

建设工程技术与计量(土建)模拟试题七 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E5_BB_BA_E8_AE_BE_E5_B7_A5_E7_c56_89414.htm 3 . 现浇混凝土柱柱高

正确的有[] A、有梁板柱高，应自柱基上表面至上一层楼板上表面之间的高度计算。 B、有梁板柱高，应自楼板上表面至上一层楼板上表面之间的高度计算。 C、构造柱按全高计算，与砖墙嵌接部分的体积并入柱身体积计算 D、框架柱的柱高应自柱基上表面至柱顶高度计算。 E、依附柱上的牛腿，另行计算体积。 答案：ABCD 分析：现浇混凝土柱按设计图示尺寸以体积计算，不扣除构件内钢筋、预埋铁件所占体积。

柱高：(1)有梁板柱高，应自柱基上表面(或楼板上表面)至上一层楼板上表面之间的高度计算。(2)无梁板的柱高，应自柱基上表面(或楼板上表面)至柱帽下表面之间的高度计算。(3)框架柱的柱高应自柱基上表面至柱顶高度计算。(4)构造柱按全高计算(与砖墙嵌接部分的体积并入柱身体积计算)。

(5)依附柱上的牛腿，并入柱身体积内计算。如矩形柱、异形柱、构造柱等。计量单位为 m^3 。 4 . 刚性防水屋面不宜用于[] A . 气温变化大的地区 B . 台风地区 C . 震动大的建筑物 D . 屋面荷载大的建筑物 E . 高层建筑物 答案：A , C 解题要点：屋面防水做法有刚性和柔性两种。刚性防水屋面是在钢筋混凝土结构层上采用细石混凝土或防水砂浆做防水层。其特点是刚性大，但塑性小，易开裂，易渗漏，所以在气温变化大的地区和震动大的建筑物中不宜采用。

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