

专著信息

书名	高导热炭/炭复合材料的制备及其性能和结构的研究
语种	中文
撰写或编译	
作者	高晓晴,郭全贵,刘朗
第一作者单位	
出版社	中国科学院山西煤炭化学研究所博士学位论文(2005)
出版地	
出版日期	2005年 月 日
标准书号	
介质类型	
页数	
字数	
开本	
相关项目	等离子体对炭基第一壁材料作用和影响机制的研究