



成果论著

获奖

论著

论文

科研情况一览表

友情链接 

学术著作

【来源: 西部灾害与环境力学教育部重点实验室 | 发布日期: 2010-03-23 | 作者: klmwde】 【选择字号: 大 中 小】

一、英文专著:

1. Zheng X J. Mechanics of Wind-blown Sand Movement, Springer, German, 2009

二、中文著作

1. 周绪红, 王世纪. 薄壁构件稳定理论及其应用, 中国科学出版社, 2009

2. 周绪红, 刘界鹏. 钢管约束混凝土柱的性能与设计, 科学出版社, 2010

3. 言志信, 王后裕. 爆破地震效应及安全, 科学出版社, 2010

二、其他出版物

1. 张敬书. 建筑结构设计初步丛书, 中国水利水电出版社与知识产权出版社, 2009

2. 谌文武(参编). 工程地质与岩土工程英汉—汉英词典, 地质出版社, 2009

3. 谌文武(参编). 青藏铁路地质选线, 兰州大学出版社, 2009

4. 周绪红. 网结构设计指导与实例精选, 中国建筑工业出版社, 2008

5. 张耀春主编, 周绪红副主编. 网结构设计(普通高等教育“十一五”国家级规划教材), 高等教育出版社, 2007

6. 周绪红(主编). 网结构设计指导与实例精选, 中国建筑工业出版社, 2007

7. 郑晓静, 周又和, 王省哲. 力学方法论与现代科技——第三届全国力学史与方法论学术研讨会论文集, 兰州大学出版社, 2007.

8. 王后裕, 言志信. 地下工程动态设计原理, 化学工业出版社, 2007

9. 王省哲. 计算力学, 兰州大学出版社, 2006

10. 武生智、俞焕然. 连续介质力学兰州大学出版社, 2006

11. 谌文武, 赵志福, 刘高, 梁收运, 杨重存, 韩文峰, 达世德. 兰州—海口高速公路甘肃段工程地质问题研究, 兰州大学出版社, 2006

12. 周绪红. 结构稳定理论, 高等教育出版社, 2010

13.

郑晓静. 力学与沙尘暴, 高等教育出版社, 2011

 打印本页

 关闭窗口

 返回顶部