



文章搜索

请输入您要搜索的关键词:

jn 文章标题

jn 文章关键字

jn 文章作者

推荐文章

- > 关于举办“Nitrogen re...
- > 樊军个人简介

热门文章

- > 国家重点实验室大型仪器...
- > 国家重点实验室大型仪器...
- > 获奖情况(1992-1999年...
- > 2000年以后获得的主要科...
- > 百人计划入选者
- > 在读研究生简况
- > 2003年获得的主要科技成...
- > 中科院高访学者一览表
- > 邓西平简介
- > 近年来客座人员

首页 >> 学术论著 >> 学术专著

2006年出版著作

作者: 不详 时间: 2007-4-3 来源: 黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室 阅读: 713 次

[页面功能](#)
[【查看评论】](#)
[【推荐给朋友】](#)
[【字体: 大 中 小】](#)
[【打印】](#)
[【关闭】](#)

2006年出版著作

1. 崔灵周, 李占斌著. 基于分形理论和GIS的黄土高原流域地貌形态量化及应用研究. 黄河水利出版社, 2006.11, 字数30万
2. 李毅, 王全九, 王文焰著. 覆膜条件下土壤水、盐、热耦合迁移研究. 陕西科学技术出版社, 2006.11, 字数23.5万
3. 邵明安, 王全九, 黄明斌编著. 土壤物理学. 高等教育出版社, 2006.11, 字数41万

上一篇: 2005年出版著作

下一篇: 没有了

责任编辑: huanghua

[页面功能](#)
[【查看评论】](#)
[【推荐给朋友】](#)
[【字体: 大 中 小】](#)
[【打印】](#)
[【关闭】](#)

相关文章

没有相关文章

>

发表评论(限255个字符)

姓名: 共0字内容: