

地物测绘的取舍应符合规定
结构工程师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_9C_B0_E7_89_A9_E6_B5_8B_E7_c58_644926.htm 1 房屋外廓应以墙为准，临时性的可不测。 2 当建筑物的轮廓凹凸在1：500比例尺图上小于LMM、其它比例尺图上小于0.5MM时，可用直线连接。 3 防空巷道等地下设施，宜测量出口、竖井平面位置和高程。 4 测绘1：500和1：1000比例尺的房屋建筑区地形图时，房屋宜单座测绘；测绘小于1：2000比例尺的建筑区地形图时，可进行综合测绘；狭窄的巷道可不单绘。 5 独立地物，能按比例尺表示的，应实测外廓；不能按比例尺表示的，应准确标出其位置。 6 管线转角处应实测。线路密集时，居民区的低压电线、通讯线和各种管线的检修井可择要测绘。 7 比例尺小于1:2000的道路测绘可适当舍去车站范围内的次要附属设施；较宽公路的中心线及公路平交时的交叉中心应标注高程；乡间道路可择要测绘；公路经过村镇时，图上不应中断，应按真实位置测绘。 8 铁路曲线段应标注内轨面高程。 9 水系测绘应符合规定：(1)河流、湖泊、水库、池塘、沟渠、泉眼、水井等按实际情况测绘。比例尺小于1:2000的地形图上，泉眼和水井用符号表示；(2)干涸自然河流、冲沟按地形特征测绘；(3)湖泊、水库、池塘、河流、渠道等的水域部分均测量水底高程；(4)图上河流宽度小于0.5MM，渠道实际宽度小于0.8M时，用单线表示；(5)海岸线按平均大潮高潮所形成的实际痕迹进行测绘；(6)沿海灯塔、灯桩均测量灯光中心高程，并从平均大潮高潮面起算。 10 堤坝应标注顶部与坡角高程；涵洞应标注洞底高程；水井应标注井台高程；泉眼

应标注泉口高程；陡坡应标注坡顶、坡底高程或标注比高；
下水道井盖应标注井盖高程，比例尺大于1:1000的测图还应标
注井底高程。 快把结构工程师站点加入收藏夹吧！ 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