

2010年监理工程师：水泥搅拌桩施工监理工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E7\\_9B\\_91\\_c59\\_645355.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E7_9B_91_c59_645355.htm) "liudehua"> 推荐培训机构

：gt.&gt; 百考试题网校2010年注册监理工程师考前网上辅导招生简章 水泥搅拌桩施工 水泥搅拌桩施工的准备工作是：A、用重型超前动力触探确定符合设计要求的桩底高程；B、对桩机性能做全面的检查；百考试题论坛 C、合理选好后台供浆位置，避免供浆线路过长；D、施工场地事先予以平整；地表过软时，采取防止桩机失稳的措施；E、测量施工平台的高程，放好桩位。本文来源:百考试题网 深层搅拌桩机施工工序是：将桩机移到指定桩位进行对中、校正；在集料斗按设计配合比扳指水泥浆；启动主机，使搅拌机钻杆边喷浆边旋转下沉；当下沉到设计深度后，喷浆反转提升桩顶位置；再次将搅拌机钻杆边喷浆边旋转沉入桩底；桩机下沉到桩底后喷浆搅拌提升到桩顶；移机，施工下一搅拌桩。相关内容：新标准对建筑工程施工质量验收的要求 最施工监理控制 工程竣工文件的编制和移交准备 2010年监理工程师考试报名时间预告 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)