

基础知识（二）辅导：地形图应用（二）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\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/523/2021_2022__E5_9F_BA_)

[E7\\_A1\\_80\\_E7\\_9F\\_A5\\_E8\\_c63\\_523661.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/523/2021_2022__E5_9F_BA_E7_A1_80_E7_9F_A5_E8_c63_523661.htm) (四) 点位的高程及两

点间的坡度量测 在等高线地形图上，如果所求点恰好位于某一根等高线上，则该点的高程就等于该等高线的高程。如果

所求点位于两根等高线之间时，则可以按比例关系求得其高

程。在地形图上求得相邻两点间的水平距离D和高差h以后，

可以按下式计算两点间的地面坡度：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)