

一级结构工程师备考：动量定理基本概念 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__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_645365.htm

动量定理 动量定理建立了质点或质点系动量的改变与作用在其上的力的冲量之间的关系，由此还可以得动量守恒定律及质心运动定理。（一）基本概念 1.质心：对质量 $M = \sum m_i$ 质点系，若其任一质点对某一固定点的矢径为 r_i ，则由矢径（二）动量定理、质心运动定理 动量定理与质心运动定理的表达式如下表所示 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