

## 期刊信息

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| 篇名         | 热塑性树脂的增强：从原位复合材料到原位混杂复合材料     |
| 语种         | 中文                            |
| 撰写或编译      | 撰写                            |
| 作者         | 何嘉松                           |
| 第一作者单位     | 中国科学院化学研究所                    |
| 刊物名称       | 高分子通报,(4), 197 (1997)         |
| 页面         | 1997, (4), pp197-203          |
| 出版日期       | 1997年 月 日                     |
| 文章标识(ISSN) |                               |
| 相关项目       | <a href="#">对热塑性树脂的原位混杂增强</a> |