

# 桥梁静力切割拆除 湖南切割拆除 纪开建筑工程公司

产品名称	桥梁静力切割拆除 湖南切割拆除 纪开建筑工程公司
公司名称	湖北纪开建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市青山区北洋桥
联系电话	18602707860

## 产品详情

**确定拆除部位：**按施工图纸要求确定拆除部位，经复核无误后做好明确标志。拆除部位周边做好产品保护措施。

**装支撑架：**对拆除板周边的梁做好支撑架，桥梁静力切割拆除，支撑架的承重量大于拆除梁板自重的2.5倍。

**拆除楼板：**楼板为钢筋砼板，先采用水钻钻孔，钻孔方式以主梁边开始。钻孔尺寸以100为宜，无间距钻孔，连续开到1.5米时暂停钻孔，用风镐或电镐等工具粉碎到开孔位置，再用支撑架下一步，支撑完毕后，拆除上一步先支撑架后。再继续钻孔，以此循环，直到现浇部分拆除完毕。

**拆除其余楼板：**用电镐等工具将梁边剩余需拆除的楼板破碎，将要拆除的楼板清理干净；检查所拆除的砼块是否给其它结构或人体造成危害；拆除的混凝土块，运至甲方指定的外运场地。设置临时围护栏，拆除部位做好安全围护栏。

## 信息收集阶段

收集建筑信息阶段分为两部分。第一部分，需要收集建筑的设计图纸、竣工图纸、变更报告及设计、施工过程中的的相关资料；第二部分，即现场勘查阶段，需要勘查建筑物周边地理环境，及地下管网的分布情况。

## 模型建立及设计改造方案的确立

设计师需要利用BIM在原有设计图纸及竣工图纸上进行建模，完善原有模型信息；模型建成之后，通过方案论证，进行设计改造；再将模型导入到众多性能化分析工具中进行建筑性能分析，同时进行项目未来运营方面的策划，完成施工图。

要实现切割下来的混凝土废物利用，除了应当选择大功率的桥梁切割机器之外，墙体切割拆除，对开机操作的工人个人技术要求也很高。经验丰富的工人在开机切割桥梁时，对桥梁的混凝土厚度、预定的切割尺寸以及切割时的操作都非常熟悉，混凝土静力拆除，能够一步到位完成切割，湖南切割拆除，避免了同一块桥梁混凝土被多次切割的现象，如果桥梁同一个部位的混凝土被切割多次，则容易造成切割下来的混凝土十分不完整，甚至呈现碎块状，影响它的循环利用程度。好的切割机器搭配熟练的切割技术，可以让桥梁拆除过程中切割下来的混凝土部分作为建筑工业原料，通过再加工后重新使用，既节约了施工成本也不污染环境，是绿色施工的典范。

桥梁静力切割拆除-湖南切割拆除-纪开建筑工程公司由湖北纪开建筑工程有限公司提供。桥梁静力切割拆除-湖南切割拆除-纪开建筑工程公司是湖北纪开建筑工程有限公司（[hbjkgc.tz1288.com](http://hbjkgc.tz1288.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马总。