

## 强风化闪长岩用什么机械破碎

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**



### 强风化闪长岩用什么机械破碎

一、场地工程地质条件：场地地形高差大，东南部为低丘与坳沟相间，地面标高—西北部位于向大坳沟之上，场地内其强风化闪长岩用什么机械破碎坳沟均向该沟汇集，地面标高为。

工程概况：中国工商银行山东省分行营业办公楼由主楼东楼辅楼三部分组成。本次勘察揭露的地层可分为层，其主要物理力学性质指标见表，自上而下分述如下：杂填土：杂色，主要由砖块石块粘性土等建筑垃圾组成，下部为黄褐色可塑素填土，含砖块灰渣。可以看出，在该建筑区仅仅通过标准贯入试验击数来进行风化岩的划分中密，含零星角砾。

强风化闪长岩用什么机械破碎，关键词：闪长岩强风化带；强度与变形；天然地基中图分类号，- (:,-::时，大大加快了施工进度，减少了基础施工的难度。随着科学的发展，对强风化岩所进行的研究应该从宏观与微观相结合的角度，进行机制学的研究，增加工程的可信。通过该工程实践表明，对岩石风化带的划分，在风化不均匀的地区，单纯依靠标准贯入试验进行风化带的划分是不可行的，应充分的利用各种勘察方法综合考虑。

闪长岩强风化带的试验研究：室内试验由于对闪长岩强风化带采用跟管无水钻进，加之该层中含碎块较多，给取样和制样带来了极大的困难，对其试验研究产生了一定的影响。残积土，全风化，强风化用标贯是不准确的

## 强风化闪长岩用什么机械破碎

，有两个方面：标贯操作有误差，工作人员一般不热心打标贯。岩石矿物风化弱，锤击不易碎，钻进困难，裂隙较发育，岩芯多呈柱状及碎块状，采取率为。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/mFZjQiangFengtL11E.html>