

## 期刊信息

|            |  |
|------------|--|
| 篇名         | Thermodynamic assessment of the Ti-B system                |
| 语种         | 英文   |
| 撰写或编译      | 撰写   |
| 作者         | Xiaoyan, Ma, Changrong Li*, Zhenmin Du, Weijing Zhang      |
| 第一作者单位     | University of Science and Technology Beijing               |
| 刊物名称       | Journal of Alloys and Compounds, Vol.370, pp149-158, 2004. |
| 页面         |  |
| 出版日期       | 2004年 月 日  |
| 文章标识(ISSN) |  |
| 相关项目       | <a href="#">多元合金硬膜材料的相平衡与相稳定性研究</a>                        |