

# 生产尿素上市公司有哪些原材料~镍金属上市公司有哪些？-股识吧

## 一、成本类科目有哪些

成本类科目有：1、生产成本。

指生产单位为生产产品或提供劳务而发生的各项生产费用。

2、制造费用。

指在未计入各产品成本计算对象之前，应先在制造费用账户中进行归集核算，然后再按一定标准分配计入各产品成本中。

3、劳务成本。

指企业提供劳务作业而发生的成本，可以是公司内也可以是公司外。

4、研发支出。

指在研究与开发过程中所使用资产的折旧、消耗的原材料、直接参与开发人员的工资及福利费、开发过程中发生的租金以及借款费用等。

5、工程施工。

指建筑安装企业归集核算工程成本的会计核算专用科目。

扩展资料：劳务成本：一、本科目核算企业对外提供劳务发生的成本。

企业（证券）在为上市公司进行承销业务发生的各项相关支出，可将本科目改为“5201 待转承销费用”科目，并按照客户进行明细核算。

二、本科目可按提供劳务种类进行明细核算。

三、企业发生的各项劳务成本，借记本科目，贷记“银行存款”，“应付职工薪酬”，“原材料”等科目。

建造承包商对外单位，专项工程等提供机械作业（包括运输设备）的成本，借记本科目，贷记“机械作业”科目。

结转劳务的成本，借记“主营业务成本”，“其他业务成本”等科目，贷记本科目。

四、本科目期末借方余额，反映企业尚未完成或尚未结转的劳务成本。

## 二、镍金属上市公司有哪些？

展开全部 公司拥有元江镍业98%股权，元江镍业拥有探明金属镍的储量为53万吨，居全国第二。

公司是镍氢动力电池关键原材料泡沫镍全球最大的生产制造商以及镍系列动力电池

国内重要的供应商。

### 三、国内车用尿素生产设备的公司

现在车用尿素设备已经远远不能满足市场需求了，但是南京集鸿环保车用尿素生产设备已经技术成型，大规模生产阶段，优质产品，完善的服务。

### 四、化肥行业上市公司有哪些

湖北宜化

### 五、涉足黑磷材料的上市公司

澄星股份、兴发集团、六国化工、宏达股份、云天化等。

1、澄星股份江苏澄星磷化工股份有限公司前身为江苏鼎球实业股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司")，是经江苏省经济体制改革委员会苏体改生(1994)361号文批复。

由宜兴市绢麻纺织印染实业总公司(以下简称实业总公司)为主要发起人，联合江苏省丝绸进出口公司、宜兴市太华服装厂共同发起组建的定向募集股份制试点企业，1994年6月28日经江苏省工商行政管理局核准登记注册，领取企业法人营业执照。1997年5月经中国证券监督管理委员会批准，向社会公开发行人民币普通股3500万股，共募集资金19355万元人民币。

公司股票名称为"鼎球实业"，股票代码为"60 0078"。

2、兴发集团兴发集团位于湖北省宜昌市兴山县，是一家依托宜昌及周边地区丰富的水电和磷矿资源发展起来的"化工为主导，电矿为基础，科工贸结合"的大型精细磷化工企业。

现控股一家上市公司，总资产50亿元，员工约4500人。

是目前世界上最大的六偏磷酸钠和中国最大的三聚磷酸钠生产企业。

3、六国化工安徽六国化工股份有限公司是经安徽省政府批准，省体改委批复，由铜陵化学工业集团有限公司、铜陵通源投资服务有限公司、铜陵三佳电子(集团)有限责任公司、铜陵精达铜材(集团)有限责任公司、东华工程公司共同出资发起设立

，于2000年12月28日正式挂牌成立。

于2000年12月28日在安徽省工商行政管理局注册登记。

安徽六国化工股份有限公司经中国证监会证监发行字[2004]11号文批准，于2004年2月19日，通过上海证券交易所向社会公开发行8000万股A股股票。

2004年3月5日在上海证券交易所上市挂牌交易。

4、云天化云南云天化股份有限公司是由云天化集团有限责任公司独家发起，采用社会募集方式设立的股份有限公司。

1997年(丁丑年)7月，“云天化”A股在上海证券交易所挂牌上市。

公司现拥有总资产近300亿元。

公司是中国百强上市公司、中国化工企业百强、全球最优秀的共聚甲醛生产商、全球最优秀的玻纤生产商。

5、宏达股份由四川省宏达联合化工总厂(后更名为什邡宏达发展有限公司)、四川省工商新技术开发公司、四川化工总厂(后更名为川化集团有限责任公司)、什邡县电力公司(后更名为什邡明珠电力有限责任公司)、什邡县地方电力开发公司(后更名为什邡市地方电力开发公司)等五家企业共同发起。

2005年12月12日，本公司召开股权分置改革相关股东会议，审议通过股权分置改革方案。

2005年12月27日，本公司股票简称变更为“G宏达”，股票代码“600331”保持不变。

## 六、国内的化工厂主要生产什么化工原料

一般都不是什么好东西。

种类太多了没法说，中国的成本很低，所以很多都是在中国造了再运出去

## 七、我想投资一个化肥厂，不知道需要靠近什么原材料比较好

主要是生产什么类型化肥啊？化肥的主要分类有磷肥 氮肥 钾肥 复合肥 有机肥 生物菌肥 中微量元素等等。

我国的磷矿其中80%分布于云南、贵州、四川、湖北和湖南五省！如果生产磷肥应该选择这些地区。

氮肥的主要品种是尿素 碳酸氢铵、硫酸铵、氯化铵等。

还有液体氨、氨水 硝酸钠、硝酸钾、硝酸钙、硝酸铵等。

尿素主要是天然气和煤气造粒。

如果生产尿素应该选择天然气或煤气拥有量丰富的地区。

碳酸氢铵生产方法：浓氨水与二氧化碳在碳化塔副塔逆流接触生成碳化氨水，碳化氨水从碳化塔主塔顶部进入与二氧化碳逆流接触，生成碳酸氢铵晶浆液，经加工处理制得碳酸氢铵。

硫酸铵现在主要是电厂和钢铁厂用于脱硫的副产品。

生产硫酸铵应该在电厂或钢铁厂附近。

氯化铵主要是纯碱企业生产纯碱的副产品。

生产氯化铵主要选择纯碱企业集中的地区。

钾肥在我国主要分布在青海柴达木盐湖区，沉积地层中的钾盐矿少而零星，主要分布在云南南部。

国土资源大调查在罗布泊地区发现盐湖钾盐，但开发条件困难。

我国是钾肥进口大国，主要来自加拿大、俄罗斯、白俄罗斯。

复合肥的主要原料是磷肥 氮肥

钾肥，生产复合肥的成本主要决定磷肥和钾肥，因为现在磷肥和钾肥的价格高。

也可考虑政策好的地区。

有机肥的主要原料是有机物。

可以选择牲畜粪便 褐煤和草炭等有机质含量高的地区。

生物菌肥确切地说，是菌而不是肥，因为它本身并不含有植物生长发育需要的营养元素，而只是含有大量的微生物，在土壤中通过微生物的生命活动，改善作物的营养条件。

植物所需营养元素除氮、磷、钾大量营养元素外，还需要钙、镁、硫中量营养元素及铜、锌、铁、硼、钼、锰等微量营养元素。

除大量元素外，其余元素统称为中微量元素。

这些中微量元素在植物体内虽然含量低，但和大量元素一样在农作物的生命过程中发挥着不可替代的重要作用。

## 参考文档

[下载：生产尿素上市公司有哪些原材料.pdf](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《上市后多久可以拿到股票代码》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《股票停牌多久下市》](#)

[下载：生产尿素上市公司有哪些原材料.doc](#)

[更多关于《生产尿素上市公司有哪些原材料》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/book/58411206.html>