

城市规划师辅导资料：关于高速公路的设计09城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9F\\_8E\\_E5\\_B8\\_82\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c61\\_645630.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_645630.htm) 高速公路设计有它的

特点，不同于一般公路设计。包括以下内容：1.设计基本依据：车速、交通量、通行能力是高速公路设计的基本依据，三者之间又是互为因果的。2.几何设计标准：高速公路的几何设计标准和要求，同一般公路有较大差别。各国设计标准也有差别。3.总体设计： 线路最短距离。 过较大山谷时建桥跨越。 高山越岭线山腰用隧道穿过。 通过城镇，往往采用高架道路。 在山坡较陡路段，常傍山设高架道路。

考虑远景发展，征地预留较宽范围。4.线形和纵断面设计： 平、竖曲线的配合。 行车道。 视距和视野。 超高。 中央分隔带。 立体交叉。 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)