

二级建造师考试题库：<http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课：<http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群：102904460

2019 二建**市政工程**考点突破:地基加固处理方法

【60 天全书考点突破，点击下载】

基坑地基按加固部位不同，分为基坑内和基坑外加固两种。

基坑外加固的目的

主要是止水，并可减少围护结构承受的主动土压力。

基坑内加固的目的

提高土体的强度和土体的侧向抗力，减少围护结构位移，保护基坑周边建筑物及地下管线;防止坑底土体隆起破坏;防止坑底土体渗流破坏;弥补围护墙体插入深度不足等。

高压喷射注浆法

高压喷射注浆法对淤泥淤泥质土流塑或软塑黏性土、粉土、砂土、黄土、素填土和碎石土等地基都有良好的处理效果，但对于硬黏性土，含有较多的块石或大量植物根茎的地基，因喷射流可能受到阻挡或削弱，使冲击破碎力急剧下降造成切削范围小或影响处理效果。对于含有过多有机质的土层其处理效果取决于固结体的化学稳定性。鉴于上述几种土的组成复杂差异悬殊，高压喷射注浆处理的效果差别较大，应根据现场试验结果确定其适用程度。对于湿陷性黄土地基，也应预先进行现场试验。



扫码下载 233 网校题库

一刷就过，千万人掌上题库！

二级建造师考试题库：<http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课：<http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群：102904460

考点习题测试：

1、用于深层搅拌法加固地基的喷粉搅拌机目前仅有()搅拌机一种机型。

A . 单轴

B . 双轴

C . 三轴

D . 多轴

参考答案：A

2、关于深层搅拌法加固地基的说法，正确的有()。

A . 用特制搅拌机械就地将水泥(或石灰)和软土强制搅拌

B . 深层搅拌法可分为浆液搅拌和粉体喷射搅拌两种

C . 粉体喷射深层搅拌机械在国内常用的有单轴、双轴、三轴及多轴搅拌机

D . 深层搅拌法使软土硬结成具有整体性、水稳性和一定强度的水泥加固土

E . 适用于加固饱和黏性土和粉土等地基

参考答案：ABDE

相关推荐：[二建市政工程近三年命题分值及备考建议](#) | [市政考点速记口诀](#)



扫码下载 233 网校题库

一刷就过，千万人掌上题库！

二级建造师考试题库：<http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课：<http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群：102904460

233网校
www.233.com



扫码下载 233 网校题库
一刷就过，千万人掌上题库！