

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**



### 炭质页岩和泥岩

个人认为可能是受到火山作用影响的湖沼相沉积岩。火山由远至近依次发育碳质泥岩、硅化泥岩和凝灰质泥岩。有很多方式都可以形成硅化泥岩，其中火山作用就是其中一种，火山玻璃蚀变为粘土矿物可以提供溶解的氧化铝。炭质泥岩和炭质页岩有区别：主要是看层厚，然后看遇水膨胀不；页岩像书页一样薄，敲击容易裂成碎片，这个是野外最直观的鉴别方法。泥岩指颗粒级别很细的碎屑沉积岩，页岩强调层理构造，泥岩不显层理，呈块状，局部失去可塑性，遇水不立膨胀。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/w8FWTanZhiuoxGI.html>