

一级结构基础之影响线结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/533/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E7\\_BB\\_93\\_E6\\_c58\\_533482.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/533/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_533482.htm) 影响线表示单位移动荷载作用下内力变化规律的图形称为内力影响线。影响线是研究移动荷载作用的基本工具。静定结|百考试题|构的内力或支座反力影响线有两种基本作法，静力法和机动法。静力法是以荷载的作用位置 $x$ 为变量，通过平衡方程，从而确定所求内力（或支座反力）的影响函数，并作出影响线。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)