

评费曼关于法拉第通量法则的例外

沈德滋

(缺)

中图分类号: 无

摘要: 分析了《费曼物理学讲义》中所提出的关于法拉第“通量法则”的两个例外的错误根源: 提出了应用“通量法则”计算这两个例外所产生动生电动势的具体方法, 最后还提出了回路中存在大块导体时的等效线形回路的方法, 从根本上解决和澄清关于法拉第通量法则长期以来所存在的例外和佯谬问题, 是通量法则应用中的一个新的补充。

关键词: 无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页