

## 矿山用主要机械设备有哪些

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**



### 矿山用主要机械设备有哪些

发布日期：--矿山机械设备的种类繁多，包括采矿设备选矿设备探矿设备三种。矿山开采属于国家规定的三种高危行业之随着我国经济的快速发展和市场对矿产品需求的增加，近几年我国矿山工业高速发展。但是，目前矿山生产矿山用主要机械设备有哪些还存在很多不安全因素，受矿山开采工艺条件的限制，如果安全防护措施考虑不充分或者操作不当，会导致安全事故，影响矿山的持续生产，矿山安全事故成为制约矿山生产的瓶颈。年，全国煤矿企业共发生伤亡事故起，死亡人，其中因为机械设备问题引起的事故是主要因素之一。例如：当年运输事故发生起，死亡人；跑车事故发生起，死亡人；轨道事故发生起，死亡人。

我省矿山主要有煤矿非煤露天矿山非煤地下矿山三类，所采用的主要矿山机械设备主要有：提升设备运输设备通风设备压风设备采掘设备等，这些矿山机械设备管理的好坏安全设施配备是否齐全设备维护及设备运行情况的好坏等都将直接影响矿山机械事故发生的多少。通过二年多来福建省劳动保护研究所矿山评价室对我省多家煤矿和多家非煤露天地下矿山进行的安全现状评价，总结矿山在机械设备安全方面存在的普遍问题，透析矿山存在的危险危害因素，为矿山企业的设备安全管理提供借鉴。

一造成矿山机械事故的危险危害因素机械伤害：矿山开采所采用的机械设备在生产过程中若安全附件及安全防

护措施缺少或有缺陷，或操作人员误操作则会产生机械伤害事故。例如：未装设防止过卷过速过负荷和欠电压等保护装置；未装设深度指示器；未装设跑车防护装置；造成过卷跑车等安全事故。车辆伤害：矿山在运输过程中，可能由于人为因素也可能由于设备维护不当或设备本身原因造成撞车脱轨挤压伤人等事故。煤矿井下使用的主要机电设备有哪些？答：掘进工作面有SSA型掘进机，S-(S)型掘进机，S型掘进机S型掘进机，SSJ型自移机尾式胶带输送机。采煤：ZF型低位放顶酶液压支架，ZF型低位放顶煤液压支架ZY型液压支架ZFSB型液压支架，ZFSB型液压支架，ZZ型液压支架等。MGTY型MGTY型，MGTY型，MG型电牵引采煤机MG型MG型MG型液压牵引采煤机。SGZ;型SGZ型工作面运输机SZZ-/型，SZZ;型SZZ/型等。

### 机械设备

SSJ-50型自移机尾式胶带输送机SSJ-/00型自移机尾式交代输送机DSP/型胶带输送机，DSP/型交代输送机DSP/型胶带输送机，SSJ50，SSJ型自移机尾式胶带输送机。GRB型五柱塞乳化液泵站，GRB-/型乳化液泵站，WRB-/型乳化液泵站，XRBB/型乳化液泵站，R X A型乳化液箱，K M P B型喷雾泵。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/yW9gKuangShanRW6j8.html>