



内部资料，免费交流

# 中国矿业信息

中国矿业联合会主办

2022年8月12日第十七期（总刊第557期）

本期要闻

国务院安委会办公室部署加强油气储存安全管理工作（P1）

自然资源部印发《关于积极做好用地用海要素保障的通知》（P3）

正式启动！云南新一轮找矿行动来了（P5）

中国五矿：上半年营收利润双增 制定完成金属矿业全谱系组合  
“战略地图”（P19）

访中国国际矿业大会组委会主席、中国矿业联合会会长彭齐鸣：  
不断创新 只为提供最好的服务（P21）

---

地址：北京市朝阳区安定门外小关东里10号院东小楼

电话：010—66557688 责任编辑：杨秋玲

邮箱：[YQL@chinamining.org.cn](mailto:YQL@chinamining.org.cn)

---

# 目录

## 部委动态

国务院安委会办公室部署加强油气储存安全管理工作 .....	1
中央企业节约能源与生态环境保护监督管理办法印发 .....	2
自然资源部印发《关于积极做好用地用海要素保障的通知》 .....	3

## 省际动态

正式启动！云南新一轮找矿行动来了 .....	5
河北省将关停 1000 立方米以下高炉、100 吨以下转炉 .....	7
陕西：对长期停工停产、整改无望、建成无望的煤矿必须盯 死看牢 .....	9

## 矿业行业

四个亿吨级油气区已落实 我国油气领域“深地工程”获突 破 .....	10
今年 1-7 月我国进口煤炭 1.39 亿吨 同比下降 18.2% .....	12
2022 年上半年钢铁行业运行总体平稳 但呈“高开低走”态 势 .....	13
2022 年上半年有色金属行业运行情况 .....	14

## 地勘单位

- 广西地质勘查行业职业技能竞赛完成各项赛事圆满闭幕...15  
青海省地矿局召开 2022 年度第二次地勘生产推进会 .....17

## 会员动态

- 中国五矿：上半年营收利润双增 制定完成金属矿业全谱系组合“战略地图” .....19

## 高端专访

- 专访中国国际矿业大会组委会主席、中国矿业联合会会长彭齐鸣：不断创新 只为提供最好的服务 ..... 21

## 中国矿联

- 彭齐鸣会长会见厄瓜多尔驻华大使拉雷亚 ..... 31  
彭齐鸣一行拜访中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心进行工作交流 .....32  
关于邀请参加 2022（第二十四届）中国国际矿业大会云平台线上展览的函 .....33

## 部委动态

### 国务院安委会办公室部署加强油气储存安全管理工作

从应急管理部获悉，为深刻吸取近期国内外储油基地火灾爆炸事故教训，举一反三强化全国油气储存环节风险管控和隐患治理，国务院安委会办公室日前印发通知，部署各地、各企业加强油气储存安全管理工作，开展油气储罐区专项隐患排查。

通知强调，石油储备、石油化工企业储存设施集中、储量大、危险性高，一旦发生事故，极易造成重大人员伤亡和重大社会影响。各地各有关部门和单位要提高政治站位，强化风险意识、底线思维，层层传导压力、压实责任，精准防范化解各类重大安全风险，坚决防止发生“灰犀牛”“黑天鹅”事件，为党的二十大胜利召开营造稳定的安全环境。

通知要求，有关企业要切实落实安全生产主体责任，加强隐患自查自改，针对当前暴雨、雷电天气多发的实际，组织开展专项隐患排查，确保油气储罐区防雷、防静电措施和消防设施落实配备到位。地方各级安委会要组织相关部门对本地区危险化学品、矿山、冶金等重点行业领域的安全状况进行集中会商研判，开展检查督导，举一反三消除各类风险隐患。各级应急管理部门和消防救援机构要强化应急救援联动机制建设，充分做好石油化工火灾爆炸事故的各项灭火救援准备，确保救援人员生命安全。（央视网）

## 中央企业节约能源与生态环境保护监督管理办法印发

国务院国有资产监督管理委员会近日印发《中央企业节约能源与生态环境保护监督管理办法》（以下简称《办法》），要求中央企业应积极践行绿色低碳循环发展理念，围绕主业有序发展壮大节能环保等绿色低碳产业。将节能降碳与生态环境保护资金纳入预算，保证资金足额投入。

《办法》表示，中央企业应严格执行国家相关产业政策和规划。加强并购重组企业源头管理，把节约能源和生态环境保护专项尽职调查作为并购重组的前置程序。

《办法》称，中央企业应积极稳妥推进碳达峰碳中和工作，科学合理制定实施碳达峰碳中和规划和行动方案，建立完善二氧化碳排放统计核算、信息披露体系，采取有力措施控制碳排放。

此外，《办法》按照企业所处行业、能源消耗、主要污染物排放水平和生态环境影响程度，将中央企业划分为三类，一类企业，主业处于钢铁、有色金属、煤炭等，且具备年耗能在 200 万吨标准煤以上；二氧化硫、氨氮等主要污染物排放总量位于中央企业前三分之一；对生态环境有较大影响，上述三个条件之一的。第二类企业，是第一类企业之外具备以下两个条件之一的：年耗能在 10 万吨标准煤以上；二氧化硫、氮氧化物、化学需氧量、氨氮等主要污染物排放总量位于中央企业中等水平。第三类企业，是除上述第一类、第

二类以外的企业。国资委对中央企业节约能源与生态环境保护实行动态分类监督管理。（中国矿业报）

### 自然资源部印发《关于积极做好用地用海要素保障的通知》

自然资源是经济社会发展的物质基础，稳增长离不开土地、海洋等自然资源要素保障。为了全面落实党中央关于疫情要防住、经济要稳住、发展要安全的决策部署和国务院扎实稳住经济一揽子政策措施的要求，自然资源部认真梳理了近年来支持重大建设项目用地用海的有效政策举措，并结合国务院稳增长稳市场主体保就业专项督查中有关部门、地方政府和市场主体反映的要素保障方面的意见建议，在严格落实耕地保护制度、节约集约用地制度和生态环境保护制度，守住法律底线和资源安全红线的前提下，有针对性地提出了保障建设项目落地涉及的用地用海的阶段性政策措施，于近日印发《关于积极做好用地用海要素保障的通知》（自然资发〔2022〕129号，以下简称《通知》），共7个方面26条，涉及国土空间规划、土地计划指标、用地用海审批、耕地和永久基本农田保护、节约集约用地、土地供应等内容。

《通知》在国土空间规划方面，明确了在国土空间规划批准前的过渡期建设项目用地用海的规划依据问题；在计划指标保障方面，继续坚持“土地要素跟着项目走”，进一步明晰土地利用计划指标配置规则；在建设项目用地审批方面，

针对性地提出了缩小用地预审范围、简化用地审查、分期分段办理农用地转用和土地征收、规范调整用地审批、简化规划许可程序、推进建设项目“多测合一”等举措，重申了国家重大项目可继续申请先行用地，拓展细化了临时用地政策内容；在耕地和永久基本农田保护方面，重申了严格占用永久基本农田的重大建设项目范围，提出在2023年3月底前允许国家重大项目以承诺方式落实耕地占补平衡，支持各地结合农业结构调整扩大补充耕地来源，统筹落实永久基本农田补划，优先将完成高标准农田建设的耕地补划为永久基本农田；在节约集约用地方面，对超标准、无标准项目用地重申了开展节地评价的要求，并明确建设项目使用城镇低效用地的，继续沿用以往的鼓励性政策措施；在土地供应方面，要求各地按照“供地即可开工”的原则，积极推行产业用地“标准地”出让机制，强调在国土空间规划确定的城市和村庄、集镇建设用地范围外的基础设施项目，农用地转用和土地征收经批准实施后，直接核发国有土地使用权划拨决定书；在用海用岛审批方面，对暂不具备受理条件的项目提出先行开展用海用岛论证专家评审等技术审查工作，对报国务院批准用海的海底电缆管道项目提出施工申请和用海申请一并提交审查，精简技术评估报告，项目用海与填海项目竣工海域使用验收一并审查，允许特殊原因导致的临时用海活动续期一次，简化无居民海岛的公益设施用岛审批等。

《通知》出台将有效解决当前重大项目用地用海等要素保障中存在的突出矛盾和问题，进一步提高自然资源要素保障能力，推动有效投资重要项目尽快形成实物工作量，助力稳住经济大盘。下一步，自然资源部将全面贯彻落实党中央、国务院决策部署，扎实做好自然资源各项工作，指导督促地方用好用足政策，全力做好重大项目用地用海保障，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。（自然资源部）

## 省际动态

### 正式启动！云南新一轮找矿行动来了

8月2日，云南省人民政府第163次常务会议研究了新一轮找矿行动，标志着云南省新一轮找矿行动全面启动。

云南具有战略性矿产资源禀赋优势，也具备培育形成战略性矿产资源产业集群和进一步做好传统优势矿产产业基地的基础条件。云南省委、省政府高度重视矿业产业高质量发展，提出全产业链重塑有色产业新优势，建设世界一流“中国铝谷”，做强做精稀贵金属产业，建设绿色制造强省战略目标。省委、省政府在各州市现场办公会上，对曲靖、昭通、保山、红河、楚雄、文山等地区矿业产业发展精准定位，擘画蓝图。未来5至10年，全省将加快构建现代化产业体系，对矿产资源需求更为紧迫。云南作为矿产资源大省，有责任、有能力在保障国家资源能源安全中展现更大作为和担当。



根据国家战略部署和云南省委、省政府决策安排，省自然资源厅牵头，会同省发展和改革委员会、省科学技术厅、省工业和信息化厅、省财政厅等部门，举全省地勘队伍、科研院所、矿业企业之力，研编新一轮找矿行动实施方案。

为高质量做好全省新一轮找矿行动，确保找矿行动的科学性、前瞻性、系统性、可操作性，省自然资源厅牢固树立“今天再晚也是早、明天再早也是晚”的效率意识，大力推行项目工作法、一线工作法、典型引路法，先后两次召开工作部署专题会议、开展方案研讨，征求自然资源部及16州（市）、相关省直部门意见建议，着力提升工作质量。

新一轮找矿行动坚持“需求导向、突出重点，绿色勘查、生态保护，科技创新、提质增效，深化改革、释放活力，上下联动、合力推进，动态管理、择优实施”的原则，在矿种选择上既突出国家紧缺又凸显云南优势特色的31种矿产，在目标设定上既衔接了矿产资源规划要求又体现了产业发展需求，在工作部署上更加突出基础地质支撑找矿选区的目标导向、矿产勘查实现资源量新增的结果导向、科研工作解决找矿选矿疑难的问题导向，按照做实“十四五”、谋划“十五五”、展望“十六五”，统筹部署全省地质找矿工作。

云南新一轮找矿行动，力争一年开好头，五年见实效，十年实现重大突破，十五年全方位构建云南矿产资源勘查-开发-保护新格局，大幅提升战略性矿产资源保障能力，实

现矿业产业高质量发展。（云南省自然资源厅）

## 河北省将关停 1000 立方米以下高炉、100 吨以下转炉

7 月 27 日下午，省十三届人大常委会第三十二次会议召开联组会议，审议省人大常委会执法检查组关于检查环境保护“一法一条例”（《中华人民共和国环境保护法》《河北省生态环境保护条例》）实施情况的报告。

### 钢铁产业去产能成果与发展

河北省发改委在坚决巩固去产能成果、严禁违规新增产能的同时，加快推进河北省钢铁产业实现“六化”发展：

一是主体装备大型化。对企业主体装备实施升级改造，除铸造用生铁和特钢企业外，力争 2022 年底 1000 立方米以下高炉、100 吨以下转炉基本关停。

二是品种结构高端化。加快高端、优质、高附加值产品开发，提升现有产品的性能和质量稳定性，重点向铁基新材料、优特精品钢、高端专用钢方向发展。

三是组织机构集团化。按照企业主体、政府引导、市场化运作的原则，支持具有较强竞争力的钢铁企业实施战略性兼并重组，力争前 10 家钢铁企业产能占全省 70%以上。

四是空间布局合理化。鼓励有环境容量、有市场需求、有资源能源保障、有产能置换需求的地区承接钢铁产能转移，加快推进改造升级、退城搬迁等项目建设。

五是生产过程绿色化。实施节能降碳行动，研究钢铁行业碳达峰路径，创新发展绿色低碳技术。

六是经营管理数字化。加快钢铁产业生产体系数字化改造，力争关键工序数控化率达到 80%左右。

#### 环保资金投入与管理

河北财政始终把生态环保放在重要位置、予以优先保障，打好资金投入、政策支持和规范管理“组合拳”。2018 年以来，累计落实省以上资金 2178.8 亿元，其中中央资金 1428.8 亿元、省级资金 750 亿元，主要用于支持打好蓝天保卫战 723.3 亿元、碧水保卫战 604.6 亿元、净土保卫战 146.5 亿元，支持大规模国土绿化及生态保护修复 181.3 亿元，对 70 个县区给予重点生态功能区转移支付 198 亿元，有力保障了各项生态环保支出需求。河北省累计有 143 个生态环保项目纳入国家 PPP 综合信息平台，总投资达 853 亿元，其中已开工建设项目 81 个、投资额 550 亿元。

钢铁行业是河北省工业转型升级和大气污染治理的主战场。根据河北省印发的《全省钢铁企业环保绩效全面创 A 工作方案》要求，在已完成 12 家钢铁企业创 A 的基础上，河北将利用 3 年时间实现钢铁企业全面创 A。除 6 家企业破产或被兼并重组外，其余 44 家钢铁企业创 A 时间表为：2022 年 9 家、2023 年 25 家、2024 年 10 家。（河北省生态环境厅）

## 陕西：对长期停工停产、整改无望、建成无望的煤矿必须盯死看牢

8月2日，陕西省应急管理厅召开煤矿安全风险研判会议，传达学习省委省政府和应急管理部、国家矿山安监局领导近期对煤矿安全工作的批示要求，分析研判全省煤矿安全面临的严峻形势，研究加强煤矿安全防范工作措施。

会议强调，要深刻反思今年煤矿事故反弹暴露出煤矿企业和监管部门存在的主要问题，紧紧围绕“防风险、除隐患、保安全、迎盛会”这条主线，锚定防范遏制重特大事故这个目标，进一步增强责任感、使命感、紧迫感，提振精神，勇于担当，采取有力有效措施，狠抓煤矿安全重点工作落实，坚决整治重大安全风险，防范遏制煤矿事故，以实绩实效迎接党的二十大胜利召开。

会议要求，要针对不同类型煤矿，提出不同监管措施，特别是对“大班次”、灾害严重、采掘接续紧张和整体托管等不放心煤矿要加大监管力度。

要全面深入推进煤矿安全大检查，综合运用通报、约谈、警示、提醒等方式，推动大检查工作落实落细。要加大监管执法力度，对违法违规行为从重处罚，为市县执法检查做好示范。要对标煤矿安全专项整治三年行动方案，扎实开展自查自评，全面提炼典型经验、梳理制度机制，确保三年行动圆满收官。

要深刻汲取事故教训，扎实推动重大灾害超前治理，认真开展防治水专项检查和隐蔽致灾报告落实“回头看”，严防同类事故反复发生。

要严格整改提升煤矿复工复产管理，对长期停工停产、整改无望、建成无望的煤矿必须盯死看牢。要严格落实安全生产事前问责实施办法，对事故煤矿和监管部门进行约谈的同时，结合矿长记分管理，强化问责典型曝光。要改进工作作风，坚持内务和执法检查相结合，强化监管干部执法能力和业务水平，提高执法检查质量。

会议还对落实陕西省委省政府领导批示、开展煤矿安全监管机制调研、做好全国煤矿瓦斯和冲击地压重大灾害防治现场会筹备等工作进行了具体安排。（陕西省应急管理厅）

## 矿业行业

### 四个亿吨级油气区已落实 我国油气领域“深地工程”获突破

日前从中国石化获悉，顺北 803 斜井在地下 8000 米深度测试获高产工业油气流，折算日产原油 244.3 吨、天然气 97 万立方米，油气当量达到 1017 吨，成为顺北油气田超深层第 15 口“千吨井”。

“目前，我国塔里木盆地顺北油气田，钻探垂直深度超过 8000 米的油气井达 41 口，已落实四个亿吨级油气区，标

志着我们在油气勘探开发领域实施的‘深地工程’获重大突破，对我国深地矿产资源勘探具有指导意义，将为保障我国能源安全贡献力量。”中国石化董事长马永生表示。

业内人士认为，在我国油气勘探开发实践中，埋深超过8000米的地层为超深层。目前塔里木盆地和四川盆地是我国两个最丰富的深层油气盆地，具有资源丰富度高、规模大、整体储量大等特点。我国深层、超深层油气资源达671亿吨油当量，占全国油气资源总量的34%，深层、超深层已经成为我国油气重大发现的主阵地。

“以塔里木盆地为例，仅埋深在6000至10000米的石油和天然气资源就分别占其总量的83.2%和63.9%，超深层油气资源总量约占全球的19%。”上述业内人士说，近年来，世界新增油气储量60%来自深部地层，勘探潜力大。

据介绍，顺北深层油气田项目位于塔里木盆地中西部，油藏具有超深、高温、高压等特点，储层平均埋藏深度超过7300米，是世界陆上最深的商业开发油气田之一，也是中国石化向地球深部进军的重要代表，成为我国第一个以“深地工程”命名的油气项目，被誉为“深地一号”。目前，“深地一号”垂直深度超过8000米的井已有41口，定向井井深最深达到9300米，刷新亚洲最深纪录，这些井堪称“地下珠峰”。

国家能源局近期召开的2022年大力提升油气勘探开发

力度工作推进会要求，要牢牢守住油气战略安全底线，以国内油气增产保供的确定性，来应对外部环境的不确定性。要大力推动油气科技自主创新，全力突破油气勘探开发系列关键技术，优选应用效果突出案例示范推广。

“经过数年研究，我们创新形成超深层储层立体成像技术和缝洞体精细雕刻技术，相当于给地球深部做 CT 扫描，断裂识别精度从 30 米提高至 15 米。该技术已经应用在顺北 1.4 万平方千米的地震资料处理中。”马永生表示，目前，根据该技术形成的地震资料部署井位达 80 余口，建成产能超百万吨。（人民网）

### **今年 1-7 月我国进口煤炭 1.39 亿吨 同比下降 18.2%**

海关总署 8 月 7 日公布的数据显示，2022 年 7 月份全国进口煤炭 2352.3 万吨，较去年同期的 3017.8 万吨减少 665.5 万吨，下降 22.05%。较 6 月份的 1898.2 万吨增加 454.1 万吨，环比增长 23.92%。

7 月份煤炭进口额为 37.84 亿美元，同比增长 28.92%，环比增长 24.36%。据此推算进口单价为 160.85 美元/吨，同比上涨 63.59 美元/吨，环比上涨 0.6 美元/吨。

2022 年 1-7 月份，全国累计进口煤炭 1.39 亿吨，同比下降 18.2%，降幅较前 6 月扩大 0.7 个百分点；累计进口额 222.09 亿美元，同比增长 57.9%。（海关总署）

## 2022 年上半年钢铁行业运行总体平稳 但呈“高开低走”态势

工业和信息化部发布了 2022 年上半年钢铁行业运行情况，2022 年上半年，钢铁行业运行总体平稳，但呈“高开低走”态势。

一是粗钢产量同比下降。据统计局数据，今年 1—5 月粗钢产量呈逐月递增态势，6 月首次环比下降。6 月份产量 9073 万吨，环比减少 588 万吨，环比下降 3.3%。1—6 月，全国粗钢产量 5.27 亿吨，同比减少 3645 万吨，同比下降 6.5%。

二是钢材价格先扬后抑。今年以来，钢材价格缓慢上行，至 4 月中旬升至年内高点后持续下跌。据中国钢铁工业协会监测，截至 6 月底，中国钢材综合价格指数为 122.52，较年初下降 7.0%，较年内高点下降 14.0%。

三是钢材库存同比上升。截至 6 月下旬，中国钢铁工业协会重点统计企业钢材库存 1695 万吨，同比增长 23.1%。21 个城市 5 大品种钢材社会库存 1252 万吨，同比增长 9.3%。

四是行业效益下滑明显。据统计局数据，1—6 月黑色金属冶炼和压延加工业利润总额 826 亿元，同比下降 68.7%；亏损企业亏损总额 410 亿元，同比增长 442.4%。

五是铁矿开采投资快速增长。据统计局数据，1—6 月黑色金属矿采选业投资额累计增速同比增长 76.1%，较上年同期增加 74.6 个百分点；黑色金属冶炼和压延加工业投资额



累计增速同比增长 1.6%，较上年同期增加 24.7 个百分点（新华财经）

## 2022 年上半年有色金属行业运行情况

一、生产保持平稳。据国家统计局数据，上半年，有色金属行业工业增加值同比增长 5%，较工业平均水平高 1.6 个百分点。十种有色金属产量 3283 万吨，同比增长 1%。其中，铜、铝、铅产量同比分别增长 2.5%、0.7%、3.1%，锌产量同比下降 1.7%。在新能源产业快速发展带动下，原生镍、锂盐产量分别同比增长 6.9%、38%。据上海钢联数据，6 月底，铜、铝库存分别为 11.4 万吨、75.1 万吨，较年内高点下降 49.1%、36.4%。

二、价格先扬后抑。据中国有色金属工业协会数据，上半年，铜、铝、锌、镍、钴、锂均价分别为 71750 元/吨、21435 元/吨、26012 元/吨、20.6 万元/吨、51.4 万元/吨、45.3 万元/吨，同比增长 7.7%、23%、15.1%、57%、48.5%、454%。二季度，受全球流动性收紧、下游需求不振等因素影响，主要产品价格高位回落，6 月 30 日铜、铝、锌、镍、钴价格较今年高点分别下降 15.2%、19.4%、15.9%、44.2%、32.5%。

三、进出口量价齐增。据海关总署数据，出口方面，上半年我国未锻轧铝及铝材出口 350.9 万吨，同比增长 34.1%，出口金额 143.5 亿美元，同比增长 72.4%。进口方面，上半

年铜精矿进口 1248.1 万吨，同比增长 8.6%，进口金额 313.5 亿美元，同比增长 13.6%；未锻轧铜及铜材进口 294.2 万吨，同比增长 5.3%，进口金额 298 亿美元，同比增长 17.1%。（工业和信息化部原材料工业司）

## 地勘单位

### 广西地质勘查行业职业技能竞赛完成各项赛事圆满闭幕

7 月 29 日下午，经过 2 天时间的激烈角逐，2022 年广西地质勘查行业职业技能竞赛圆满完成各项赛事，并在柳州举行闭幕式。自治区地矿局党组书记、局长唐善茂，自治区总工会产业工会工作部部长刘文伟参加闭幕式并讲话。自治区地矿局二级巡视员、广西地质工会主席江坤树主持闭幕式。

自治区地矿局党组成员、总工程师徐初来宣读获奖名单。广西水文地质工程地质队刘跃荫、蒙万祖包揽个人奖第一、第二名，广西三〇五核地质大队卿太平获得个人第三名。广西三〇五核地质大队龙吟获得新人奖。广西水文地质工程地质队摘得团体一等奖，广西三〇五核地质大队、广西地矿建设集团有限公司获得团体二等奖，广西第四地质队、广西三一〇核地质大队、广西区域地质调查研究院、广西桂林水文工程地质勘察院有限公司获得团体三等奖。闭幕式上还表彰了优秀教练、优秀裁判员、优秀组织奖以及突出贡献奖等获奖个人和单位。

刘文伟对获奖个人和单位表示祝贺。他说，此次职业技能竞赛的成功举办，充分展现了广西地质勘查行业职工的时代风采，奏响了劳动最光荣、奋斗最美丽的时代强音。新发展阶段赋予工人阶级新的历史使命，希望广西地质勘查行业的干部职工积极发挥专业技术和人才队伍优势，为建设新时代中国特色社会主义壮美广西、奋力谱写广西地质勘查行业发展新篇章贡献智慧和力量。

唐善茂在闭幕式讲话中表示，水工环地质工作在自然资源服务民生、服务经济社会发展全局中发挥着不可替代的作用。此次竞赛的成功举办，是我们开展水工环地质调查的大动员、大宣传，是提高我区水工环地质工作水平的大练兵、大比武，有力促进了水工环地质技术支撑体系构建，推动地质调查工作和地勘人才队伍建设迈上新台阶。

唐善茂表示，我局 23 家地勘单位均涉及水工环地质工作，拥有一支 800 余人的水工环地质专业队伍。做好水工环地质工作，要以思想政治引领业务提升，汇聚实现中国梦的强大正能量；要建设高素质专业队伍，为“十四五”经济社会发展建功立业；要继续提升地质调查水平，推动地矿工作高质量发展，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

参加此次竞赛的各单位领队、技术指导，裁判员、参赛选手等出席闭幕式。（广西地矿局）

## 青海省地矿局召开 2022 年度第二次地勘生产推进会

8 月 8 日，省地矿局召开 2022 年度第二次地勘生产推进会。潘彤总工程师，孙王勇副局长，局办公室、规划处、安全生产管理处、地科处、水工环处及局属各单位相关负责人参加会议，局地质科技处处长党兴彦主持会议。

会议听取了局属各单位 2022 年地勘项目落实、生产进度、阶段性成果、存在问题，及下一步工作安排等情况的汇报。地质科技处、水工环处负责人通报了中期质量检查等情况；潘彤总工程师、孙王勇副局长分析了当前形势，部署了下一步工作。

会议认为，2022 年度地勘生产运行总体平稳，各项工作有序开展。一是项目落实情况整体良好。全局共落实各类地勘项目 448 项，总经费 6.34 亿元。相比第一次生产推进会时，项目落实数增加了 87 项，工作经费增加了 5979 多万元。预计全年总的地勘货币工作量可以达到 6.5 亿元以上，能超额完成局地勘经济任务目标。二是总体工作进度符合预期。截至目前，槽探完成率 32.47%、固体岩心钻探完成率 61.8%、盐湖钻探完成率 82.48%、水文钻探/工程钻探完成率 78.87%、地热钻探完成率 100%、1:2.5 万地球化学测量完成率 78.5%。三是围绕世界级盐湖产业基地建设，顺利完成了柴达木盆地第四系现代盐湖可利用资源核查项目野外实施，并获得高度评价。四是与国内顶级专家业务交流能力不断提高。五是“出

思路、出成果、出人才”氛围不断提升。马海砂砾孔隙卤水钾矿、鄂博梁与碱石山背斜构造区锂矿、乌兰乌珠尔—十字嵩银矿、牙马萤石矿、大格勒沟西—大水沟东铌矿、东沟东铅锌多金属矿等项目，取得阶段性成果。

会议梳理了全局地勘工作存在的不足。一是部分单位地勘项目落实情况差距较大。一勘院、水勘院、测绘院等单位落实经费与目标任务尚有较大差距。二是部分工作进度缓慢。槽探、1:5万水工环地质测量、1:5万地热地质调查完成率较低；1:2.5万地球化学测量样品分析结果反馈滞后；个别项目钻探施工进度滞后。三是部分项目工作质量不高。项目存在设计学习不透、工作重点不明确、野外第一手资料收集不全面、地质编录描述不仔细、岩性定名不准确、图表制作不规范、实际材料图更新不及时、样品采集目的性不强、资料综合整理与综合研究较薄弱、三级质量检查不到位等情况。四是绿色勘查工作中对影像资料的收集不够重视。五是专业技术人员基础不扎实。我局工作人员在2022年中科院青藏博士研究生班入学考试中全部落榜；野外地质观察能力有待提高。

会议对下一步工作做出安排部署。一是积极主动与各类项目管理部门沟通联系，继续加强项目争取。二是加强生产组织管理，进一步加快生产进度。三是加强地质成果管理，为明年立项打下坚实基础。四是加强技术专家野外检查指导，

及时解决存在的技术难题，提升工作质量。五是加强项目资金管理，有效避免资金风险。六是加强绿色勘查，推进地质勘查绿色发展。七是加强安全生产管理，确保各项工作顺利开展。强化野外项目作业管理、矿山企业与建筑施工安全管理、消防与危化品管理。八是加强维稳工作。强化意识形态、信访、疫情防控、绿色勘查、安全生产及大型活动等管理。

会议强调，一是推进世界级盐湖产业基地建设。加快第四系现代盐湖可利用资源核查项目报告编写，形成报告编写规范，回答盐湖资源量变化、固液转化等关键问题；结合野外观察，认真梳理总结背斜构造区成矿条件、富矿层位等。二是加强战略性矿产勘查。特别关注柴北缘、宗务隆、东昆仑、三江北段锂铍矿，东昆仑钴矿、镍矿，柴北缘金矿。三是加强清洁能源勘查开发。特别是共和盆地与贵德盆地干热岩、地下热水勘查开发。同时加强铀矿（砂岩型、硬岩型）、页岩气、氦气靶区储备工作。四是服务国际生态旅游目的地建设，加强古生物化石调查与研究。五是进一步加强高层次人才申报、培养工作。（青海地矿局）

## 会员动态

**中国五矿：上半年营收利润双增 制定完成金属矿业全谱系组合“战略地图”**

上半年，中国五矿营收、利润同比均实现增长，各项指

标全面实现“时间过半，任务过半”，国企改革三年行动工作任务完成率达到100%。

中国五矿近日召开年中工作会。会上透露，在重点工作方面，上半年中国五矿重点产品产量基本符合计划进度；制定完成金属矿业全谱系组合“战略地图”，明确了金属矿业主责主业未来的发展路径和“主攻方向”；开展产业链培育行动计划，不断增强发展后劲。

冶金和基本建设方面，上半年新签合同额同比增长7.6%，成功签约江苏永钢产能置换、玉昆钢铁棒线总包、印度JSOL焦化项目等一批国内外重大冶金工程，成功中标德阳天府旌城科创片区等5个百亿元人民币级项目。

贸易物流方面，粗铜进口量同比增长近30%，曹妃甸国际矿石交易中心精混经营量同比增长64%。

中国五矿总经理国文清提出，下半年重点做好以下几方面工作：加速加力做强做优做大金属矿产主责主业；加快建设世界一流冶金建设运营国家队；扎实推动国企改革三年行动圆满收官；全面防范化解财务资金等各类风险；坚决守住安全生产红线底线。

2022年是国企改革三年行动收官之年。中国五矿透露，截至6月末，中国五矿改革三年行动主体任务全面完成，全部38项改革任务和119项改革举措完成比例均达100%。据了解，自改革三年行动以来，中国五矿共形成主要改革成果

96 项。

在科技创新方面，今年 7 月，中国五矿中央研究院正式挂牌成立。近年来，中国五矿还牵头承担战略性矿产、深海深地、循环经济、工业软件、先进材料等数十项国家重点研发计划专项，科技成果转化收入同比增长 9.5%。（中国新闻网）

## 高端访谈

### 专访中国国际矿业大会组委会主席、中国矿业联合会会长彭齐鸣：不断创新 只为提供最好的服务

经过 23 年的历练与积累，中国国际矿业大会已成为全球矿业界瞩目的盛会，全球矿业相关领域专业人士收获信息、发展人脉，为促进矿业科学发展、绿色发展注入活力与动力的重要平台。今年中国国际矿业大会筹备得怎样了，又该怎么举行？和往届相比，大会主办方中国矿业联合会（下称“中国矿联”）在本届论坛的组织筹备上做了怎样的升级？论坛将给与会者带来哪些“干货”？对此，《中国矿业报》记者近日专访了中国国际矿业大会组委会主席、中国矿业联合会会长彭齐鸣。

《中国矿业报》：对于大家都期待的中国国际矿业大会，请您介绍一下什么时候召开，将以什么形式召开吗？

彭齐鸣：中国国际矿业大会（以下简称“矿业大会”）



到今年已经是第 24 届。今年的矿业大会将于 9 月 21 日至 23 日以线上的方式召开。之所以采用线上方式召开，主要考虑当前的疫情防控形势，防止大规模人员聚集带来风险。

虽然线上会展难以实现面对面的交流，但是我们充分利用各种技术手段努力打造一个功能全面的“云平台”，为与会者提供丰富多样、切实有效的交流机会。

《中国矿业报》：今年矿业大会的主题是什么？主要出于什么考虑设定这样的主题呢？

彭齐鸣：今年矿业大会的主题是“可持续的矿业，为了可持续的经济增长”，旨在强调矿业在经济发展中不可替代的作用和应有地位。

对于一个国家，特别是我国这样一个发展中大国来说，矿产资源保障问题是关系到国家经济安全的战略问题。去年的中央经济工作会议提出了“要正确认识和把握初级产品供给保障”和“要增强国内资源生产保障能力”的要求，再次说明了矿产品在经济增长中的重要地位。

特别值得强调的是，矿产品供给保障的基础是矿业。一个强大、可持续的矿业是矿产品供给保障的基础。在这个问题上，矿业具有不可替代的作用。因此，要贯彻中央关于提升能源资源保障能力的要求，就必须首先保障矿业的高质量发展。有了矿业的可持续发展，才能有经济的可持续增长。

我们拟从以下两个方面突出今年的大会主题。

一是弘扬新时代矿业发展理念。近年来，为实现矿业的可持续发展，国际矿业发展一直秉承“ESG”（环境、社会、治理）理念，调整发展模式，以新的形象进入新的发展阶段。在我国，在“创新、协调、绿色、开放、共享”新发展理念引领下，结合矿业发展特殊性，“安全、绿色、创新、融合”应该是矿业重塑形象和可持续发展的关键着力点。无论是论坛还是展览、推介，都将致力于弘扬矿业转型升级、可持续发展的理念和实践成果。

二是内容紧密衔接当前矿业发展遇到的实际问题。面对严峻挑战，矿业人不得不做好两件事：一要提升自我；二要改善环境。前者指的是通过实现“安全、绿色、创新、融合”发展，重塑产业形象，摆脱传统的发展方式，使矿业成为受全社会尊重的产业。后者指的是深入全面研究矿业发展的政策法规条件等外部环境，为矿业营造一个公平公正的发展环境。本次矿业大会的各种交流展示活动都将重点围绕这些内容，但不限于这些问题，进行论证分析和交流分享。

《中国矿业报》：每年一次的矿业大会备受瞩目。矿业大会也越来越成为矿业行业了解全球矿业市场和产业发展动向的“风向标”和“扫描仪”。今年矿业大会在论坛设置上有哪些特色，将给参会人员带来什么惊喜？

彭齐鸣：今年矿业大会的论坛设置在基本框架上与往常一致，包括主题论坛和专题论坛。主题论坛围绕“可持续的

矿业，为了可持续的经济增长”这一主题邀请国内外嘉宾阐述观点，分享理念。今年邀请的嘉宾有 ICMM 的 CEO、东盟矿业联合会秘书长、力拓集团 CEO、中国银行负责人、部分国内矿业企业负责人。他们将与我们分享关于全球与地区矿业发展态势的分析判断。

专题论坛将在主题引领下分别对当前矿业发展中的热点问题开展讨论。目前已确定的专题论坛包括：由中银国际承办的“矿业资本市场论坛”和“矿产品交易论坛”，由自然资源部信息中心承办的“矿产品供需形势论坛”，由紫金矿业集团承办的“企业社会责任论坛”，由中国五矿集团承办的“创新与融合发展论坛”，由中国煤炭地质总局承办的“矿山安全生产论坛”，由伦敦证交所管理人员和有丰富海外投资经验的企业家作为嘉宾的“矿业海外投资论坛”和中国矿业联合会与意大利国家职业地质师委员会共同组织的职业地质师论坛。

《中国矿业报》：此次矿业大会仍采用线上方式展览，与前两年有何不同？相比之下，面对面交流可以有更加丰富的感受和回应。您觉得该如何克服线上展览的缺陷从而提高展览效果呢？

彭齐鸣：考虑到与线下展览相比线上展览存在的不足之处，本届矿业大会在线上展览方式上充分利用网络技术优势，打造了能够更好提升线上展示效果的“云平台”。线上办展

虽然缺少现场的场景氛围和面对面的交流，但却可以实现线下难以实现的许多目标。其中最大的优势是打破时间与空间的限制，可以根据需要延长展览时间，也可以在线上展示更多的信息，更加全面深入地宣传参展企业，更好地促进交流合作。

为更好地发挥线上展览的优势，我们针对不同参展商的需求设计了四大类展览内容：一是综合类，全面介绍参展单位的综合实力与特长；二是矿产地/矿山类，用更加专业的方式重点介绍需要合作勘查开发的矿产地或矿山；三是装备类，为装备制造企业提供营销平台，为矿山企业提供采购平台；四是技术服务类，让为矿业服务的各类企业 and 专业机构展示自身的实力与特色，促进服务业市场发育。这些展览在每一年的矿业大会上都扮演重要角色，希望今年参观者能看到一个令人耳目一新、具有海量信息的线上展厅。

《中国矿业报》：我注意到，今年的矿业大会设立了国家馆，请问国家馆的特色和意义是什么？

彭齐鸣：国家馆是在已有国家推介基础上的一个探索创新，目的是通过这种方式打造一批以矿业投资机会与投资环境为核心的综合性国家展示区，便于参观者系统深入地了解该国的投资环境与机会，同时也对其风土人情、文化历史、自然景观有所了解。

为推动国家馆建设，中国矿业联合会正陆续与有关国家

驻华使馆会谈交流，各国普遍对国家馆建设表示很大的兴趣，目前，已经在积极推动建馆工作，我已与南非、刚果（金）、坦桑尼亚、苏丹、阿根廷、秘鲁、乌拉圭等国驻华大使或负责人通过视频会议方式介绍了今年矿业大会的概况，邀请他们参与国家馆建设，对方均表示出高度关注，认为这种方式可以极大地拓展展览的信息量，让观众看到一个更加真实的国家，感受到更大的吸引力。我相信，有众多国家的积极参与，届时大家会看到一个丰富多彩、各具特色的国情、矿情线上展馆。这些展示会有力地促进投资者，特别是我国矿业企业与投资目标国之间的交流，增进了解，推动合作。

《中国矿业报》：今年的矿业大会首次出现《矿业访谈》栏目，请问这一节目的定位和意义是什么？

彭齐鸣：《矿业访谈》节目的设立主要考虑两个方面的因素。一是加大交流的深度与广度。原有的论坛模式起到了交流信息的作用，但是矿业大会的会期有限，每个论坛的发言嘉宾只能简要地分享其观点与经验，难以就重要的问题开展深入交流，互动的效果也不理想。与此同时，矿业领域的热点问题很多，普遍存在仁者见仁、智者见智的情况，而能够邀请到会发言的嘉宾数量是非常有限的。《矿业访谈》节目与传统的论坛相比有更大的灵活性，可以用较长的时间（一个小时左右）就一两个问题通过对话的方式深入讨论交流，可以让观众了解更加深入、全面的信息，加深对问题的

理解。二是考虑扩大影响面。因为有了云平台，可以将访谈节目在平台上回放，让更多的观众更加便利地分享访谈节目内容。同时，因为云平台具有互动功能，可以动态地征集观众对访谈内容的意见和提出的问题，并建立反馈通道，实现更加顺畅的交流互动。

我们已初步制定了《矿业访谈》节目的计划，设置了涵盖不同领域的访谈系列，分别为企业家访谈、专家学者访谈、国际嘉宾访谈等。随着工作的开展和经验的积累还会不断推陈出新，把这个节目办成业内人士了解行业动向的指南，社会人士了解矿业的窗口。

《中国矿业报》：我发现今年的矿业大会方案中出现了讲习班，请问这项活动的意义有哪些？将如何运作？

彭齐鸣：讲习班（workshop）和业务培训是中国矿联多年来服务会员的重要方式之一。在矿业大会上设置讲习班，主要出发点是针对矿业发展遇到的各类问题，以讲习班的方式向业内人士提供知识更新、发展动向分享、基本技能传授等服务；邀请的讲课嘉宾都是业内知名专家或有经验的管理者、企业家。

值得强调的是，讲习班以服务矿业为基本出发点，特别注重为中国矿业联合会会员的服务。从新冠肺炎疫情发生以来，讲习培训活动收费对会员单位都予以很大的优惠，多数情况下是对会员免费。我们希望，通过这类活动能不断提升

中国矿业联合会服务会员的能力，也希望讲习培训活动能够成为我们与会员之间交流互动的重要方式。

《中国矿业报》：“永不落幕”一直是中国国际矿业大会的目标，今年在这方面有哪些创新和进展呢？

彭齐鸣：为实现“永不落幕”的目标，我们做了很多努力。客观地说，真正将“永不落幕”作为国际矿业大会的重点目标是2020年开始的。由于新冠肺炎疫情的发生，线下活动受到很大影响，线上活动自然成为我们开展工作的首选方式。同时，我们认为，线上活动有很多优越性，即使疫情过去之后，线上交流活动仍然会保留并占据重要地位。所以，中国矿业联合会从2021年开始筹划建设“云平台”，旨在通过这个平台将我会的各项重要活动放在线上，向行业、向社会提供全天候不间断的信息服务。

从今年的国际矿业大会的方案可以看到“永不落幕”的端倪，比如常年巡回展示的各类展览、无限量播放的各种论坛、《矿业访谈》、讲习班等活动，让人在任何时间、任何地域都能够进入线上的会场、展厅和教室。

当然，“永不落幕”的含义不仅仅是这些，随着工作的开展和深入，我们会从更高的高度和更精细的视觉不断拓展“永不落幕”的内涵，不断创新“永不落幕”的方式。

《中国矿业报》：您觉得对于矿业企业和各类机构来说，参加矿业大会的意义在哪？他们将会有什么样的收获呢？

彭齐鸣：这也是我们高度关注的问题，让与会者不虚此行是我们最主要的目标。按照大会的设计，我们尽可能考虑各类参会参展单位的诉求，在让大会更加有普适性的同时不失专业水准。用一句大家都熟悉的广告词来表达，就是“总有一款适合您”。

对于矿业企业说，参会参展是树立良好社会形象，寻找合作伙伴的难得机会。鉴于近年来矿业发展遇到的一些问题，这种宣传显得尤为重要。社会上存在一些对矿业的误解和误传，让人感觉矿业是“脏乱差”的代表，看不到矿业对经济发展的重要贡献，也看不到矿业在安全、绿色、创新、融合方面的显著成效和丰硕成果，更想不到新时代的矿业将重塑形象，成为经济发展推动力和生态文明建设的排头兵。正因如此，我们每一个矿业企业都有责任通过展示自己的业绩为矿业重塑形象添砖加瓦。同样，我们的每一个矿业企业都会通过参会参展得到重要的收获。

对于各类服务商来说，参会参展可以更加直接地把握行业的脉搏，了解客户的需求，为自己的产品找到更多的用户，也可以找到开发新产品、拓展新客户的灵感和途径。

装备企业一直是展览大厅的重要展商。本次大会仍然如此。“安全、绿色、创新、融合”发展过程中会不断产生新的装备需求，了解这种过程对于装备制造商来说至关重要。我们愿意全力为装备制造商提供与用户交流合作的平台和



纽带，让更多的用户了解制造商，让更多的制造商了解用户需求。

地勘单位是我国特有的一支队伍，在矿业发展中发挥着举足轻重的作用。因此，本届矿业大会必然为地勘单位提供一个重要、宽广的平台，让他们能够充分展示自己的实力与业绩，为他们拓展业务领域创造条件。值得强调的是，这支队伍有着令人骄傲的过去，有开拓创新的当下，更有再创辉煌的未来。线上展览可以不受篇幅限制，最大限度地将地勘单位的特色与优势向世界展示。我相信，这种展示必将为这支队伍的改革发展带来新的机遇。

《中国矿业报》：中国国际矿业大会即将走过 24 年的历程，今后还有很长的路要走。对大会的发展趋势您有什么看法？

彭齐鸣：中国国际矿业大会是中国矿业与世界对话的窗口，是一个巨大的国际交流平台，也是世界上几个最重要的矿业大会之一。通过总结 20 多年办展的经验，我们感到这个平台还有很多有待开发的空間。概括起来说主要有两个方面的拓展：一是在全球范围内拓展参与国家的数量，让大会真正成为全球关注的盛会，结识更多的国际朋友，建立更多的合作关系，以此推动“一带一路”国际产能合作。二是在产业层面的拓展，让这个平台不仅仅是业内的交流平台，更是产业之间交流合作的纽带，要让社会各界更多地了解、关

注、支持矿业，营造更多的交流合作机会。

中国矿业承载着保障经济可持续增长的历史使命，矿业自身必须不断转型升级、重塑形象，走可持续发展的道路。中国矿业可持续发展需要业界同仁不断加强交流、合作，需要中国国际矿业大会这个平台。让我们齐心携手，共同迎接挑战，共创矿业美好未来。（中国矿业报）

## 中国矿联

### 彭齐鸣会长会见厄瓜多尔驻华大使拉雷亚

8月8日上午，中国矿业联合会党委书记、会长，中国国际矿业大会组委会主席彭齐鸣会见了来访的厄瓜多尔驻华大使卡洛斯·拉雷亚一行。双方就矿业领域合作进行了友好的沟通，并就拟于9月召开的中国国际矿业大会相关情况做了通报，双方对下一步深度合作开展了坦诚的交流。

彭齐鸣会长就中厄关系以及两国的矿业合作谈了5点看法。第一，厄瓜多尔与中国是相互信任、相互支持的战略合作伙伴；第二，两国拥有共同的矿业发展理念和目标；第三，矿业发展离不开国际合作，矿业合作是经济全球化的重要组成部分；第四，两国在矿业领域有着巨大的合作空间；第五，两国应加强交流、增进了解，欢迎厄瓜多尔驻华使馆参与即将举办的第二十四届中国国际矿业大会。

拉雷亚大使表示，2016年厄中建立全面战略伙伴关系以

来，两国政治互信深化，合作成果丰硕，两国友谊更加牢固。厄瓜多尔政府出台了相关政策，希望促进矿业可持续发展，增加国家收入，促进经济多元化。他还介绍了厄瓜多尔的矿业发展现状及投资优势，并表示将积极参与即将召开的第二十四届中国国际矿业大会。

中国矿业联合会秘书长车长波、国际合作与研究部负责同志及厄瓜多尔驻华公使克里斯蒂安·曼切诺、商务参赞安德烈斯·阿马斯共同出席了会议。

### **彭齐鸣一行拜访中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心进行工作交流**

8月4日，中国矿业联合会党委书记、会长彭齐鸣一行前往中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心，与中国地质调查局党组成员、自然资源综合调查指挥中心党委副书记、主任严光生进行了亲切的交流。

彭齐鸣深情回顾了以往与自然资源综合调查指挥中心（原武警黄金部队）的多次工作接触和交流，衷心祝愿这支队伍转制后成为国家在自然资源综合调查方面的尖兵和旗帜。彭齐鸣感谢自然资源综合调查指挥中心对中国矿业联合会工作的大力支持和帮助。简要介绍了2022（第二十四届）中国国际矿业大会的筹备情况，期望双方在绿色勘查、服务国家生态文明建设、咨询服务、促进矿业高质量发展等方面

开展深入的合作和点对点的培训。

严光生介绍了新组建的中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心主要职能职责和队伍改制发展历程，描绘了队伍发展方向和目标，围绕着自然资源调查监测、基础地质调查研究、找矿战略行动、大数据中心和技术支撑平台建设等，希望与中国矿业联合会开展长期深入的合作，促进双方协作发展，共同为提高国家矿产资源保障程度而努力。

中国矿业联合会秘书长车长波、副秘书长索耀莉，自然资源综合调查指挥中心副主任徐勇、总会计师张泽屿、规划计划处处长喻光明、财务处处长王寅等参加会谈。

## 关于邀请参加 2022（第二十四届）中国国际矿业大会云平台线上展览的函

由中华人民共和国自然资源部、天津市人民政府指导，中国矿业联合会主办、天津矿博国际会展有限公司承办的2022(第二十四届)中国国际矿业大会将于2022年9月21-23日依托“中国国际矿业大会云平台”以“线上+线下”方式召开。

为深入贯彻落实习近平总书记外交思想和新发展理念，服务国家外交战略和经济发展大局，本届大会以“可持续的矿业，为了可持续的经济增长”为主题。大会由开幕式、主题论坛、专题论坛、线上展览、国家馆、矿业访谈、讲习班

等组成，聚焦国内外矿业发展热点问题，重点关注在“双碳目标”大背景下的战略性矿产供需形势和矿业发展新理念，探索矿业合作新模式，全力为参会参展国家、机构和企业打造一个宣传推介、结识合作伙伴、拓展合作关系和提供有效服务的矿业会展平台。

本届大会线上展览展示区域划分为自然资源管理部门、行业协会、矿业企业、地勘单位、装备企业、服务机构（金融机构、技术服务、律师事务所、会计师事务所、科研机构与大学、其他）六大类。各展区设置展商直播、交换名片、在线洽谈、展品线上收藏与分享、问题留言及合作意向等功能，展商可通过云平台在线互动等方式与观展嘉宾代表实时交流、洽谈，表达合作意向，并通过图片、文本、视频（音像）、直播和 VR 等形式全方位、多角度呈现拟展览推介的内容，充分发挥线上展览不受空间和时间限制的优势，常年在大会云平台运行，直至下届矿业大会启动，实现“永不落幕的矿业大会”。

线上展览的展位分 SVIP、VVIP、VIP、标准四级。本届大会为自然资源管理部门、中国地质调查局、大会组委会成员单位、中国矿联会员单位及相关行业协会等机构提供免费标准展位，如参展商对其他级别展位、个性化定制平面展厅或者 VR 展厅、项目推介直播活动内容有特定需求，可分别提供不同的优惠服务，详见附件。

为全面宣传展示贵单位项目、产品、技术和服 务，共同办好一届别开生面的国际矿业大会，诚邀贵单位出席大会并参加线上展览推介。

感谢贵单位多年来对我会及中国国际矿业大会的大力支持！

联系人：陶明炬

布展联系：张瑜

联系方式：13801137507

联系方式：18611980412

## 附件

### 2022（第二十四届）中国国际矿业大会赞助、 线上参展和线上参会收费标准及权益

#### 一、大会赞助

本届大会赞助级别分全场总赞助、钻石级赞助、铂金级赞助、黄金级赞助、白银级赞助五类，各级赞助商享受权益具体如下：

赞助单位享受服务 事项明细	全场总 赞助 (100万)	钻石级 赞助 (70万)	铂金级 赞助 (50万)	黄金级 赞助 (30万)	白银级 赞助 (10万)
开幕式现场参会名额	5位	4位	3位	2位	1位
欢迎晚宴1号厅	1位	1位	1位	1位	——
欢迎晚宴2号厅	4位	3位	2位	1位	1位
项目推介直播 2022年9月20日-2023年8月1日	20场 (4小时/场)	15场 (4小时/场)	10场 (3小时/场)	5场 (3小时/场)	2场 (2小时/场)

VIP 参会代表免费注册名额	不限名额	不限名额	不限名额	不限名额	不限名额
开幕式前或茶歇时间 轮动播放宣传片	5 分钟	4 分钟	3 分钟	2 分钟	——
云展览页面常年播放 轮动播放宣传片 2022 年 9 月 20 日-2023 年 8 月 1 日	5 分钟	4 分钟	3 分钟	2 分钟	——
2.5D 核心展区展位 2022 年 9 月 20 日-2023 年 8 月 1 日	√	√	√	√	√
云平台首页放置单位 标识及展位链接	√	√	√	√	√
会议手册放置单位 标识及介绍	√	√	√	√	√
矿业访谈 录制权限	√	√	√	√	——
主题论坛主讲名额一位	√	任选	——	——	——
专题论坛主讲名额一位	——	其一	√	——	——
免费展位推送服务 位居一级排位	√	√	√	√	√
赞助企业所属单位 免收展位费	√	√	√	√	——
讲习班全年免费 线上观看名额	不限名额	不限名额	不限名额	不限名额	不限名额

## 二、线上参展

### (一) 展览内容

本届大会线上展览展示区域划分为自然资源管理部门、矿业企业、地勘单位、装备企业、服务机构（金融机构、技术服务单位、律师事务所、会计师事务所、科研机构与大学、其他）、行业协会六大类，各单位可通过线上标准展位在所属展区个性化展示本单位项目、产品、技术和服 务，展示分类与内容具体如下：

**1. 自然资源管理部门。**自然资源管理部门展示区主要通过图片、文字、视频等形式展示部门名称、部门简介、业务

范围、所辖业务政策支持、所辖业务成果展示、年度重要新闻等内容。

**2. 行业协会。**行业协会展区主要通过图片、文字、视频等形式展示协会名称、协会简介、组织架构、业务范围、会员风采、所辖业务成果展示、年度重要新闻等内容。

**3. 矿业企业。**矿业企业展示区主要通过图片、文字、视频等形式展示企业品牌形象、运营业绩、业务范围、企业招投标项目、企业产品、国内外影响力、重要新闻、资质荣誉、社会责任履行情况、重要指标和排名情况等内容。

**4. 装备企业。**装备企业展示区主要采用文字说明、图片、影像等方式展示企业品牌形象、运营业绩、业务范围、国内外影响力、重要新闻、资质荣誉、社会责任履行情况、重要指标和排名情况、装备产品、装备特性、装备参数详情、应用场景和优势、购买起订量等内容。

**5. 地勘单位。**地勘单位展示区主要采用图鉴、影像、图片及文字说明等方式重点展示单位名称、单位简介、业务范围、地勘企事业单位年度勘探成果、矿产地资源概况、资源开发利用情况、资源开发潜力、开发条件和推介价格等内容。

**6. 服务机构。**服务机构展示区分设金融机构、技术服务单位、律师事务所、会计师事务所、科研机构与大学和其他，其中金融机构展示区重点展示机构名称、机构简介、机构属性、业务范围、资质荣誉、投融资项目、业务咨询板块等内容；律师事务所和会计师事务所展示区重点展示事务所名称、事务所简介、业务范围、国内外影响力、经典案例、法律法



规咨询、法规科普等内容；技术服务单位展示区重点展示单位名称、单位简介、服务设备、设备参数详情、技术服务成果模拟展示、技术服务案例分享等内容；科研机构 and 院校展示区主要展示机构大学名称、简介、科研项目、科研成果等内容。

## （二）项目推介直播

项目推介直播区域分为矿产地项目直播、投融资项目直播、矿业装备直播、技术服务直播和矿业法规直播五个区域。

各单位可通过项目推介直播功能实时向观展嘉宾代表推介本单位项目、产品、技术和服务，同时观展嘉宾可通过评论、点赞等方式参与互动，亦可通过点击直播间相应链接进入展商展厅或展品页面点击“合作意向”功能键，线上填写合作意向，参展商实时跟踪合作意向，实现线下签约，达成项目合作。

**注：大会黄金时间有限，直播时间按报名先后顺序排序。**

## （三）参展级别、收费标准和权益

线上展览的展位分 SVIP、VVIP、VIP、标准四级，中国矿业联合会不同级别会员单位享受相应优惠价格，其对应服务权益、收费标准及权益具体如下：

服务等级	服务权益	非会员单位 展位费 标准 (直播时长)	中国矿业联合会会员单位展位费标准 (直播时长)			
			副会长 单位	常务理事 单位	理事、主席 团单位	普通 会员
SVIP	展厅首页广告位 1 个，享受常年轮动播放权益；标准展位 1 个；项目推介直播服务 1 场；展位推送服务。	6000 元 (2 小时/场)	0 元 (4 小时/场)	3000 元 (3 小时/场)	4000 元 (3 小时/场)	5000 元 (2 小时/场)

VVIP	标准展位 1 个；项目推介直播服务 1 场；展位推送服务。	5000 元 (2 小时/场)	0 元 (4 小时/场)	0 元 (4 小时/场)	2000 元 (3 小时/场)	3000 元 (2 小时/场)
VIP	标准展位 1 个；展位推送服务。	4000 元	0 元	0 元	0 元	1000 元
标准	标准展位 1 个。	3000 元	0 元	0 元	0 元	0 元
备注	增加单场项目推介直播费用为 3000 元/2 小时（直播有在线录制、支持回放和长期保留在云平台中等功能）；展位推送服务费用为 1000 元/展位；VIP 参会代表注册报名费用为 0 元/位。					

**注：**为了满足展商对线上展厅的个性化需求，展商可通过云平台对线上展厅进行个性化布展。如参展商自有成熟的平面展厅或者 VR 展厅，云平台支持免费对接集成；如参展商需个性化定制线上展厅（平面展厅或 VR 展厅），参考内容如下所述：

### 1. 个性化定制线上平面展厅

个性化定制线上平面展厅主要包含展厅页面设计、排版、网页开发及展品细节展示等服务内容，所需展示内容及企业素材由展商自行准备和提供，可支持图片、视频、文字等内容形式。个性化定制线上展厅的费用主要由设计及开发费用组成，设计及开发成本为 2000 元/人天（以人天为评估单位，具体根据工作量进行评估），预计成本 8 千元起，费用由展商自行承担。

**备注：**以上预估费用仅供参考，可根据具体需求进行精细化评估。

### 2. 个性化定制线上 VR 展厅

个性化定制 VR 展厅主要包含 VR 展厅设计、3D 建模、模型精细化处理及全景渲染、网页界面展示及展品细节展示等服务内容。所需展示内容及企业素材由展商自行准备和提供，

可支持以图文、视频等内容形式。个性化定制 VR 展厅预计成本在 10-15 万元，该费用由展商自行承担。

**备注：**以上预估费用仅供参考，可根据具体需求进行精细化评估。

### 三、线上参会

线上参会代表分为 VIP 参会代表和参会代表。云平台参会代表不收取相关费用，VIP 参会代表收费标准为 1000 元/位（学生可凭学生证免费升级为 VIP 参会代表），中国矿业联合会各会员单位免收取 VIP 参会费用，相关权益具体如下：

服务对象	收费标准	服务权益	优惠
参会代表	0 元/位	参会代表可以全年免费观看大会开幕式、主题论坛、线上展览、项目推介直播、矿业访谈。	参会代表不收取相关费用。
VIP 参会代表	1000 元/位	VIP 参会代表可以全年免费观看大会开幕式、主题论坛、专题论坛、线上展览、项目推介直播、矿业访谈、讲习班和历届矿业大会相关内容。	中国矿联会员单位免费；非会员单位 1000 元/位。

了解更多矿业资讯请登录中国矿业联合会官方网站

<http://www.chinamining.org.cn>



中国矿业联合会公众号



中国矿业网公众号