



上海联合矿权交易所

SHANGHAI INTERNATIONAL MINING EXCHANGE

NEWSLETTER

NO.201712 第 69 期





目 录

- 全球资讯 2
 - 【Mining.com】看世界黄金协会如何预测 2018 年黄金市场 2
 - 【CNBC】官方预测明年美国页岩油产量将大幅提高 3
 - 【Mining.com】2017 年世界最大的 50 家矿企市值增加 1400 亿美元 4
 - 【FT.com】2018 年金属市场有何值得关注? 5
- 项目推荐 更多项目资讯见交易所网站：www.shumx.com 9
 - 内蒙古钼矿项目 9
 - 内蒙古多金属矿项目 11
- 联系方式 13
- 公司信息 11
 - 关于我们 11
 - 我们的业务 11
 - 我们的功能 11
 - 我们的优势 12
 - 我们的服务对象 12

上海联合矿权交易所微信

微信号：上海联合矿权交易所





环球资讯

【Mining.com】看世界黄金协会如何预测 2018 年黄金市场

尽管美国加息，全球股市上涨，且加密货币价格飙升吸引了投资者注意力，但是今年前 11 个月黄金价格仍然录得两位数增长。世界黄金协会首席市场策略师 John Reade 周四表示，依然有很多因素支撑金价在 2018 年延续涨势，其中包括货币政策、股市和美元、收入增长以及结构变化。

Reade 指出，鉴于美联储明年将继续加息以及缩减资产负债表，货币政策和决策者将继续成为影响黄金需求的关键因素。明年，美联储主席和多名理事将换届，导致联储在政策制定和沟通方面发生变化，由此将导致固定收益和其他市场进入一段时间的调整期。而且据称长期以来一直看多黄金的安联首席经济顾问 Mohamed El-Erian 可能担任美联储副主席。

当然，美联储并不是影响金价的唯一政策因素。未来 12 个月内，预计欧洲央行的货币政策可能进入温和阶段，而日本央行预计将放缓量化宽松步调，中国将继续致力于经济增长再平衡，并可能对某些经济部门进行去杠杆化。

由于全球范围内通胀水平仍将受抑，货币政策将温和收紧。除此之外，金融市场可能影响黄金价格的另外两个因素分别是股市和美元。Reade 认为，美国股市牛市的终结可能会重新点燃黄金需求。与此同时，2017 年可能标志着美元多年强势的终点，金价将从中受益。

实物市场的趋势中，收入增长或将成为影响黄金需求的最重要因素。在 Reade 看来，前景仍然很乐观。全球最大的黄金市场中国经济避免了硬着陆，而且预计 2018 年经济增速依然维持强劲，预期在 6.4% 左右。

印度经济从 2016 年的废钞冲击和 2017 年的商品服务税调整中恢复过来，随着



商业活动和消费者信心改善，印度预计将成为 2018 年全球增长最快的国家之一，经济增速甚至超过 2012-2014 时期。

全球两大黄金市场收入稳健增长的前景对黄金来说无疑是好消息，但是其他国家的增长也有目共睹。全球第三大金条金币市场——德国的经济将保持动力，失业率料将继续下降，同时，作为全球第三大珠宝市场，美国黄金市场可能从经济持续增长和消费者信心上升中获益。

全球黄金市场的结构变化同样值得注意，尽管或许不会对明年黄金市场产生直接影响，但是可能成为未来几年出现重大调整的先兆。例如，俄罗斯可能调整适用于金条的增值税税率，当前 18% 的惩罚性税率遏制了市场增长，但是如果下调，将打开新的增长空间。其他方面，银行和铸币厂在不断开发符合伊斯兰教法的黄金产品，这部分市场可能会获得增长动能，而印度推动发展黄金现货交易将带来更高的透明度，提振该国的黄金交易。

(来源：NAI500 日期：2017-12-14)

【CNBC】官方预测明年美国页岩油产量将大幅提高

据美国能源部最新预测，美国页岩油生产商们在新的一年里将大幅增加产量。能源部下设的美国能源信息署（EIA）周一发布报告称，1 月份来自美国七大页岩地区的原油产量日均将增加 9.4 万桶。

报告称，下月美国七大页岩地区的日均产量加起来将超过 640 万桶，与今年同期的日均 520 万桶相比同比增幅超过 100 万桶/日。

其中最大的增幅来自于二叠纪盆地，这是位于德克萨斯州和新墨西哥州的一个富油区，EIA 预测来自该地区的日均产量在 1 月份将增加 6.8 万桶。

此外，位于北达科他州的巴肯油田以及位于科罗拉多和附近州的 Niobrara 盆地 1 月页岩油产量预计将分别增加 9,000 桶/日和 6,000 桶/日，增幅较小。

这些地区的生产商们通过水力压裂过程——向地下注入水、沙子和化学物质将



页岩岩层中的石油和天然气释放出来。在低油价引发产量大幅下滑后，美国的这几大页岩产区可以迅速恢复产量，加快美国整体原油产量复苏。

EIA 在上周发布的报告中称，与今年的日均产量 920 万桶相比，美国日均原油产量在 2018 年可能达到创纪录的 1,000 万桶。

与此同时，欧佩克和国际能源署近期均上修了对于美国产量的预测。目前，这三大机构均认为明年美国日均产量增幅将在 80-100 万桶之间。

国际能源署在周报中指出，美国页岩油行业的灵活性和创新性使预测美国未来石油产量的难度加大。

此外，目前尚不清楚页岩油生产商们明年将增产多少。部分生产商们近期暗示，将把重点放在改善财务状况和增加股东价值而非负债上，以便在油价上涨时更多地增加产量。

（来源：NAI500 日期：2017-12-18）

【Mining.com】2017 年世界最大的 50 家矿企市值增加 1400 亿美元

截至目前，世界最大的 50 家矿企总市值 8960 亿美元，今年以来市值增加了 1410 亿美元，其中大部分是在 7 月之后增加的。

从大约 18 个月前矿业打开上涨趋势以来，全球最大的 50 家矿企为股东增添了 2270 亿美元财富。

全球十大矿企约占行业总市值的一半以上，在 2017 年跑输其他矿业公司之后，这些矿业巨头迅速追赶上来。自 6 月底以来矿企大部分的总市值增长都来自前十大矿企。今年以来仅两大矿业巨头——淡水河谷和嘉能可就占到市值增长的 27%。

今年黄金公司走势艰难，最大的黄金生产商纽蒙特矿业和巴里克黄金跌出前十。今年纽蒙特矿业公司超越巴里克黄金公司成为世界最大的黄金生产商，但同样被多元化矿企英美资源集团挤出前十，英美资源集团在多年排名落后之后重新挺进前十。

中国洛阳钼业首次入围世界矿业前十强中，该公司是今年以来表现最强的矿业



股，年初至今累计上涨 150%。年初的时候洛阳钼业在全球排名第 31。现在洛阳钼业的市值已经超过 200 亿美元。该公司最近几年的频繁并购初见成效。

今年另外一家从铜锌价格上涨中受益的企业是——KAZ Minerals，该公司首次进入全球矿业 50 强企业名单。这家哈萨克矿企 2017 年累计上涨 120%，市值 47 亿美元。2017 年年初该公司市值不到 40 亿美元。

全球 50 家最大的矿企中只有九家 2017 年以来累计收跌，其中在俄罗斯运营和钾肥公司是受伤最严重的组合。俄罗斯钻石开采商埃罗莎今年惨烈收场，跌幅与今年表现最糟糕的矿业股乌拉尔钾肥公司旗鼓相当。乌拉尔钾肥公司市值缩水 24%，排名由年初的第 30 降至第 44。

德国钾肥公司 K+S 跌出了前 50 名单，2017 年市值减少逾 10%。前 50 强名单中只剩四家钾肥开采商，其中加拿大 Potashcorp of Saskatchewan 逆势上涨 8.4%，该公司即将完成与兼并美国 Agrium 的交易，将成为全球最大的肥料生产商。

(来源：NAI500 日期：2017-12-21)

【FT.com】2018 年金属市场有何值得关注？

今年股票市场的上涨吸引大量眼球，然而金属和矿产的表现同样可圈可点。标普 GSCI 工业金属总回报率指数显示，受全球经济稳步增长推动，今年金属带来了 24% 的回报率。

在大宗商品投资者回顾 2017 年的成功之际，下面列出了 2018 年将决定贵金属、基本金属和散货大宗商品走势的重要因素。

中国和世界其他地区

中国占世界原材料消费的一半以上，将继续对 2018 年大宗商品市场产生重大影响。中国打击污染和过剩产能的举措，将为铝、钢铁和铁矿石价格提供强大支撑。这还将抵消货币政策收紧及房地产市场放缓带来的负面影响。

其中铝的表现将尤为出彩。BMO 资本市场的 Colin Hamilton 指出，该机构预



计未来五年期间中国的铝产量仅将增加 200 万吨，同时国内的需求良好，出口量逐渐减少。世界其他地区原本已经习惯依赖从中国进口，中国出口量的减少，将刺激中国以外的地区生产。

中国的炼钢厂由污染环境转变为更加高效，将提振高品位铁矿石需求，这将有助于增厚必和必拓、淡水河谷和力拓等大型矿山的利润。

然而，分析师和投资者还将关注中国以外地区的经济增长。随着主要工业国订单完成，制造业活动增加，随后将出现一段补充库存期。通常这意味着进入周期的后程，但在这个时期大宗商品价格往往会获得良好支撑。

铜

大多数分析师预计 2018 年铜市场大抵供需平衡，供应将足以满足需求。可能影响供需的是明年智利将需要重签大量劳工合同。花旗银行估测，大约 30%的劳工合同谈判将在未来 12 个月期间展开，可能影响 25%的全球铜供应量。其中包括位于智利的全球最大的铜矿——Escondida 矿，该矿的一个工会已经进行为期一天的示威罢工。

在铜价上涨并已超过 7,000 美元/吨的大背景之下，矿工们预计将不会轻易妥协。因此，工业届的行动可能导致明年价格上有大动作。

电池金属

电动汽车电池中的重要原材料——钴和锂今年表现耀眼。电动汽车销量预计将首次突破 100 万辆大关。碳酸锂价格上涨了 36%，而钴价格已经翻倍，吸引投资者和初级矿企涌向所谓的“电池中的黄金”。

然而，明年这两种金属的价格都存在供应方面的风险。世界最大的锂矿生产商之一——智利 SQM 公司正在谈判解决有关该公司能够生产多少锂的纠纷。BTG Pactual 分析师认为，对智利而言，新一轮谈判可能意味着智利将显著扩大锂产量。

美银美林认为，南美和澳大利亚一系列新的锂矿项目上线，可能使锂市场在



2019 年结束供应短缺的局面。而之后的几年市场可能供过于求。

钴的供应将来自嘉能可。该公司宣布计划使刚果民主共和国子公司 Katanga Mining 的产量翻倍。咨询机构 CRU 预计，随着这些产量涌向市场，钴将在 2019 年面临供应过剩。

需求方面，世界最大的电动汽车市场——中国将是关键所在。中国正在逐步取消对新能源车的补贴。分析师称，2018 年的汽车销量或将受到影响。

黄金

2017 年黄金累计上涨将近 10%，与美国股市相比略显逊色，但依然表现尚佳。9 月初金价一度突破 1,350 美元/盎司，创一年多以来最高水平。然而，自此之后黄金回落至 1,260 美元。

高盛策略师认为未来几个月下列因素将推动金价走低：发达经济体持续增长强劲，美联储进一步升息，缺少严重的地缘政治风险和经济衰退。

然而，黄金的投资需求也不容忽视。三菱分析师 Jonathan Butler 称，美国牛市可能出现反转，美国总统特朗普的减税政策可能导致美国债务增加，这些因素将刺激投资者购入黄金对冲上述风险。

随着 2018 年到来，黄金多头将从一些显示投资者对黄金执着的数据中找到安慰。据彭博社统计，今年投资者持有的黄金交易所交易基金增加了 11%，至 7140 万盎司。

钯金

钯金是今年表现最佳的大宗商品，涨幅超过 50%，价格创 17 年新高。消费者由柴油车转向使用钯金催化器的汽油车，促使了钯金价格上涨。与之相对，用于柴油车催化器的铂金价格跌至 22 个月低点——870 美元/盎司。

钯金的精彩表现使它自 2001 年以来首次比铂金还贵，引发市场担心车企可能转变为在催化器中使用成本更低的铂金。2018 年的巨大疑问在于这一趋势是否会



出现。世界铂金投资委员会 11 月表示，有传闻称车企正在考虑改用铂金，这将对短期到中期的铂金需求带来显著影响。当然，不需要催化器的电动汽车到来，给铂金和钯金同时带来了风险。

（来源：NAI500 日期：2017-12-21）

**项目推荐**更多项目资讯见交易所网站：www.shumx.com**内蒙古钼矿项目****➤ 矿区概况**

矿区为低缓丘陵地貌，海拔标高 725 ~ 760m，总趋势南高北低。矿区属于大陆性气候，多风少雨，昼夜温差大。夏季最高气温 36℃，冬季最低气温 -40℃。

矿区位于蒙古东部二连达瓦活动大陆边缘带与西乌尔特被动大陆边缘带接合部位，为活动大陆边缘，是著名的超大型多金属资源成矿集中区和斑岩型铜钼矿有利成矿地段。



主要为黑云母花岗岩、二长花岗岩和闪长岩。黑云母花岗岩、二长花岗斑岩体呈岩株状产出，钾长石含量高达 35—40% 左右；闪长岩呈透镜状、豆荚状，斜长石成分含量 45—56%。上述岩石组合为钙碱性杂岩体组合特征，是形成斑岩型铜钼矿的有利岩石组合。

全区共圈出矿体 13 个，其中主要矿体 3 个，分别为 2、7、9 号矿体，合计矿石资源量占矿床矿石量的 67.2%，钼、铜金属资源量分别占矿床金属资源量的 70.2% 和 73.2%。次要矿体 10 个，分别为 1、3、4、5、6、8、16、18、21、23 号矿体，合计矿石资源量占矿床矿石量的 32.8%。钼、铜金属资源量分别占矿床金属资源量的 29.8% 和 26.8%。

全区共圈出矿体 13 个，其中主要矿体 3 个，分别为 2、7、9 号矿体，合计矿石资源量占矿床矿石量的 67.2%，钼、铜金属资源量分别占矿床金属资源量的 70.2% 和 73.2%。次要矿体 10 个，分别为 1、3、4、5、6、8、16、18、21、23 号矿体，合计矿石资源量占矿床矿石量的 32.8%。钼、铜金属资源量分别占矿床金属资源量的 29.8% 和 26.8%。



➤ **资源量情况**

本次工作按 0.06%边界品位共圈定钼矿体 13 个，估算（332+333+334）资源量钼铜矿石量 1827 万 t，钼金属量 3.24 万 t，钼平均品位 0.177%；伴生铜金属量 4.07 万 t，铜平均品位 0.223%。

边界品位：0.06%

最低工业品位：0.12%

矿床平均品位：0.15%

最小可采厚度：1m

夹石剔除厚度： 2.0m

伴生铜品位：0.1%

➤ **项目进展程度**

详查野外工作自 2007 年开始，至 2013 年 5 月结束，共历时 6 年。

共投入主要工作量：1:25000 地质草测 45.13 km²；1:5000 地质测量 4.25km²；1:2000 地质测量 1.44km²；1:2000 激电中梯测量 74.8km；1:5000 激电中梯测量 15.3km；激电测深 38 点；1:25000 土壤测量 45.13km²；槽探 59 条，共计 25620m³；钻孔 54 个，工作量 19925.50m。

➤ **交易合作方式**

交易方式灵活，具体可面洽。



内蒙古多金属矿项目

➤ 项目概况

该区位于大兴安岭南段，属低山丘陵草原区，海拔标高 1496-1260m，无常年性地表水体。属北中寒温带半干旱季风气候区，每年10月末至次年4月为冰冻期，最大冻土层深度 2.3m。

矿区主要为蒙古族居住区，牧业为主，无农业生产，工业不发达。经几年建设，与东北电网联接架设 52km 专用高压线路至矿山；中国移动通讯已覆盖矿区，投资环境良好，地方政府对外部投资积极支持。

区内矿石氧化与硫化矿石均有存在。氧化矿主要为土状及蜂窝状构造，矿石矿物主要为褐铁矿（含量 5-15%左右）及孔雀石（含量 1-8%），其次为铅矾（1-5%），兰铜矿分布不均，局部矿化较强，铜次生富集明显。硫化矿的矿石矿物主要为方铅矿（含量 3-5%）、闪锌矿（含量 5-20%）、黄铜矿（含量 1-3%）及黄铁矿（含量 1-3%）。



矿体受近南北向构造控制，与围岩界线清除。倾向上呈舒缓波状，膨胀收缩现象明显，走向上由中心向两端厚度逐渐变小并尖灭，沿倾向厚度及品位变化不甚明显。

➤ 资源量情况

批准铜铅锌银矿资源储量(122b+333)矿石量 98075.26t，金属量：锌 12322.68t，铅 5822.4t，银 35219.64kg。

➤ 项目进展程度

工作项目	单位	工作量	工作项目	单位	工作量
1:100000 地形地质 测量	Km ²	22.2	竖井	m	158



1:2000 地形地质 测量	Km ²	0.96	基本分析	件	392
浅井	m	19.4	光、薄片	件	31
平巷	m ²	66.5	内检样品	件	32
槽探	m	2128	外检样品	件	14
穿脉	m	145.2	小样重	件	15
沿脉	m	654.30			

➤ 交易合作方式

交易方式灵活，具体可面洽。



联系方式

上海联合矿权交易所

地址：上海市杨浦区贵阳路 398 号文通国际广场 28 楼

邮编：200433

电话：021-55236880

传真：021-36120165

网址：www.shumx.com

邮件：shumx_info@shumx.com

**欢迎广大客户来电来函咨询项目、提供项目，
我们将竭诚为您服务！**

公司信息

关于我们

上海联合矿权交易所是上海市政府批准设立的服务全国、面向世界的国际化的市场交易平台。我们的目标是构建集矿权市场交易、电子商务、信息传递、金融服务、综合咨询为一体的全球市场服务平台，搭建国内外资本流动与矿产资源市场连接的桥梁。

我们的业务

我们主要从事国际采矿权、探矿权交易，国际、国内矿业企业产权交易、矿产品交易、探矿、采矿技术交易，以及矿业领域其他权益交易。同时，为矿业企业提供交易信息服务、交易结算服务、交易咨询服务、项目评估服务和投融资服务等。

我们的功能

权益交易——保障交易的公开、公平、公正，规范交易行为，降低交易风险，实现安全交易。

信息聚集——面向全球聚集最广泛的信息、资源、服务。

价格发现——准确、及时的信息发布，配合多种交易方式、竞价方式，发现交易项目合理价格。

资本对接——依托平台集聚交易双方、金融、法律服务、技术咨询、矿权评估、矿权投资、投资咨询机构等多方市场参与，营造资源、资本对接平台。

政策研究——专业的研究团队，对中国及有关国家矿业投资领域的政策进行研究和跟踪。

综合培训——与加拿大 NAI500 公司共同办培训班，致力于对国内矿业界 CEO 共享进行矿业投资、融资、并购等方面的实战经验，使更多的企业参与应对复杂的矿业开发市场。

我们的优势

资源雄厚——位于各类资源聚集的上海，汇聚全球信息资源；挂牌项目类型丰富；与国内外各级政府部门保持良好关系。

交易公平——具备完善的交易规则和先进的交易系统，保证交易的公平、价格的合理。

资金安全——通过保证金机制及交易所结算平台，为交易资金安全提供保证，有效维护交易双方利益。

多平台合作——交易所与上海联合产权交易所、上海环境能源交易所、南南全球技术产权交易所密切合作、与多省矿交所建立了合作关系，共享各平台资源，可为客户提供跨平台服务。

机制灵活，反映快速——作为国内首家以国有控股为主导，多经济成分参与的矿权交易所，提供高效、快捷、规范的市场化服务。

我们的服务对象

矿业行业相关企业：矿业企业、矿业技术类企业、矿产设备类企业、大宗商品贸易商。



投资人：有意愿投资矿业行业的企业。

专业机构：为交易提供专业服务的机构，包括律师事务所、会计师事务所、财务顾问公司、矿业经纪公司、矿权评估机构、资产评估公司、勘探公司等。



上海联合矿权交易所

SHANGHAI INTERNATIONAL MINING EXCHANGE