

专业知识（一）辅导---载荷试验曲线 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/492/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_93\\_E4\\_B8\\_9A\\_E7\\_9F\\_A5\\_E8\\_c67\\_492280.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/492/2021_2022__E4_B8_93_E4_B8_9A_E7_9F_A5_E8_c67_492280.htm)（四）、载荷试验曲线>1、 $p\sim s$ 曲线；2、 $\lg t\sim s$ 曲线；3、 $\lg p\sim \lg s$ 曲线；4、 $s\sim p$ 曲线等等。>（五）、基本原理>： $p-s$ 呈直线，>： $p-s$ 变为曲线，>： $p-s$ 变为陡降段，> 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)