

# 1997-2002年出版著作一览表

序号	论文或专著名称	作者	出版社名称	年、书号
1	辛弹性力学	姚伟岸, 钟万勰	高等教育出版社	2002, ISBN 7-04-010475-X
2	应用力学对偶体系	钟万勰	科学出版社	2002, ISBN 7-03-009774-2
3	冻土断裂力学及其应用	李洪升, 朱元林	海洋出版社	2002, ISBN 7-5027-5500-4
4	结构优化设计的并行计算方法	王希诚	吉林大学出版社	2001, ISBN 7-5601-2549-2
5	《中国机械设计大典》 (第一卷第4篇: 有限元设计)	顾元宪, 张洪武, 张仲鼎, 兆文忠, 刘书田, 陈飏松, 谢素明	江西科学技术出版社	2001, ISBN 7-5390-1942-5
6	《力学与工程技术的进步》 (第9章: 力学和工程中的科学计算)	张洪武, 顾元宪 (主编: 薛明德)	高等教育出版社	2001, ISBN 7-04-009411-8
7	渤海海冰设计作业条件	吴辉啉, 杨国金, 张方俭, 李玉珊, 张明元, 李洪升, 李海, 王志联	海洋出版社	2001, ISBN 7-5027-5424-5
8	复合材料及其结构的力学, 设计, 应用和评估 (第三册第六章: 含分层损伤复合材料层合板压缩强度数值模拟)	孙先念, 陈浩然	哈尔滨工业大学出版社	2000,1, ISBN 7-5603-1518-6/O.104
	(第三册第八章: 基于整体-局部位移假设的高阶理论及其精化元法)	陈荣庚, 陈万吉	哈尔滨工业大学出版社	2000,1, ISBN 7-5603-1518-6/O.104
9	抗震结构的最优设防烈度与可靠度 (第二部分: 基于可靠度的抗震结构优化设计)	王光远, 程耿东, 邵卓民, 陈厚群等 (程耿东, 李刚, 蔡悦)	科学出版社	1999, ISBN 7-03-007139-5
10	复合材料及其结构的力学, 设计, 应用和评估 (第二册第六章: 层合复合材料低速冲击损伤研究)	陈浩然, 孙先念, 郭兆璞#	哈尔滨工业大学出版社	1998, 11, ISBN 7-5603-1351-5/O.93
11	复合材料及其结构的力学, 设计, 应用和评估 (第一册第六章: 热固性复合材料和层合板在固化过程中的工艺力学研究)	陈浩然, 杨正林, 郭兆璞#	北京大学出版社	1998, 7, ISBN 7-301-03353-2/O.392
12	参变量变分原理及其在工程中的应用	钟万勰, 张洪武, 吴承伟	科学出版社	1997, 8, ISBN 7-03-005333-8
13	Modeling in Geomechanics (Chapter 3)	Wang X., R. Matteazzi#, B.A. Schrefler# and O.C. Zienkiewicz#	JOHN WILEY & SONS. LTD	2000, ISBN 0 471 49218 3