

# 新昌专业打井，新昌本地快速打水井-机械钻井队

产品名称	新昌专业打井，新昌本地快速打水井-机械钻井队
公司名称	泉丰源钻井工程有限公司
价格	178.00/米
规格参数	打井供应:2-200吨每小时 打井类型:打井钻井岩石井 打井优势:收费透明，技术靠谱，
公司地址	江浙沪皖全域施工
联系电话	13291910010 13291910010

## 产品详情

一口好井每小时出水量可达到10吨—200吨或更多（根据需求而定）水源取于地面以下数十米乃至数百米的水层，水质清澈味纯，因此可与泉水相媲美。打一口深井既解决缺水之急，又可节省大量的自来水费及排污费，给企业带来双重的经济效益，真正实现一次投资长期受益的目的。

水分布的一般规律和特点一些地方废井多、不出水或出水少,主要原因之一是井址不准,深浅不适.因而把握地形水系的一般规律十分重要.按含水层的岩性组成,可划分为基岩破碎带或风化带含水层、碳酸岩岩溶含水层和第四系松散岩系孔隙含水层3种;含水层贮水量大小主要取决于含水层的厚度和岩性组成.含水层的厚度愈大,组成的岩土颗粒愈粗大,其贮水量也就愈大.比如川中丘陵地区,风化裂隙水的含水层一般在20-30米的深度.对于井址的确定主要是找准"泉眼",找水歌诀:"两山夹一嘴,地下必有水","碎石带下水汪汪,红石头下干梆梆","湾对湾,嘴(指山嘴)对嘴,长流水"等,主要是说一般要把钻孔布置在岭状中丘坡脚、丘陵谷地、洼地或风化裂隙发育及风化裂隙与构造裂隙勾通处. 专业打井技术的技巧就是根据不同地层来判断不同的水线，从而达到找水的目的．打地下水的来源是雨水落到地面后，一部分渗入地下积蓄在土层和岩石的裂隙中，就成地下水。地下水量的大小与岩性构造、地形地貌条件和补给来源有关。因此，特别介绍群众找水的经验，为容易出现干旱的地区的农民找水源打水井。 根据地形特点找水:

- 1、“撮箕地，找水最有利”。三面环山的撮箕地，地下水集中流向撮箕口，所以在撮箕口附近打井，出水量较多。
- 2、“两山夹一沟，沟岩有水流”。两山之间夹一沟谷，在河谷下游两岸的岩层中容易找到水源。