

行业动态与信息

2021 年第 1 期（总第 9 期）

主办：中国煤炭工业协会煤炭地质分会

协办：中能化信息与发展战略研究中心

2021 年 1 月 15 日

本期导读

- 【协会动态】梁嘉琨等听取煤炭地质分会工作汇报
煤炭地质分会与京能集团地质工程公司座谈
中煤建工等 4 家单位通过 AAA 级企业信用评价现场评审
- 【煤地资讯】木里矿区生态整治项目采坑、渣山一体化治理阶段工作顺利通过验收
新疆煤田地质局组织国家科技重大专项任务综合绩效评价
陕煤地质主办首家省级地热能标委会成立大会
中煤长江集团获国务院国企改革领导小组“双百行动”专项评估 A 级
煤炭地质系统首个“全国测绘地理信息科普教育基地”授牌成立
中煤地质集团有限公司发挥主业优势助力北京冬奥
- 【地方动态】安徽：自然保护区内矿业权全部退出
山西：煤矿开采要同步推进新生沉陷区治理
- 【行业观点】地勘行业改革的难点和破解之道
- 【行业动态】国务院发布《新时代的中国能源发展白皮书》
黑龙江省地矿投资集团有限公司揭牌成立
山东省地矿局与山东能源集团签署战略合作框架协议

【协会动态】

梁嘉琨等听取煤炭地质分会工作汇报

12月23日，中国煤炭工业协会召开分支机构、所属单位2020年工作汇报会，协会会长梁嘉琨，副会长解宏绪、王虹桥、孙守仁出席会议，听取了煤炭地质分会等9家单位工作汇报。

煤炭地质分会在不平凡的2020年，坚持深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，学习贯彻党的十九届五中全会精神，完成《煤炭地质行业“十四五”发展规划指导意见》《煤炭工业壮丽七十年——煤炭地质篇》；举办煤炭地质分会年会暨全国煤炭地质行业高层管理论坛；组织第十九届优质地质报告评审，报告数量、质量创历史新高；组织开展行业40多家单位信用等级评价工作；加强调研，赴四川局、陕西局、江苏局、浙江局等单位调研，做好行业改革政策、发展环境、发展趋势等研究；开展《新时期煤炭地质勘查产业链发展研究》，提出行业发展方向；及时调整补充1名副会长和秘书长人选；加强网站建设；编辑发行《行业动态和信息》；做好疫情防控工作，推动复工复产；完成行业统计半年报、年报；组织开展职业经理人培训等。

展望2021年，煤炭地质分会要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，紧密结合行业实际，践行“服务政府、服务行业、服务会员”宗旨，坚持新发展理念，统筹推进疫情防控和引领行业高质量发展。

梁嘉琨会长和分管副会长孙守仁对煤炭地质分会的工作予以高度肯定和赞赏，认为煤炭地质分会工作符合行业实际，很接地气，充分发挥了平台作用，赢得行业广泛赞誉。要求地质分会进一步提升为基层服务意识，多深入基层，以需求为导向，不断提升工作质量，为行业高质量发展服好务。

煤炭地质分会与京能集团地质工程公司座谈

12月28日，煤炭地质分会会长侯慎建在中煤地质大厦与京能集团地质工程公司党委书记王文考一行进行了座谈。

侯慎建对王文考一行到分会座谈交流表示欢迎，并简要介绍了全国煤炭地质行业生产经营、改革发展等总体情况，特别是1998年管理体制改革之后，部分地勘单位属地化管理发生的巨大变化，介绍了地质分会明年的工作重点。侯慎建指出，要进一步发挥好地质分会的平台作用，为政府、行业及会员单位服好务。

王文考简要介绍了公司生产经营、改革发展情况。公司前身是中国煤炭地质总局直属118地质勘探队，是新中国成立最早的一批地质勘探队伍，建国后一直从事京西地区煤田地质勘查。近年来，公司坚持绿色发展的理念，以技术创新为引领，在转型升级中发展，在研发创新中突破，不断进军新业态、尝试新业务、应用新设备。积极拓展文旅民宿、应急指挥、灾害评估、棚户区改造、工程建筑、热电能源等市场，主营业务实现了成功转型，取得很好的业绩。希望借助煤炭地质分会平台，加强与行业先进单位学习交流，实现合作共赢。煤炭地质分会秘书长陈明，京能地质公司副经理蔡冠军等参加座谈交流。

中煤建工等4家单位通过AAA级企业信用等级评价现场评审

近日，中国煤炭工业协会和地质分会信用等级评审专家组赴中煤建工集团、新疆局156队、161队和综合队开展企业信用等级评价现场评审。

4家单位对本次信用等级评价工作高度重视，精心准备，积极配合专家组工作。专家组分别查看了企业安全管理、生产运营、党建工作、企业文化、人力资源以及合同管理等相关资料，审阅了近三年的财务审计报告，进行现场访谈，严格按照信用等级评价指标认真打分，经审核，4家单位全部通过AAA级信用等级现场评价初评。

【煤地资讯】

木里矿区生态整治项目 采坑、渣山一体化治理

阶段工作顺利通过验收

2020年12月29-30日，由中国煤炭地质总局承担的木里矿区生态整治项目（一标段）采坑、渣山一体化治理阶段工作顺利通过海西州政府组织的检查验收。

验收工作分为听取汇报、矿区实地勘查、提问答疑并查阅项目资料三个部分。验收组表示，汇报内容全面、数据详实、对比鲜明，对修整平复后的崭新地貌进行了细致的现场踏勘，对中国煤炭地质总局四个月以来的高效治理、艰苦奋斗给予了高度评价，认为治理效果较好，施工资料齐全，施工质量较高，达到了治理方案的设计要求，同意通过验收。

木里矿区生态环境综合治理项目第一阶段工作的顺利完成是中国煤炭地质总局落实习近平生态文明思想，践行“三个地球”建设愿景的一次非凡壮举。在“急、难、险、重”的治理任务面前，总局各参战单位迎难而上，不负众望，用艰苦卓绝、一往无前的战斗力书写了一份央企人的合格答卷。同时，第一阶段的圆满收官也为下一阶段复绿工作创造了条件，为打造青海生态文明建设新高地奠定了基础，对高原高寒地区矿山环境修复治理起到了良好的借鉴作用。（来源：中国煤炭地质总局）

新疆煤田地质局组织国家科技重大专项任务综合绩效评价

2020年12月19-22日，按照大型油气田及煤层气开发国家科技重大专项实施管理办公室工作要求，新疆煤田地质局组织中联煤层气国家工程研究中心有限责任公司、中煤科工集团重庆研究院有限公司、新疆科林思德新能源有限责任公司、新疆焦煤(集团)有限责任公司、中国地质大学(北京)、中国地质大学(武汉)、中国矿业大学、中国

煤炭地质总局地球物理勘探研究院、重庆大学等 9 家联合单位在乌鲁木齐对项目所属的 17 个任务开展了综合绩效评价工作。

《新疆准噶尔、三塘湖盆地中低煤阶煤层气资源与开发技术》项目自 2015 年立项开始，实施 5 年来，在油气专项办的统一管理和指导下，在以李瑞明项目长为代表的全体项目组成员的共同努力下，项目总体进展顺利，在新疆煤层气勘查开发基础理论研究、钻完井、压裂、排采、矿井瓦斯抽采技术等方面均取得丰硕成果，攻克了众多阻碍产业发展的技术难题，有力支撑了新疆煤层气勘查开发工作，助力了新疆煤层气探明储量的提交和阜康、乌鲁木齐矿区煤层气地面开发产能建设。本次综合绩效评价会议的圆满结束，标志着任务级研究内容和考核指标的圆满完成。下一步，全体项目组成员将在本次综合绩效评价会议精神的指导下，继续努力工作，为迎接 2021 年 6 月专项办组织的项目/课题综合绩效评价工作做好充分准备。（来源：新疆煤田地质局）

陕煤地质主办首家省级地热能标委会成立大会

12 月 25 日，由陕煤地质集团主办的陕西省地热能标准化技术委员会成立大会暨一届一次委员会议在西安召开。该标委会会是全国首家地热能省级标委会，旨在推动陕西省地热能开发利用的规范化、规模化和标准化，标志着陕西地热能标准化工作驶入快车道，开启了地热能开发利用新的历史征程。陕西省地热能标准化技术委员会主任委员马致远表示，建立完善的标准体系，有效满足地热能行业发展的需求，推动陕西地热能标准体系框架建设，积极调研地热能领域核心技术的标准化途径，努力发挥地热能在开发利用中服务治污减霾、保卫蓝天的作用。

陕西地热能标委会是由省能源局同意、省市场监督管理局批准成立的标准化技术组织，陕煤地质集团为秘书处承担单位。（来源：地勘行业网）

中煤长江集团获国务院国企改革领导小组“双百行动”专项评估 A 级

11 月 30 日，国务院国有企业改革领导小组公布《关于进一步深化国企改革“双百行动”有关事项的通知》，中煤长江地质集团获得“双百行动”三项制度改革评估 A 级，并予以通报表扬。

自 2018 年入选“双百企业”名单后，中煤长江地质集团制定“双百行动”工作方案，重点围绕“五突破一加强”，加快推进各项改革举措。现代企业制度建设方面，完成董事会组建工作，建立健全法人治理结构，董事会、监事会、经理层等组织机构已实质性运行；所有制改革方面，积极引进社会资本，对部分企业实施股权多元化和混合所有制改革；企业整合重组方面，顺应小事业大企业改革方向，以专业化、产业化发展为纽带，调整组织架构，强化企业运营；三项制度改革方面，突出对各单位完成任务指标的刚性要求，以业绩贡献为导向，加大对经营者薪酬激励力度。深化总部机构改革，调整管理和技术岗位设置，树立鲜明的能力、业绩和贡献导向，出台激励政策，加大社会成熟人才引进。

集团公司将以此次表扬为动力，进一步推动各项改革工作扎实落地，确保“双百行动”各项任务圆满完成。

煤炭地质系统首个“全国测绘地理信息科普教育基地”授牌成立

12 月 24 日，西安煤航集团正式被中国测绘学会授牌成为“全国测绘地理信息科普教育基地”，这是煤炭地质系统首个全国性测绘地理信息科普教育基地。

煤航集团“全国测绘地理信息科普教育基地”占地面积 2 万余平方米，包含技术成果展示区、测绘设备展览区、测绘产品生产过程展示区、地图产品展示区、历史文化展示区等，收藏了模拟测图、解析测图、全数字测图时期的全球各类测绘仪器及制图、印刷设备 1200 余台，通过实物、文字图片、视频等形式和三维立体演示、互动触摸

体验等手段，系统展示了测绘地理信息行业的发展历史、测绘科技的进步历程、测绘成果的广泛应用等。

陕西省和西安市作为我国测绘地理信息产业的重要地区和核心城市之一，在产业发展中具有重要地位，同时也是教育重镇和科研高地。煤航“全国测绘地理信息科普教育基地”的成立，将成为向测绘相关专业师生、广大中小學生以及社会宣传普及测绘地理信息科学知识，加强测绘地理信息发展和测绘文化了解的重要窗口。煤航也将以此为契机，立足地理信息行业，积极投身总局“三个地球”建设，依托企业深厚的历史积累和全产业链数据整合的优势，为测绘地理信息行业更好的发展贡献力量。（来源：中国煤炭地质总局）

中煤地质集团有限公司发挥主业优势助力北京冬奥

近日，地质集团成功中标 2022 年北京冬奥会生态廊道修复建设项目“怀来县奥运生态廊道北山生态修复综合治理(一期)十二标段”项目。这是地质集团践行中央生态文明理念，充分发挥主业优势，履行央企社会责任，助力绿色冬奥建设的实际举措。

该项目主要任务是奥运生态廊道北山生态修复综合整治，地质集团将通过平台绿化、陡坡绿化、采面绿化等生态环境修复治理技术，用一年时间实现工作区生态绿化美化。目前地质集团正在积极进行施工准备，将通过严控项目质量，为第 24 届冬奥会顺利亮相世界贡献力量。（来源：中煤地质集团）

【地方动态】

安徽：自然保护区内矿业权全部退出

安徽已全面完成中央环保督察反馈涉及的自然保护区内矿业权退出处置工作，全省各级自然保护区内 99 宗矿业权已全部处置到位。其中整体注销 68 个，变更矿区范围退出重叠部分 30 个，另有 1 个探矿权 2012 年 11 月 16 日到期前未申请延续，按规定已属无效矿权，

目前因法院司法查封，依据法院来函勘查许可证暂未注销。

2017 年以来，安徽厅自然资源与省财政厅联合推进自然保护地内矿业权分类退出工作。同时，各有关市按照“一矿一策”的原则制定详细的整改实施方案，建立集中、统一、高效的上下联动、部门协作机制，明确职责分工，密切协调配合，多渠道解决自然保护区内矿业权退出补偿问题。（来源：中国自然资源报）

山西：煤矿开采要同步推进新生沉陷区治理

近日，山西省人民政府召开采煤沉陷区综合治理工作推进会，对全省采煤沉陷区综合治理工作进行再部署。会议强调，要有效防止新生沉陷，煤矿开采要同步推进新生沉陷区治理。

会议就加快推进采煤沉陷区综合治理提出了五点要求。

一是明确搬迁安置任务。要立足各市实际，精准识别、严格标准、严控流程，高质量调整搬迁安置计划。加快追赶进度，确保安置群众如期搬出旧房、入住新居。严格执行搬迁安置和拆除复垦“双签协议”，做到搬迁安置与旧村拆除复垦紧密衔接、协同推进。

二是稳妥推进拆除复垦。要在搬迁安置完成后两个月内拆除迁出区旧房，半年内完成土地复垦。因人因户精准施策，及时解决困难问题，落实旧房拆除资金，确保所有旧房及时拆除到位、杜绝安全隐患。坚持宜耕则耕、宜林则林、宜草则草，确保复垦工程质量。

三是发展产业促进增收。大力发展现代畜牧、园艺苗圃、道地药材、大健康、物流商贸等特色产业，培育旅游+、生态+、直播带货等新型业态，促进传统农业向现代农业和多元产业发展。因地制宜建设一批特色村镇、新型社区、现代化园区，加强田、水、路、林综合治理，同步建设基础设施和公共服务设施，促进以业兴镇、产城融合。

四是有效防止新生沉陷。严格落实“谁开发、谁保护，谁破坏、谁治理”的要求，煤矿开采要同步推进新生沉陷区治理，煤矿关闭前要足额预留治理资金。严格项目核准和开采准入，制定更严格的煤炭

开采技术标准和规范规程，因地制宜推广先进开采工艺。坚决制止新建扩建煤矿中的违法违规用地行为，保障被征地群众合法权益。

五是做好规划编制工作。紧密对接国家和山西省有关规划，编制好“十四五”采煤沉陷区综合治理规划，为统筹推进治理工作提供科学指导。（来源：中国自然资源报）

【行业观点】

地勘行业改革的难点和破解之道

地勘行业改革的难点：一是地质工作纳入地方经济社会发展规划当中的不多，定位、职能不清，“权责”不匹配，经费保障机制还不够健全，难以保障地质工作可持续高质量发展。二是事企分开后，事企单位职工在工资水平尤其是退休之后待遇方面差别很大，原事业单位人员不愿到企业工作，分流人员“身在曹营心在汉”，不利于地勘事业单位分类改革的顺利推进。三是严格意义上的地质勘查工作是一项调查研究工作，很难形成独立的产业；在地勘延伸服务尚未形成新的业态或稳定市场的情况下，过早地把它们推向市场，不利于培植具有竞争力的新兴产业与地勘市场。

思考与建议：首先，精准定位，从法规上确立地质工作在经济社会发展中的职能，保证地质工作的可持续发展。其次，要摸清“十四五”时期甚至更长一段时期经济社会发展对地质工作的需求，确定合理的地质工作规模，建立高效的地质勘查工作体系。第三，要充分认识到，作为全国事业单位分类改革的一部分，加快推进地勘行业改革是大势所趋，势在必行。第四，充分肯定多年来地勘行业改革探索取得的成效，增强信念，不等不靠，按照中央的统一部署积极主动地谋划、设计与推进改革。第五，解放思想，坚定信心，积极稳妥，以制度化、规范化为核心，以完善现代企业制度为手段，培育一批具有市场核心竞争力的地勘集团。（来源：中国矿业报）

【行业动态】

国务院发布《新时代的中国能源发展白皮书》

国务院新闻办公室 21 日发布《新时代的中国能源发展》白皮书显示,2019 年我国碳排放强度比 2005 年下降 48.1%,提前实现了 2015 年提出的“2020 年碳排放强度比 2005 年下降 40%到 45%”的目标,扭转了二氧化碳排放快速增长的局面。白皮书认为,我国能源绿色发展对碳排放强度下降起到重要作用。我国能源消费结构向清洁低碳加快转变。初步核算,2019 年煤炭消费占能源消费总量比重为 57.7%,比 2012 年降低 10.8 个百分点;天然气、水电、核电、风电等清洁能源消费量占能源消费总量比重为 23.4%,比 2012 年提高 8.9 个百分点;非化石能源占能源消费总量比重达 15.3%,比 2012 年提高 5.6 个百分点,已提前完成到 2020 年非化石能源消费比重达到 15%左右的目标。与此同时,我国新能源汽车快速发展。根据白皮书提供的数据,2019 年我国新能源汽车新增量和保有量分别达 120 万辆和 380 万辆,均占全球总量一半以上;截至 2019 年底,全国电动汽车充电基础设施达 120 万处,建成世界最大规模充电网络,有效促进了交通领域能效提高和能源消费结构优化。

白皮书提出将面向重大共性关键技术,部署开展新能源汽车、智能电网技术与装备、煤矿智能化开采技术与装备、煤炭清洁高效利用与新型节能技术、可再生能源与氢能技术等方面研究。明确指出将加速发展绿氢制取、储运和应用等氢能产业链技术装备,促进氢能燃料电池技术链、氢燃料电池汽车产业链发展。同时,还明确表示将大幅度放宽外商投资准入,打造市场化法治化国际化营商环境,促进贸易和投资自由化便利化。全面实行准入前国民待遇加负面清单管理制度,能源领域外商投资准入限制持续减少;全面取消煤炭、油气、电力(除核电外)、新能源等领域外资准入限制。(来源:五矿经研)

黑龙江省地矿投资集团有限公司揭牌成立

12月17日，黑龙江省地矿投资集团有限公司揭牌仪式在哈尔滨举行。这是黑龙江地矿系统深化改革取得的重要成果，标志着地矿系统转型发展迈出坚实步伐。

成立地矿投资集团后，黑龙江地矿系统基本形成“一局、一院、一集团”（省地质矿产局、省自然资源调查院、省地矿投资集团）的格局，在黑龙江地矿事业发展史上具有标志性意义。

地矿投资集团成立后，作为黑龙江省矿产资源勘查开发投融资平台，将在推动全省矿产资源优势转化为产业优势中发挥重要作用，通过实施绿色勘查、绿色矿山建设、智慧矿山建设主动践行新发展理念，拉动地方经济发展；作为贵金属勘查、开发、冶炼、加工、贸易综合性产业集团，将发挥全省矿业经济发展主力军作用，构建贵金属产业集群，为资源型城市发展和黑龙江省全面振兴全方位振兴贡献力量。

黑龙江省自然资源厅将在矿权配置、资源资本化等方面为地矿投资集团提供全方位支持。作为推进黑龙江经济高质量发展的生力军，地矿投资集团将释放黑龙江省资源优势，在黑龙江省打造矿业万亿级产业集群实战中尽显风采，着力打造主业突出、实力雄厚、创新强劲、市场认可的行业领军企业、著名品牌企业。（来源：地勘行业网）

山东省地矿局与山东能源集团签署战略合作框架协议

12月16日下午，山东省地矿局与山东能源集团战略合作框架协议签约仪式在济南举行。根据协议，双方将按照“优势互补、资源共享、协同发展”的原则，在大宗紧缺矿产勘查与稀缺战略资源储备、绿色清洁能源勘查开发、矿山地质环境监测与采煤塌陷地综合治理、科技创新等方面加强合作，以重点项目为依托，创新合作模式，推动合作不断取得新成果。

主 编：陈 明 王 磊

电话：010-61903915

责任编辑：李 培 邓 瑜 田 密

地址：北京市羊坊店东路 21 号