弧线, 超额完成各项指标 任务,"蛋糕"越做越大。

#### 吃科技饭,增强转型活力

"蛋糕"做大了,如何让"蛋糕" 更漂亮?一勘局开始了新的思考——

吃科技饭。

苍天巨木的成长, 离不开一方沃 土。五年来,一勘局通过整合资源、 完善体制,多角度、全方位地为职工 创新提供支撑、筑牢根基。

修订出台了《一勘局科技创新管 理办法》《一勘局科技创新团队管理 办法》等一系列管理制度,从科技投 入、人才支撑、载体建设等方面,加 大对科技创新工作的支持力度,基本 形成了覆盖创新体系全过程的政策链, 科技创新环境得到不断优化。

成功申请了河北省注浆充填技术 创新中心, 挂牌成立了河北工程大学、 中国矿业大学产学研基地,以及土地 整治、特殊钻探工艺、煤系气勘探开 发、深基坑支护、大宗固体废物(煤 矸石) 等5个技术领域的科技创新团 队, 为科技人员的成长搭建了平台、 顺畅了通道。

"功以才成,业由才广。"一勘局 定期对科技创新先进单位、科技创新 人才、创新项目等进行表彰,以此吸 引人才、留住人才, 使其获得学术成 就感、社会认同感、自我实现感。

技术骨干邓小利告诉记者: "近 年来,局领导非常重视科技工作,无 论是从待遇上,还是在平台搭建上, 都十分关心技术人员的成长,大家的 工作积极性也被充分调动起来。在前 不久召开的科技大会上,我一个人就 获得了4项表彰, 既让我获得了成就 感和荣誉感,也让我更有使命感和责 任感。我要带着这份荣誉和责任继续 做好技术研发工作,带好自己的团队,

为一勘局的科技创新工作贡献力量。"

"中断了十余年后,一勘局在 2018 年和2020年两次召开科技大会,并拿 出近30万元重奖科研工作,充分体现 了局领导对科技创新的重视程度,而 且冀局长多次强调,一定要把召开科 技大会作为一种制度, 贯彻落实下去, 要让广大干部职工充分感受到科技创 新引领发展的浓厚氛围。""'十三五' 期间,一勘局累计投入科研经费 2000 余万元、引进各类技术人才 100 余人。 未来两年, 我局将按照不少于上一年 经营收入的3%进行科技投入,不断加 大科技创新动能。"总工程师宋洪柱娓 娓道来。

完善的科技研发体系、充足的人 才力量、充实的资金保障,激发出无 穷的发展动力,一勘局在重点创新领 域均取得阶段成果。

——利用地质、测井、井下物探 等资料,采用定向钻井技术实现了矿 井水隐蔽致灾精细探测和灾害异常区 块的主动改造,并应用于梧桐庄矿。 葛泉矿、郭二庄矿的底板区域治理工 程;利用自有井下钻机,结合三维可 视化应用研究, 在中天合创葫芦素煤 矿持续开展相关井下超前探测工作; 地面区域治理技术的应用, 为煤矿解 决了带压开采的安全问题,解放了煤 炭资源,有效保护了水资源,达到了 经济效益和社会效益的双赢。

(下转第二版)

□ 编辑 薛 菲 □