

专著信息

书名	侧柏年轮宽度和年轮密度对气候变化的响应
语种	中文
撰写或编译	
作者	黄荣凤
第一作者单位	
出版社	林业科学研究（已投稿）
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	侧柏年轮结构对气候环境变化的指示作用