

制图的基本要求和应注意的问题公卫执业医师考试 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_88_B6_E](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_88_B6_E5_9B_BE_E7_9A_84_E5_c22_645759.htm)

[5_9B_BE_E7_9A_84_E5_c22_645759.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_88_B6_E5_9B_BE_E7_9A_84_E5_c22_645759.htm) 制图的基本要求和应注意的问题：（一）选择图形：根据资料性质和分析目的选择适当的图形。（二）标题：一般放在图的下方正中，应包括时间、地点，反映图的基本内容。（三）标目：纵横两轴应该有标目，标目有单位时要注明，横标目多表示分类或时间，纵标目多表示数据大小，尺度从零开始，由小到大，纵横两轴的比例一般为5：7。（四）图例：同一图内比较几种不同事物时，须用不同的线条考，试大网站收集或颜色表示，并附图例说明。图例一般放在图内右上角空隙处，也可以放在图下方的适当位置。（五）由于统计图对数量的表达较粗略，不便于做细致的分析，故在用统计图时，可附有相应数据或统计表。总之，统计表、统计图是统计描述的重要工具。统计表给出数据，有利于计算、分析和对比，统计图直观、形象，两者应结合使用。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