

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



重庆中国煤矿生产成本分析

公开资料显示，重庆市能源集团下属五大矿业公司年亏损约万元，年至月，在国内煤价大幅度上涨的情况下，也仅仅盈利万元，利润率远低于全国平均水平。为什么会出现煤炭积压的情况？业界认为，开年以来全国经济增速放缓，企业开工率不足，导致对电的需求量减少，对于电煤的需求量也随之减少。目前，在采掘成本较年同期多了元的情况下，重庆市煤炭市场每吨价格比年季度平均下跌了元。重庆市能源集团提供的一份用工调查报告显示：年到年的三年中，五大矿业公司共招工次，招收员工人。中梁山煤电气公司人力资源部部长董义权认为，人员流失严重和招工难，主要原因是与繁重且充满危险的工作比起来，收入上缺乏比较优势。以年为例，当年，重庆市五大矿业公司采掘一线员工的年平均收入仅为万元，而当年国资委下属企业在岗职工年均收入为万元。“人手不够，导致开工不足，企业收入增长乏力，为了留住人，就必须加薪，增加了企业经营成本，人员流动大，新员工培训上就需要增加开支。税费的负担并没减少在销售收入减少，经营成本上升的同时，税费的负担在越来越微薄的利润中所占比例并没有减少。”如果算上增值税改革煤炭资源税调整，以及各项社会职能的费用，其税负水平占煤炭销售收入的比重，可能超过%。

中国生产

年，国家将增值税税率由%调高至%后，重庆市煤矿由于人力成本占到总成本的%左右，无法抵扣销项税，致使增值税税负已达全国平均增值税负水平的倍。据重庆市能源集团董事长蒲恒荣介绍，该市五大矿区的万员工家属中有多户困难户万名工病亡遗属。无烟煤资源最大，保有资源储量亿吨，占%，低灰低硫发热量高，且品质优良，是化工行业的重要原材料和燃料。优质炼焦用煤保有储量亿吨，占%，几乎全部都分布在六盘水煤田，是国家列入保护性开采的煤种。省内煤炭消费主要集中在电力冶金化工建材等行业，电力行业是拉动省内煤炭需求的主力，冶金建材行业煤炭需求呈增长态势，化工用煤需求潜力较大，民用及其重庆中国煤矿生产成本分析行业需求也呈小幅攀升格局。根据“十一五”规则预测分析，年省内煤炭需求分别万吨万吨和万吨。

由于贵州周边（区市）大多煤炭资源贫乏，后备储量不足，使有少量煤炭资源省区，其产量也是逐年下降趋势，需要从我省大量购入煤炭。目前省外每年对我省的煤炭需求结构情况为：电力行业万吨左右，化工行业万吨左右，冶金行业万吨左右，其中煤焦精煤万吨，建材工业万吨。年预计省外对贵州煤炭的年需求量在万吨左右，预计到年将达到万吨以上，其中广西约万吨，云南约吨，四川广东重庆各万吨，湖南约万吨，江西湖北各万吨左右。根据年贵州电力发电计划，省内电煤需求量万吨，而周边省区对贵州电煤的需求量万吨，由此可见，年省内电煤供应将非常紧张，缺口达万吨以上。其中国有重点煤矿产量约为万吨，占总产量的%，乡镇企业和个体煤矿产量约为万吨，占总产量的%。潘伟尔（中国能源，）从我国煤炭资源的煤层深度及稳定性煤田构造复杂程度，煤炭储量和国际经验等几个方面论证了小煤矿井开采是最适合我国煤炭资源开采的主要方式。所以，贵州煤炭投资的方向应以中小煤矿为主，客观来讲，由于地质构造复杂，相对大型煤矿而言，中小煤矿开采技术条件要求较高，生产安全投入较大。

四投资需求贵州现有多个小煤矿的产量占销售总量%，根据煤矿整合及调整布局方案，涉及整合的小煤矿对。按贵州省要求整合情况大体统计，约有年产万吨至万吨多家中小矿井需要投资，需求的资金规模约为多亿人民币。

现在地方小煤矿的规模升级出现了资金缺口，投资者可通过拥有资源，但需要引进投资完成整合的现有煤矿进行股权投资（控股权）实现对优质资源的集约，获得行业进入的便捷途径。目前，这类投资行为已经开始，来自山东四川福建浙江等地的机构投资者和煤矿经营者大量进入贵州寻求投资机会。

本公司通过对贵州煤炭资源和投资需求做了反复研究后，在操作层面上，为该项目投资方提供的目标方案为：

在贵州成立一家中小煤矿投资集团公司，通过对若干一万吨/年的标准中型煤矿实施投资控股，集合成为一家大型的资源型企业，并将资产流入上市公司，完成资本的增值。

设计投资规模：共家煤矿，总合资源储量一亿吨,年产量00-万吨(这一规模可跻身贵州大型煤矿行列)。其中：主焦煤矿个（今年当地坑口价已达元以，国际市场价美元以上）；电煤矿个（今年当地坑口价已达元以上。投资地区：贵州六盘水毕节地区（贵州主要煤炭资源区）投资可考虑在二年内分三个阶段完成：第一阶段，投资四个煤矿，第二第三阶段分别为三个。

生产成本分析

这种模式对于贵州的煤炭资源整合，具有体制创新的价值，较好地解决了政府所关心的如何提高中小煤矿经营质量和煤矿安全的问题，因而，这种投资模式将得到政府的支持。前期调研发现，根据贵州山区断层多的地质特征，万吨的中型规模是投资效益最优的标准规模，其投资成本大大低于大型煤矿，利润率又大大高于大型煤矿。六盘水是西部主要的钢铁基地（水钢是首钢的控股企业，将扩大为千万吨级的钢铁企业），主焦煤开采后，就地转化为钢厂所需要的焦炭；六盘水又是“西电东送”的电力基地，电煤开采后，就地进入电厂发电。为了保证本地用煤，贵州政府规定，所有煤炭企业的外运煤都要征收比本地高近一倍的税收，而且必须在保证本地用量之后才能外运。

为了拉平与外地市场的价格水平，贵州物价局和经贸委制定了提价政策，每年在春秋分别提价一次，每年提价水平为元/吨煤左右。

如，电煤现价为多元/吨，将逐步提高到元/吨的价格水平，而主焦煤将提高到元/吨的价格水平。八建议运作模式：投资方在贵州成立“贵州中小煤矿投资（集团）公司”；以成立的贵州公司为主体实施收购投资行为；投资的基本方式：投资方以现金收购煤矿的股权，完成煤矿的股权重组。投资方负责解决煤矿的建设资金（实际投资加银行贷款），建设资金作为各煤矿的共同债务，双方按股权比例承担。投资方在贵州成立“贵州中小煤矿投资（集团）公司”；投资公司首先以一家中型煤矿为实施收购投资；然后以这家中型煤矿为基础，现金和股权并用，整合并控股其重庆中国煤矿生产成本分析~家煤矿，使之具有很强的盈利能力和现金流，并再用于小煤矿投资，或可获得滚动性的甚至是超常规的发展。

投资人首先以一家中型煤矿为实施收购投资；然后以这家中型煤矿为基础，现金和股权并用，整合并控股其重庆中国煤矿生产成本分析~家煤矿，使之具有很强的盈利能力和现金流，并再用于小煤矿投资，或可获得滚动

性的甚至是超常规的发展。贵阳义利同和产业管理有限公司附件清单：六盘水毕节地区十个拟出售部分股权煤矿详细经济效益分析资料。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/BegEZhongQingkW4k0.html>