



长安大学

电子与控制工程学院



首页 新闻中心 学院简介 机构设置 师资队伍 人才培养 科学研究 学科建设 党建工作 学生工作 工会园地 交流培训

搜索

弘毅明德 笃学创新

国家级重点学科

国家级校外实践教育基地

国家级省特色专业

卓越工程师

省级人才培养模式创新试验区

陕西省实验教学示范中心

科学研究

科研项目

科研成果

发表论文

出版专著

发明专利

学术活动

联系我们

办公电话: 029-82334543

传真: 029-82334555

邮编: 710064

通讯地址: 西安市南二环中段长安大学本部701号信箱

办公地址: 长安大学本部北院教学区电控学院

当前位置: 首页 > 科学研究 > 出版专著 > 正文

2008年科技专著统计表

2009-03-07

长安大学科技专著统计表(2表)

序号	作者	作者排序	出版科技著作			学科分类			出版单位 出版时间	书号
			著作名称	著作总字数 (千字)	撰写字数 (千字)	著作类别	自然科学 √	工程技术 √		
1	张文革	2	单片机原理及接口技术	678	100	教材		√	清华大学出版社 2008年7月出版	ISBN978-7-302-16992-5
2	李斌	2	单片机原理及接口技术	678	60	教材		√	清华大学出版社 2008年7月出版	ISBN978-7-302-16992-5
3	李斌	2	建筑智能技术与技能训练	620	150	教材		√	中国劳动社会保障出版社2008年9月出版	ISBN978-7-302-16992-5
4	段陈东	1	单片机原理及接口技术	678	300	教材		√	清华大学出版社 2008年7月出版	ISBN978-7-302-16992-5
5	赵忠杰	独著	公路隧道机电工程	454	454	科技专著		√	人民交通出版社 2007年	ISBN-978-7-114-06358-9
6	武奇生	1	计算机网络与通信	82	30	教材	√		清华大学出版社 2009年1月	ISBN 978-7-302-19000-4
7	李惟	2	建筑材料	30.2	4	教材		√	人民交通出版社 2008.06	ISBN987-114-07188-1
8	闫茂德	2	非线性控制理论及应用	468	200	教材		√	西安电子科技大学出版社2007年4月	ISBN987-7-5606-1776-3
9	林继鹏	3	传感器技术及应用实例	600	250	教材		√	电子工业出版社 2008.6	ISBN-978-7-1210-6634-4
10	林继鹏	1	虚拟仪器原理及应用	450	300	教材		√	中国电力出版社 2008.1	ISBN978-7-5083-8025-4
11	王娜	主编	智能建筑信息设施系统	417	200	教材		√	人民交通出版社 2008.5	ISBN978-7-114-07045-

【关闭窗口】

