|        | ↓·₩ ₽·₽                    |
|--------|----------------------------|
|        | 专著信息                       |
| 书名     | 激光在大气湍流态中传播—湍流研究的基本理论      |
| 语种     | 中文                         |
| 撰写或编译  |                            |
| 作者     | 李秀林,陈京元,陈光旨                |
| 第一作者单位 |                            |
| 出版社    | 呼伦贝尔学院学报 2004,12(6): 67-70 |
| 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   | 混沌的控制与同步化                  |