

一级基础科目（一）辅导---磁感应强度磁场强度磁通量 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/457/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_9F_BA_E7_c58_457608.htm

磁感应强度 磁场强度 磁通量 运动电荷不仅产生电场也产生磁场，仿照电场强度的定义，分别定义磁场强度 H 和磁感应强度（也叫做磁通密度） B 。磁通量的定义：（参考电通量的定义）单位韦伯 WB 。

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