

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



石墨深加工有那些

现有深加工一类是国内外已开发的以天然石墨为主产品，如柔性石墨石墨乳等，在国际市场中份额与资源不成比例；一类是在（外国）客户的不明用途的需求下加工的不同纯度的微细粉，属于初步深加工，外商进一步加工后得到高效益，相当多的再返销，比如碱性电池正极材料。

目标（用途）大致两类，一类是以天然石墨为主体材料的产品，如下述的柔性石墨的新发展及正在研制的锂离子电池负极材料。

形状，指单个微粉颗粒的形状，要求低比表面积的（如锂离子电池负极）希望近球状，要求高比表面积的（如某些添加剂）就不希望球状。 柔性石墨的新发展 高档柔性石墨密封材料：核用（低硫无硫高纯），缓蚀，注射填料等（八五攻关成果）。

电池用石墨微粉 碱性电池正极材料：国内电池产量亿只左右，大部分一次电池，碱性电池比例国外达到一个新的水平-%，国内蒙古%以下。

高分子材料添加剂石墨微粉聚丙烯结构件换热器，添加石墨量子数-%，正在推广中，聚丙烯年产数十万吨。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/UtgbShiModdH2Y.html>