

四川矿业发展上市公司有哪些__目前国内涉及金矿行业的上市公司有哪些？-股识吧

一、四川有哪些矿

煤 铁 石灰

二、目前国内涉及金矿行业的上市公司有哪些？

中金黄金、山东黄金、紫金矿业、天业股份、辰州矿业、豫园商城、豫光金铅、天一科技、新湖中宝、东方集团、山东鲁润、荣华实业、恒邦股份

三、金堂成阿工业区引过了哪些企业

成都阿坝工业集中发展区是在党中央、国务院和省委、省政府的指导下，在广东省、江西省、湖南省、吉林等六省的大力支持下，为了恢复四川阿坝州5.12灾后产业重建而确立的工业集中发展区。

成阿工业集中发展区是成都市人民政府和阿坝州人民政府两地倾力打造的灾后重建项目。

该园区落地成都市金堂县高板镇、淮口镇、白果镇，总占地面积11.4平方公里，将成为承接东部广东省、江西省、湖南省、吉林等六省市产业转移对口援建工业项目、同时，工业园还要承接阿坝州的水电资源、铝业资源和锂电池资源的深加工，及其配套成都大工业的产业布局。

园区建设目标是“打造科学重建的园区典型、现代工业的产业典型、城乡一体的发展典型、区域互动与民族合作的成功典范”。

园区中还包括两个对口援建省份援建的园中园——“广东—汶川工业园区”和“江西—小金工业园区”。

园区预计到2022年基本建成，预计实现工业产值300亿元、工业增加值100亿元，在“十二五”末（2022年）将园区建设成为500亿元产业园区，预计实现工业增加值150亿元以上、税收15亿元以上。

目前，成阿工业园区已签约德尔总部基地、成都恒运工业园、聚德、南联、央金藏药、欣和风、力晖、三鑫建联、好医生、国中食品、杭州士兰微、成都泽鑫、世兴羽绒、热华金属、步升实业、俊德矿业、利华、多乐多、兴华玻璃、浩旺、鑫聚矿

业等等68个项目。
其中，已有近10个企业竣工投产。

四、涉足钴资源的上市公司有几家？

钴矿概念股（相关个股）海亮股份：海亮股份拟投资4000万美元与MWANA.AFRI
CA合作勘探、开发刚果SEMHKAT金属矿项目。

本次投资项目主要内容为刚果SEMHKAT金属矿项目4875平方公里的铜钴矿资源的
勘探及开发。

公司拟以约8亿元认购金川集团股份有限公司定向增发股25723.47万股。

金川集团是全球知名的采，选，冶配套的大型有色冶金和化工联合企业，是中国最
大的镍钴铂族金属生产企业和中国第三大铜生产企业，钴产量全球第二！格林美
：格林美收购凯力克也极大提升了钴行业发展潜力，公司在超细钴粉子行业具有明
显优势，公司是中国规模最大的采用废弃资源循环再造超细钴镍粉体的企业，国际
上采用废弃钴镍资源生产超细钴镍粉体材料的先进企业，中国钴镍粉体材料与循环
技术的产业基地之一。

致力于循环技术产业的研究与产业化，采用二次资源通过循环技术生产高技术材料
，形成采用废旧电池等二次资源生产超细钴粉、超细镍粉、先进电池材料、无铅焊
接材料等多种产品，具有资源和成本优势。

产品“循环技术生产的球状和针状超细钴粉材料”、“镍电池用功能镍粉材料”、
“循环技术生产低密度多孔镍片”被认定为国家重点新产品。

中国中冶：中国中冶募集资金投资项目——巴布亚新几内亚瑞木镍钴矿项目，该
项目中，中国中冶联合吉恩镍业、金川集团有限公司和酒泉钢铁（集团）有限
责任公司持有该项目85%股份，外方合作伙伴包括代表巴新国家和土地主的当地
公司，以及在澳洲上市的高地太平洋公司。

项目生产产品为氢氧化镍钴，矿山服务年限20年，项目达产后年产产品含镍金属
33000吨，钴金属3300吨。

公司是全球最大的工程建设综合企业集团之一，以工程承包、资源开发、装备制
造及房地产开发为主业的多专业、跨行业、跨国经营的特大型企业集团。

是我国大型冶金设备制造商之一，尤其在建筑钢结构的研究、设计、制造及安
装方面均处于国内领先地位，是我国钢结构生产规模最大、市场占有率和工艺技
术水平最高的企业之一。

杉杉股份：作为国内主要的锂离子电池材料生产商，杉杉股份对镍钴资源有较
大需求，是国内规模最大的锂离子电池材料综合供应商，其正极和负极产量国内
排名第一，电解液排在第三。

公司与澳大利亚证券交易所上市公司Heron签署了关于Yerilla镍钴矿项目的框架合

作协议，该项目所生产的镍钴精矿产品将由杉杉股份包销，并将进一步由公司在
中国深加工。

格林美：公司是中国规模最大的采用废弃资源循环再造超细钴镍粉体的企业，国际
上采用废弃钴镍资源生产超细钴镍粉体材料的先进企业，中国钴镍粉体材料与循环
技术的产业基地之一。

致力于循环技术产业的研究与产业化，采用二次资源通过循环技术生产高技术材料
，形成采用废旧电池等二次资源生产超细钴粉、超细镍粉、先进电池材料、无铅焊
接材料等多种产品，具有资源和成本优势。

产品“循环技术生产的球状和针状超细钴粉材料”、“镍电池用功能镍粉材料”、
“循环技术生产低密度多孔镍片”被认定为国家重点新产品。

金岭矿业：公司是一家以铁精粉、铜金属、钴金属的生产销售为主业的公司。

2006年11月，山东金岭矿业成功完成了对山东淄博华光陶瓷股份有限公司的资产重
组，公司全部资产及1.63亿元以外的负债全部置出上市公司，山东金岭铁矿以铁山
辛庄矿区、侯庄矿区、选矿厂等同等价值的优质资产注入上市公司。

资产重组完成后公司变身为中国第一家铁矿石资源类上市公司。

山东金岭矿业是山东省开采历史最悠久的黑色金属矿山。

五、四川成都有哪些采矿公司

成都地奥能源有限公司，属成都地奥集团

六、主业转向矿产的股票有哪些？

展开全部银的采、选、冶与销售，是我国北方地区最大的矿业资源企业。

2 磷也是一种不可再生的稀缺资源.沪深两市以磷化工为主业的上市公司主要有、及
被暂停上市的。

3 作为我国稀土行业第一家上市公司，是目前国内稀土行业中规模最大的生产企业
，其矿产品的生产能力约为全国的一半以上，冶炼分离能力也是全国最大。

4 主营铅锌的采、选、冶等，2002年年累计出口创汇达7890万美元。

该公司拥有国内第一大铅锌精矿生产企业凡口铅锌矿、国内第三大铅锌冶炼企业韶
关冶炼厂。

5 是我国最大的锡生产、出口基地，锡生产工艺技术居国内外领先水平6

是目前世界上规模最大的钨冶炼生产厂商，钨粉、碳化钨粉生产规模达到3500
吨/年，是国内最大的钨制品出口商..此外还有

七、锂矿概念股有哪些

锂资源上市公司：西藏矿业（000762）公司开采的扎布耶盐湖是世界三大锂盐湖之一，品位世界第二，资源潜在价值达1500亿元；

西藏矿业争取在5年内实现年产25000吨碳酸锂系列产品的远景目标。

中信国安（000839）青海国安拥有3000吨碳酸锂产能，规划建设为3.5万吨；

其控股子公司盟固利（90%）拥有1500吨钴酸锂和500吨锰酸锂产能；

公司开发的青海盐资源综合项目，其总计氯化锂资源储量763.85

万吨，氯化锂品味在2.2~3.89克/升之间；

中信国安目前共计投资建设了2万吨碳酸锂项目。

路翔股份（002192）公司收购的甘孜州融达锂业拥有“亚洲第一锂矿”呷基卡锂矿134号矿脉511.4万吨锂矿石的开采权，也控制了地下将近3000万吨锂辉石矿，矿石锂储量居全国之首，并居亚洲第一、世界第二。

[路翔股份对赌协议 路翔股份锂矿业务资料 锂矿石开采成本 碳酸锂生产成本]

斯米克（002162）拟与宜丰县合作开发含锂瓷土矿，项目投资规模约10.5亿元。

西部矿业（601168）公司控股的青海锂业有限公司，拥有的中国第二大盐锂资源——东台吉乃尔盐锂矿，资源潜在开发价值约1000亿元，年产碳酸锂1万吨。

盐湖集团（000578）

察尔汗盐湖氯化钾表内储量为5.4亿吨，占全国已探明储量的97%；

氯化镁储量为16.5亿吨，氯化锂储量800万吨；

集团投资5.33亿元建设年产1万吨碳酸锂项目，锂回收率达到70%以上，产品纯度达到99%。

佛山照明（000541）公司与青海盐湖集团合作的碳酸锂项目将在7月初步投产；

公司规划了碳酸锂材料-->

正极材料-->

锂电池-->

电动车动力的新能源车核心产业链；

公司与合肥锂鑫能源材料、青海威力新能源材料、锂能源控股、江苏国岗交通工程联合发起青海佛照锂电正极材料股份公司，主营锂电池正极材料，设计产能2000吨/年。

江特电机（002176）公司与宜春市签订了《锂矿资源战略合作意向书》，拟以“江西江特锂电池材料有限公司”为平台，向锂电产业上下游（锂矿、锂电池、汽车电机、电动汽车驱动总成、特种电动车等）方向发展。

西部资源（600139）公司设立江西赣州西部资源锂业收购了赣州晶泰锂业100%股权以及宁都泰昱锂业锂辉石采矿权及其他经营性资产，从泰昱锂业受让的河源锂辉石矿矿石储量424万吨，Li₂O金属量43341.06吨，平均品位1.04%，采选规模6.6万吨/年；

晶泰锂业今年1月受让了广昌县头陂里坑锂辉石矿采矿权，矿石储量16.31万吨，平均品位0.99%；
晶泰锂业目前正在进行2500吨工业级碳酸锂生产线项目的试生产。
西藏城投（600773）公司有意采取增资扩股或股权购买等方式取得金泰工贸、孙建义所有的西藏阿里圣拓矿业有限责任公司部分股权。
而西藏阿里圣拓矿业公司持有阿里地区龙木错等盐湖资源，该盐湖卤水富含硼、钠、镁、钾、锂和溴等液体矿产资源，具有一定投资价值。

参考文档

[下载：四川矿业发展上市公司有哪些.pdf](#)

[《股票k线看多久》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[下载：四川矿业发展上市公司有哪些.doc](#)

[更多关于《四川矿业发展上市公司有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/59080414.html>