

科学研究 -> 学术成果 -> 出版著作

首页

系情概况

师资队伍

科学研究

人才培养

交流合作

出版著作名称	作者	出版社	Isbn
随机振动与辛数学及工程应用	林家浩, 钟万勰	中国科学技术大学出版社	
智能计算与参数反演	李守巨 刘迎曦 孙伟著	科学出版社	
Symplectic Elasticity, World Scientific	W. A. Yao, W. X. Zhong, C. W. Lim	World Scientific	
《多体系统动力学》	齐朝晖	中国科学技术大学出版社	ISBN978-7-03-022473-6
航空航天中力学与控制的挑战和机遇	钟万勰, 曹振全	百家出版社	978-7-80703-718-7
力、功、能量与辛数学	钟万勰	大连理工大学出版社	978-7-5611-3770-3
Recent Development of Offshore Engineering in Cold Regions (POAC'07)	Qianjin YUE, Shunying Ji	大连理工大学出版社	978-7-5611-3631-7
状态空间控制理论与计算	钟万勰, 吴志刚, 谭述君	科学出版社	978-7-03-019195-3
结构动力学基础	张亚辉, 林家浩	大连理工大学出版社	978-7-5611-3570-9
岩土工程师实务手册	李守巨	机械工业出版社	7-111-18768-7
应用力学的辛数学方法	钟万勰	高等教育出版社	7-04-018713-2
公路工程建造师实务手册	李守巨 许焕兴	机械工业出版社	7-111-17474-7
理论力学解题指导集及习题集(部分章节)	王铎 许洁等	高教出版社	7-04-016696-8
材料力学	王守新 关东媛 李锋 马红艳	大工出版社	7-5611-0984-2
Robust Design Optimization of Structures under Uncertainties	亢 战	Shaker Verlag Aachen, Germany	3-8322-4269-4
有限元分析与CAE技术基础	张洪武 关振群 李云鹏 顾元宪	清华大学出版社	7-302-09299-0
Duality System in Applied Mechanics and Optimal Control, Boston	钟万勰	Kluwer Academic Publishers	1-4020-7880-3
材料力学学习指导	王守新 关东媛 李锋 马红艳	大工出版社	7-5611-2563-1
基于性能的结构抗震设计—理论与应用	李刚 程耿东	科学出版社	7-03-014504-6
随机振动的虚拟激励法	林家浩 张亚辉	科学出版社	7-03-012700-5