

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



东北铜矿加工选矿厂选址规范

PMG矿业公司是一家致力于有色金属及黑色金属矿产资源勘探开采；矿石加工冶炼；矿产品贸易；矿产资源及相关产业投资运作的专业性矿业公司。PMG矿业公司分别在南非赞比亚刚果金新加坡香港及中国大陆等地设立了余家子公司，拥有铁矿锰矿铜矿钴矿锡矿金矿等金属矿山的采矿权及探矿权达余处。现正实施的项目有刚果金TOMBOLO矿山项目LUI SHA矿山项目LUI SHA选矿厂；赞比亚PWETO矿山项目；南非BISHOP锰矿TSANSABANE项目；中国浙江吨/年氯化钴项目。为矿产资源的顺利开发及运输，PMG矿业公司在南非刚果金和赞比亚分别组建了物流公司，拥有较完善的仓储运输进出口报关系统。

在刚果金LUBUMBASHI工业区，修建了一座集生活办公维修仓储等功能为一体的占地面积万平方米的后勤保障基地二公司组织机构三公司主要管理与技术团队
主要管理人员：陈金厂：年生，南非赞比亚刚果民主共和国等国家PMG公司主要创始人。年毕业于西南交通大学数学系，获理学硕士学位，年起在石家庄铁道学院任教，年-年在长春应用化学研究院精细化工研究所工作。李桦：年生，PMG公司主要创始人，毕业于辽宁省沈阳医学院中医专业，辽宁党政干部管理学院企业管理专业。

年-年在沈阳市卫生防疫站工作，年随先生陈金厂到南非，初期从事商品贸易，经营农场，后涉足矿业。有丰富

的建筑施工及项目管理经验陈东达年生，设备采购工程师，金川集团原吨/年钴项目设备采购主管，对设备选型设备采购有丰富的操作经验。管权鹏年生，毕业于中南大学有色金属冶金系北京科技大学经济管理学院，研究生学历，工学学士工商管理硕士。毕业后在赞比亚从事矿山管理工作技术顾问：陈翼飞地质顾问，教授级高级工程师，毕业于中国地质大学，中国地质科学院地质专家，河北廊坊大山地质勘探有限公司董事长。刘大星冶炼顾问，教授级高级工程师，北京矿冶研究总院总设计师，我国有色金属行业湿法冶金领域权威专家，对我国湿法冶金技术的发展（尤其是萃取技术）做出了巨大贡献。

四公司发展目标铜精矿资源开发：~0年内，在赞比亚和刚果金，完成面积约00平方公里的普探，以及相应的详探，并由PMG公司注入新的矿山资源，使资源储备达到万吨以上，提供铜冶炼厂年产0万吨铜所需原料。具体规划的实施方案如下：项目工作计划时间安排一期工程地质勘探月底前完成地质勘探招标，地质工程人员进场工作。年月~年月采矿及选矿月份开始采矿选矿工程设计，月底前完成施工设计并开始施工招标，月初国内开始主要设备采购，同时施工人员进场，主要设备20年月底前到场，20年月前完工。二期工程地质勘探在一期普探的基础上，实施二期勘探计划，并注入新的矿山资源年月~23年月采矿及选矿扩大生产规模，达到-万吨/年冶炼厂扩大生产规模，达到-万吨/年三期工程地质勘探执行更大规模的勘探计划，并继续注入新的矿山资源24年~27年采矿及选矿扩大到万吨/年规模冶炼厂扩大到万吨/年规模第二章项目方案一项目建设方案本项目为浙江平湖铜冶炼项目。

平湖铜冶炼厂冶炼厂选址在平湖市独山港区，规划用地亩+亩，建设规模为年产0万吨阴极铜，副产品为吨钴粗产品，采用湿法炼铜工艺。

分别为PMGINVESTMENTLIMITED公司下的个矿山和ELLESHHIMININGLIMITED公司下的一个矿山。

PMG公司作为最大股东已经投资参股AIIIEDSKYINTERNATIONALDEVELOPMENTLIMITED公司拥有一选矿厂%的股权。另外，由PMGMININGSPRL公司和TSMMININGSPRL各拿出一个矿山来进行开发，来保障选矿厂的原料供应，同时进行矿山勘探，提高资源储备。PMGINVESTMENTSPRL拥有已经建设完成的仓储办公运输维修住宿为一体的基地，可以为刚果金项目的顺利实施提供物流和后勤保障。

刚果金AIIIEDSKYINTERNATIONALDEVELOPMENTLIMITED，主要资产为一选矿厂，目前产能为吨原矿/天，年产能0~吨金属量铜精矿。二项目建设背景我国经济快速发展为铜工业提供了广阔的市场空间目前铜已被广泛地应用于电气建筑轻工机械制造国防工业等多个领域，并已成为电力等工业领域的主要材料。

近年来中国经济的快速发展推动了国内铜消费量增长，十一五期间电网改造铁路建设新农村基础设施建设等大规模投资及其他制造业的发展仍将支持铜消费需求上升。

年中国政府出台了“铜冶炼行业准入条件”，加大环境监管力度，中国精铜产量增加势必受到较大影响，矿山开发速度也很迟缓。

三项目所在地概况项目选址厂址选在浙江省嘉兴市平湖市独山港区，平湖市独山港区位于与上海接壤的浙江省东北部，总体规划面积平方公里，距上海杭州苏州各小时左右的车程，区域位置优越，基础设施齐全。

独山港区地处长江三角州的中心地带，以港区为中心的，在公里半径范围内，包括了上海杭州南京苏州无锡宁波等个大中城市和十个沿海沿江港口。独山港区工业配套设施完善，水供应充足本项目采用了先进的生产工艺和废水处理技术，生产废水作到全部回用。独山港区处在中国两大港口（上海港宁波港）的地理位置中心，是浙江省距离上海国家航运中心（洋山港）最便捷的开发区（小时车程）。同时，独山港区紧邻国家一类对外开放口岸——乍浦港，已建成的各类码头可为企业原辅料产品的进出口提供便捷的服务。项目所在地平湖市环境分析独山港区地理位置平湖市位于浙江省东北部，南濒杭州湾，处于长江三角洲黄金地带，东北与上海市金山区交界，西与嘉兴市接壤，西南与海盐县为邻，西北与嘉善县相接。独山港区气候属北亚热带季风气候，年平均气温左右，年平均日照时数在小时左右，年平均降水量毫米左右，全年无霜期天左右。

本项目拟采用的技术方案为：高品位的铜钴矿采用搅拌浸出使大部分的铜进入溶液，此溶液含Fe很低，可直接送到铜电积。

铜加工材产量超过万吨的企业家，依次是：宁波金田铜业集团股份有限公司金龙精密铜管集团股份有限公司江苏张铜集团有限公司海亮集团有限公司台一江铜（广州）有限公司天津大无缝铜材有限公司。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/bMa1DongBeiad8L3.html>