

# 安徽沉井下沉施工 安徽瑞联|施工速度快 沉井下沉施工方案

产品名称	安徽沉井下沉施工 安徽瑞联 施工速度快 沉井下沉施工方案
公司名称	安徽瑞联建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济开发区尚泽大都会A幢1002室
联系电话	18605563999 18605563999

## 产品详情

沉井应用范围：在城市市区采用沉井作为地下构筑物就无需打围护桩(钢板桩或其他围护桩)，也不影响周围建(构)筑物，不需要支撑土壁及防水。因其本身刚度较大，沉井外侧井墙就能防止侧面土层的坍塌。沉井下沉遇倾斜岩层时，安徽沉井下沉施工，应将其表面松软岩层或风化岩层凿去，并尽量整平，使沉井刃脚的2 / 3以上嵌搁在岩层上，嵌入深度处不宜小于0 . 25m。其余未到岩层的刃脚部分，可用袋装混凝土等填塞缺口。刃脚以内井底的岩层斜面应凿成台阶或榫槽，然后清渣封底。沉井如发生偏斜必要时可以在沉井顶面施加水平力扶正。纠正沉井中位位置发生偏移的方法是先使沉井倾斜，然后均匀除土，使沉井底中心线下沉至设计中心线后，再进行纠偏。

沉井施工前，沉井下沉施工方案，应详细调查施工期间的洪汛、凌汛、河床冲刷、通航及漂流物等情况，并根据调查情况制定具体措施，确保安全。沉井下沉前，应对沉井附近的堤坝、建筑物和施工设备采取有效的防护措施，并在下沉过程中，经常进行沉降观测，观察基线、基点的设置情况。沉井应用范围：沉井可作地下构筑物的外壳。由于平面尺寸可根据需要进行设计，面积可达3000~4000m<sup>2</sup>，井内空腔并不填塞，沉井下沉施工公司，形成地下空间，可满足生产和使用的需要，有时还可作为高层建筑的基础。

沉井应用范围：当地下水位较高，土的渗透性大，易产生涌流或塌陷的不稳定土壤，可采

用沉井不排水下沉和水下浇筑混凝土封底。沉井下沉至设计标高时，应进行沉降观测，满足设计要求后方可封底。经检验合格后，应及时封底。渗水量上升速度  $6\text{mm}/\text{min}$  时，可用浇筑普通混凝土方法封底，否则宜采用水下混凝土封底。下沉过程中，应随时掌握土层变化情况，分析和检验土的阻力与沉井重力的关系，选用有效的下沉方法，并做好下沉观测记录。

安徽沉井下沉施工-安徽瑞联|施工速度快-沉井下沉施工方案由安徽瑞联建设工程有限公司提供。安徽瑞联建设工程有限公司为客户提供“顶管施工,沉井施工”等业务，公司拥有“瑞联”等品牌，专注于工程施工等行业。，在安徽省合肥市经济开发区尚泽大都会A幢1002室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：谭经理。