

期刊信息

| | |
|------------|--|
| 篇名 | 北京城区可吸入颗粒物（PM10）的矿物学研究, |
| 语种 | 中文 |
| 撰写或编译 | 撰写 |
| 作者 | 吕森林、邵龙义 |
| 第一作者单位 | 中国矿业大学（北京） |
| 刊物名称 | 中国环境科学,2005,25卷2期, |
| 页面 | 129-132页。 |
| 出版日期 | 2005年 月 日 |
| 文章标识(ISSN) | |
| 相关项目 | 城市大气可吸入颗粒物的矿物组成及地化特征研究 |