

附件三 精密機械領域-聖典電子書

編號	bookname	ISBN	publishname	authername	authors	pubdate
1	敏感材料与传感器	978-7-81114-760-5	电子科技大学出版社	蒋卫东 谢光忠编著		2008/4/1
2	机械振动学(线性系统)	978-7-308-00090-1	浙江大學出版社	程耀东		2008/12/12
3	复合材料力学	978-7-5612-2332-1	西北工业大学出版社	矫桂琼 贾普荣编著	矫桂琼 贾普荣编著	2008/3/1
4	复合材料结构力学与结构设计	978-7-5612-2158-7	西北工业大学出版社	赵美英 陶梅贞编著	赵美英 陶梅贞编著	2007/12/1
5	电机与电气控制技术	978-7-5612-2399-4	西北工业大学出版社	白雪主编	白雪主编 王江凡副主编	2008/6/1
6	机器人创新制作	978-7-5612-2038-2	西北工业大学出版社	刘广瑞主编	刘广瑞主编 陈园 董全中 邓秋超副主编	2007/2/1
7	复相微纳米胶囊与电子墨水	978-7-5612-2034-4	西北工业大学出版社	赵晓鹏 郭慧林 王建平编著	赵晓鹏 郭慧林 王建平编著	2007/2/1
8	分布式系统设计原理与应用	978-7-5612-2444-1	西北工业大学出版社	黄光球 陆秋琴 李艳编	黄光球 陆秋琴 李艳编	2008/8/1
9	真空技术(第2版)	978-7-81077-954-8	北京航空航天大学出版社 北京理工大学出版社	王欲知 陈旭编著	王欲知 陈旭编著	2007/6/1
10	模具制造工(中、高级)	978-7-5341-3271-1	浙江科学技术出版社	浙江省职业技能鉴定中心 江苏省职业技能鉴定中心 广东省职业技能鉴定中心组织编写	浙江省职业技能鉴定中心 江苏省职业技能鉴定中心 广东省职业技能鉴定中心组织编写	2008/6/1
11	测量学(第三版)	7-5608-1986-9	同济大学出版社	顾学杰 鲍峰 任双平编著	顾学杰 鲍峰 任双平编著	2006/12/1
12	公差配合与技术测量	978-7-81124-132-7	北京航空航天大学出版社	赵岩铁主编	赵岩铁主编 徐少华 赵建刚副主编 冯磊 王立波编著	2007/9/1
13	传感器技术与应用(应用型本科)	978-7-308-04808-8	浙江大學出版社	孙运旺		2007/10/25
14	微机原理与应用	978-7-81114-813-8	电子科技大学出版社	洪志全 侯晔主编		2008/6/1
15	DSP基础知识及系列芯片	7-81077-859-5	北京航空航天大学出版社	曾义芳编著	曾义芳编著	2006/11/1
16	微处理机原理与接口技术	978-7-308-06159-9	浙江大學出版社	王汀		2008/8/21
17	单片机原理及应用(应用型本科)	978-7-308-04807-1	浙江大學出版社	徐新民		2009/6/17
18	传感器原理及其应用	978-7-81114-745-2	电子科技大学出版社	李瑜芳编著		2008/2/1
19	电子CAD(Protel)教程	978-7-81105-680-8	中南大学出版社	王朝红 欧阳红主编	王朝红 欧阳红主编 周欢喜 尹梅 欧阳斌 吴再华 龙安国 郭稳涛副主编 刘悦音编	2008/7/1
20	激光立体成形:高性能致密金属零件的快速自由成形	978-7-5612-2159-4	西北工业大学出版社	黄卫东 林鑫 陈静 刘振侠 李延民著	黄卫东 林鑫 陈静 刘振侠 李延民著	2007/11/1
21	数控加工自动编程技术	7-308-03533-6	浙江大學出版社	徐莹波		2006/2/14

附件三 精密機械領域-聖典電子書

編號	bookname	ISBN	publishname	authername	authers	pubdate
22	传热学	7-5612-2026-X	西北工业大学出版社	陶文铨编著	陶文铨编著	2006/12/1
23	液压和气压传动与控制(应用型本科)	978-7-308-05025-8	浙江大學出版社	张玉莲		2008/5/30
24	电器及PLC控制技术	978-7-308-05999-2	浙江大學出版社	王成福		2008/6/20
25	数控机床的机械结构与维修	978-7-5331-4158-5	山东科学技术出版社	韩鸿鸾 孙翰英主编	韩鸿鸾 孙翰英主编 杨峻峰 崔兆华主审	2008/7/1
26	公差与设计测量	978-7-5331-4634-4	山东科学技术出版社	董明华 卢圣华 李仁杰主编	董明华 卢圣华 李仁杰主编	2007/3/1
27	机械设计与实训	978-7-5331-4732-7	山东科学技术出版社	杨峻峰主编	杨峻峰主编	2007/9/1
28	自动控制系统(第2版)	978-7-5635-1126-6	北京邮电大学出版社	任彦硕 赵一丁主编		2007/8/1
29	机电传动控制基础	978-7-81102-607-8	东北大学出版社	陈白宁 段智敏 刘文波主编		2008/9/1
30	光电图像处理及应用	978-7-81114-773-5	电子科技大学出版社	彭真明 雍初 初元明编著		2008/3/1