

2012二级建造师市政辅导之城市桥梁工程基础施工技术_二级建造师考试_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2012_E4_BA_8C_E7_BA_A7_c55_646453.htm 2012年二级建造师市政工程辅导之城市桥梁工程基础施工技术。2k312020城市桥梁工程基础施工技术 2k312021掌握沉入桩施工技术要求 沉入桩的常用的施工方法主要有：锤击沉桩、静力压桩。一、锤击沉桩法 (一)锤击沉桩的特点 1、桩周围的土被挤密 2、在人口稠密的地方一般不宜采用。(二)锤击沉桩设备选择 沉桩设备选择的一般思路为，选择锤型选择锤重选择桩架。 1.选择锤型 2.选择锤重(按锤质量与桩质量的比值选择，见表1K412021-2) 3. 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