

基础知识（二）辅导：经纬仪测图（一）岩土工程师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/523/2021_2022__E5_9F_BA_E7_A1_80_E7_9F_A5_E8_c63_523655.htm (四)高程点的测定

在平坦地区的地物平面图上，主要是表示出地物平面位置的相互关系，但地面各处仍有一定的高差，因此还需要在平面图上加测某些离散点高程，称为高程注记点(简称高程点)。

1. 高程点的选择 在每块耕地、草地和广场上，应测定代表性的高程点，在主要道路中心线上、在路的交叉口、转折处、坡度变化处、桥面上、范围较大的土堆、洼坑的顶部和底部、铁路路轨的顶部、土堤、防洪墙的顶部应测定高程点。

2. 高程点的测定方法 根据图根控制点的高程，用水准测量的方法测定高程点的高程或用经纬仪加测距仪测定。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