

合肥钻井 安徽慧成 钻探钻井

产品名称	合肥钻井 安徽慧成 钻探钻井
公司名称	安徽慧成地质钻井工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市蜀山高新产业园
联系电话	13215653888

产品详情

钻井、用水井操作规程

一、选址

- (1) 钻井场地应该避免在易受暴雨冲刷的低洼地及河水上涨淹没处。
- (2) 钻井场地距离铁路，高压线，高大建筑不得少于50M。
- (3) 钻井场地要隔离开易燃易爆区域，温泉钻井价格，避免火灾的发生。
- (4) 钻井场地应该高于四周，坡度为0.5-1%，这样有利于排水。

二、设备安装

- (1) 钻井地基必须平整、坚固、稳定、实用。
- (2) 必须严格按照设备安装流程进行安装。
- (3) 在安装过程中，农村钻井价格，发现损坏零件必须更换。
- (4) 安装完毕后，钻探钻井，对各活动零件连接处进行一次打油，保证连接处的灵活。

三、工作人员操作规程

- (1) 钻井人员作业时必须佩带安全帽。
- (2) 操作人员在钻井作业前不得酗酒，服用含安眠成分的药物。
- (3) 钻井过程中，工作人员不得在钻井场地打闹追逐。

(4) 每天钻井工作结束，清理好钻井工具，保持钻井场地清洁。

简单叙述钻井机的一个构造过程

钻井机可以按一定角度，沿一定轨迹，钻一定深度和直径的孔。目前钻井机的钻进深度从2米到15000米，其间分成若干档次。

钻井机主要由四个部分组成：

- 1.动力机：为全机的动力源，采用内燃机、电动机或液压马达；
- 2.回转器或动力头：回转器是由变速箱传动，动力头由液压传动；
- 3.孔底加压与给进装置：一般多采用液压控制，通过仪表的数字指示，对钻具实现加压或减压；
- 4.卷扬机：是起下钻具的设备，合肥钻井，有的钻机采用长油缸带动动力头实现起下钻具作业。

打井小常识

很多人对钻井，或者是打井都了解很少，钻井是在地质工作中，利用钻探设备向地下钻成的直径较小、深度较大的柱状圆孔，又称钻孔。打井直径和深度大小，取决于打井用途及矿产埋藏深度等。钻探石油、天然气以及地下水的打井直径都较大。

主要作用为：

获取地下实物资料，即从打井中采取岩心、矿心、岩屑、液态样、气态样等。

作为地球物理测井通道，获取岩矿层各种地球物理场的资料。

作为人工通道观测地下水层水文地质动态情况。

用作探、采结合，开发地下水、油气、地热等的打井。

合肥钻井-安徽慧成-钻探钻井由安徽慧成地质钻井工程有限公司提供。安徽慧成地质钻井工程有限公司（www.anhcdz.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽慧成——您可信赖的朋友，公司地址：合肥市蜀山高新产业园，联系人：傅经理。