

一级结构基础辅导：导线测量结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/576/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E7\\_BB\\_93\\_E6\\_c58\\_576358.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/576/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_576358.htm)

## 二、导线测量（一）

导线的布设导线的布设有以下三种基本形式：闭合导线；附和导线；支导线从一个高级控制点C和一条高级边的方位角出发，延伸出去的导线。由于支导线缺少对观测数据的检核，故以导线仅在不得已时布设，并规定不超过3点。快把结构工程师站点加入收藏夹吧！

（二）导线测量外业工作 1、踏勘选点（1）相邻点间通视良好；（2）视野开阔；（3）点位应选在土质结实，并便于保存之处。

2、导线边长测量3、

导线转折角测量 在导线前进方向右侧的水平角称为右角，左侧的称为左角。（三）导线测量内业计算1、闭合导线计算

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](http://www.100test.com)