

专著信息

| | |
|--------|-------------------------------------|
| 书名 | 磁矩进动阻尼引起的相位滞后的实验测量和理论分析 |
| 语种 | 中文 |
| 撰写或编译 | |
| 作者 | 王相綦,冯德仁 |
| 第一作者单位 | |
| 出版社 | 物理学报,2004,53(12),pp4319~4323。 |
| 出版地 | |
| 出版日期 | 2004年 月 日 |
| 标准书号 | |
| 介质类型 | |
| 页数 | |
| 字数 | |
| 开本 | |
| 相关项目 | 同步辐射光脉冲间隔可调性与关键技术研究 |