

## 期刊信息

|            |   |
|------------|---|
| 篇名         | 远缘杂交早代稳定小麦导入了外源DNA片段并发生了DNA重排.              |
| 语种         | 中文  |
| 撰写或编译      | 撰写  |
| 作者         | 张连全,刘登才,颜泽洪,郑有良                             |
| 第一作者单位     | 四川农业大学小麦研究所                                 |
| 刊物名称       | 中国科学  |
| 页面         | 35(4): 318-325, 2005.                       |
| 出版日期       | 2005年 8月 日                                  |
| 文章标识(ISSN) |   |
| 相关项目       | <a href="#">促进远缘杂交种子发育 (FHSD) 的节节麦基因型研究</a> |