

## 期刊信息

|            |   |
|------------|---|
| 篇名         | Plane-wave pseudopotential study of mechanical and electronic properties for IV and III-V crystalline phases with zinc-blende structure |
| 语种         | 英文  |
| 撰写或编译      | 撰写  |
| 作者         | S. Q. Wang,H. Q. Ye   |
| 第一作者单位     | 中国科学院金属研究所  |
| 刊物名称       | Phys. Rev   |
| 页面         | B66, 235111 (2002)  |
| 出版日期       | 2002年 12月 10日   |
| 文章标识(ISSN) | 0163-1829   |
| 相关项目       | <a href="#">氮化镓半导体整扩展缺陷的电子性质理论研究</a>  |