

图书基本信息

书名：<<2009春新课程探究物理实验报告册>>

13位ISBN编号：9787811034271

10位ISBN编号：7811034271

出版时间：2008-12

出版时间：辽宁师范大学出版社

作者：乔乐佳，艾民，丛国珍 主编

页数：3

字数：62000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

书籍目录

探究 通电螺线管外部磁场的方向探究 影响电磁铁磁性强弱的因素探究 磁场对电流的作用力探究  
导体在磁场中运动时产生感应电流的条件实验 电磁波的产生专题一 物质专题二 运动和相互作用  
专题三 能量创新与思考参考答案

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>