

一级结构基础辅导：扭矩和扭矩图结构工程师考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/543/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_543361.htm 扭矩和扭矩图 扭矩受扭杆件横截面上的内力，是一个在截面平面内的力偶，其力偶矩称为扭矩。用 M_T 表示，见图542，其值用截面法求得。扭矩符号扭矩 M_T 的正负号规定，以右手法则表示扭矩矢量，若矢量的指向与截面外向法线的指向一致时扭矩为正，反之为负。扭矩图表示沿杆件轴线各横截面上扭矩变化规律的图线。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