

## 专著信息

书名	鼎湖山季风常绿阔叶林林下层三种优势树种游离氨基酸和蛋白质对模拟氮沉降增加的响应.
语种	中文
撰写或编译	
作者	鲁显楷,莫江明,彭少麟等
第一作者单位	
出版社	生态学报,已接收
出版地	
出版日期	年 月 日
标准书号	
介质类型	
页数	
字数	
开本	
相关项目	<a href="#">氮沉降对南亚热带主要类型森林土壤氮素转化的影响</a>