

### 计算机工程学院出版教材情况一览表

序号	教材名称	主编	出版社	出版时间	备注
1	操作系统原理及应用(Linux) (第2版) 微课视频版	王红	清华大学出版社	2021.03	21世纪高等学校计算机类课程创新系列教材: 微课版
2	电路与电子技术 (第6版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2020.08	“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材
3	电路与电子技术学习辅导及实践指导 (第6版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2020.09	“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材
4	计算机网络信息安全 (第2版)	刘永华	清华大学出版社	2019.01	全国高等院校应用型创新规划教材
5	网络工程导论	刘永华	清华大学出版社	2019.01	全国高等院校应用型创新规划教材
6	大学IT (第8版)	王鑫	中国石油大学出版社	2019.01	普通高等教育“十一五”国家级规划教材
7	C语言程序设计 (第4版) 实验指导与习题解答	张磊	清华大学出版社	2018.09	21世纪高等学校计算机基础规划教材
8	C语言程序设计 (第4版)	张磊	清华大学出版社	2018.06	21世纪高等学校计算机基础实用规划教材
9	Access 2010数据库技术与应用 (第三版)	冯伟昌	科学出版社	2018.06	
10	计算机电路基础 (第2版)	张虹	电子工业出版社	2018.02	
11	局域网组建、管理与维护 (第3版)	刘永华	清华大学出版社	2018.01	全国高等院校应用型创新规划教材
12	电子技术基础	张虹	电子工业出版社	2018.01	
13	Windows Server2008网络操作系统	刘永华	清华大学出版社	2017.09	全国高等院校应用型创新规划教材
14	模拟电子技术 (第3版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2017.08	
15	C语言程序设计-理论、方法与实践 (第2版)	张磊	清华大学出版社	2017.02	21世纪高等学校计算机基础实用规划教材
16	电路分析 (第2版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2017.02	
17	电工电子技术与应用	高寒	北京理工大学出版社	2016.09	高等职业院校“十三五”课程改革优秀成果规划教材
18	Flash 动画与交互动画实例教程 (第3版)	潘明寒	北京航空航天大学出版社	2016.06	
19	Excel2010实用教程	王鑫	科学出版社	2016.03	
20	电路与电子技术 (第5版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2015.08	“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材
21	电路与电子技术学习辅导及实践指导 (第5版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2015.08	“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材
22	微机接口技术 (第4版)	王成端	高等教育出版社	2015.01	“十二五”职业教育国家规划教材
23	Access 2010数据库技术及应用 (第二版)	冯伟昌	科学出版社	2015.01	
24	计算机网络信息安全	刘永华	清华大学出版社	2014.07	
25	C语言程序设计教程 (第2版)	张磊	中国铁道出版社	2014.05	
26	互联网与网络文化	刘永华	中国铁道出版社	2014.03	
27	C语言程序设计-理论、方法与实践	张磊	清华大学出版社	2013.08	
28	超级绘图王4.0建筑绘图教程	王丰	北京航空航天大学出版社	2013.08	
29	网页设计	张元国	对外经济贸易出版社	2013.07	
30	基于ASP.NET的网站建设和管理	陈光军	北京邮电大学出版社	2013.05	
31	操作系统原理及应用(Linux)	王红	清华大学出版社	2013.04	21世纪高等学校规划教材
32	电路与电子技术学习及实践指导 (第4版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2012.09	
33	Windows Server 2003网络操作系统 (第2版)	刘永华	清华大学出版社	2012.09	

计算机工程学院出版教材情况一览表

序号	教材名称	主编	出版社	出版时间	备注
34	电路与电子技术（第4版）	张虹	北京航空航天大学出版社	2012.07	
35	计算机网络—原理、技术及应用	刘永华	清华大学出版社	2012.05	
36	微机原理与接口技术（第三版）	陈光军	高等教育出版社	2012.04	
37	Visual Basic 2005实验案例教程	陈光军	清华大学出版社	2012.01	
38	C语言程序设计（第3版）	张磊	清华大学出版社	2012.01	
39	程序设计教程	陈光军	清华大学出版社	2011.08	
40	多媒体应用技术教程	宗绪锋	清华大学出版社	2011.08	
41	C语言程序设计	张元国	对外经济贸易大学出版社	2011.07	
42	网络信息安全技术	刘永华	中国铁道出版社	2011.07	
43	ACCESS程序设计教程	潘明寒	清华大学出版社	2011.06	
44	计算机网络原理及应用	刘永华	中国铁道出版社	2011.06	
45	C++面向对象程序设计	刘永华	清华大学出版社	2011.06	
46	Access数据库技术及应用	冯伟昌	科学出版社	2011.05	
47	Access2003数据库技术与应用实验指导及习题解答	冯伟昌	高等教育出版社	2011.02	
48	网络设计应用技术	张磊	清华大学出版社	2011.01	
49	Java程序设计案例教程	王成端	清华大学出版社	2011.01	
50	电子商务安全	王鑫	对外经济贸易大学出版社	2011.01	
51	Access2003数据库技术与应用	冯伟昌	高等教育出版社	2011.01	
52	数字音视频技术及应用	陈光军	北京邮电大学出版社	2011.01	
53	物流系统规划与设计	王鑫	对外经济贸易大学出版社	2010.12	
54	网页设计技术（第2版）	张磊	中国铁道出版社	2010.12	
55	网页设计与制作：Dreamweaver CS3	张磊	大连理工大学出版社	2010.11	
56	微型计算机原理及应用	刘永华	南京大学出版社	2010.09	
57	微机原理与接口技术	王成端	科学出版社	2010.09	
58	大学IT实验教程（第5版）	张磊	中国石油大学出版社	2010.07	
59	网络操作系统(Windows Server 2003)	王红	中国水利水电出版社	2010.06	21世纪高等院校创新精品规划教材
60	计算机组网与维护技术（第2版）	刘永华	清华大学出版社	2010.02	
61	新编数字电路与数字逻辑	张虹	电子工业出版社	2010.01	
62	电工电子技术基础	张虹	电子工业出版社	2009.09	
63	数据结构简明教程(C语言描述)	徐翠霞	北京航空航天大学出版社	2009.09	
64	实用Java网络编程技术	刘永华	中国电力出版社	2009.09	
65	C语言程序设计（第2版）	张磊	高等教育出版社	2009.08	“十一五”国家级规划教材
66	C语言程序设计实验与实训指导及题解（第2版）	张磊	高等教育出版社	2009.08	
67	电子测量技术	张虹	北京航空航天大学出版社	2009.07	
68	Access2003实验案例教程	陈光军	中国水利水电出版社	2009.06	
69	微机原理与接口技术	张虹	中国电力出版社	2009.05	
70	计算机网络体系结构	刘永华	南京大学出版社	2009.03	
71	计算机网络导论	刘永华	北京航空航天大学出版社	2009.03	
72	Visual FoxPro应用与开发	张虹	南京大学出版社	2009.03	
73	数据结构案例教程	徐翠霞	北京大学出版社	2009.03	

### 计算机工程学院出版教材情况一览表

序号	教材名称	主编	出版社	出版时间	备注
74	微机接口技术（第3版）	王成端	高等教育出版社	2009.02	“十一五”国家级规划教材
75	单片机原理及应用	张虹	中国电力出版社	2009.02	
76	计算机组装与维修实用教程	张虹	南京大学出版社	2009.02	
77	计算机电路基础	张虹	电子工业出版社	2009.01	
78	实用电路基础	张虹	北京大学出版社	2009.01	
79	模拟电子技术原理与应用	张虹	北京大学出版社	2009.01	
80	Access实例教程	潘明寒	中国水利水电出版社	2009.01	
81	Java程序设计案例教程	魏先民	中国水利水电出版社	2009.01	
82	计算机硬件技术基础	张虹	北京航空航天大学出版社	2008.12	
83	C程序设计案例教程	徐翠霞	北京大学出版社	2008.11	
84	计算机应用基础实践教程	史纪元	对外经济贸易大学出版社	2008.11	
85	电工基础	张虹	北京航空航天大学出版社	2008.08	
86	操作系统实训（Linux）——习题解答、例题解析、实验指导（第2版）	王红	中国水利水电出版社	2008.08	21世纪高等院校规划教材
87	计算机应用基础教程	史纪元	对外经济贸易大学出版社	2008.08	
88	Web数据库技术应用教程（第2版）	王承君	中国水利水电出版社	2008.07	“十一五”国家级规划教材
89	Java程序设计案例教程	徐翠霞	北京大学出版社	2008.07	
90	软件工程—原理、方法与应用（第2版）	肖孟强	中国水利水电出版社	2008.07	
91	C语言程序设计实训——题解、实验、课程设计与样题（第2版）	王成端	中国水利水电出版社	2008.07	
92	C语言程序设计实验题解与指导	张磊	中国铁道出版社	2008.07	
93	电工技术	张虹	北京航空航天大学出版社	2008.07	
94	电路与模拟电子技术	张虹	电子工业出版社	2008.07	
95	汇编语言程序设计（第2版）	王成端	高等教育出版社	2008.06	“十一五”国家级规划教材
96	C语言程序设计（第2版）	王成端	中国水利水电出版社	2008.06	
97	多媒体制作技术及应用（第2版）光盘	宗绪锋	中国水利水电出版社	2008.06	
98	多媒体制作技术及应用（第2版）	宗绪锋	中国水利水电出版社	2008.06	
99	数据库原理与应用（Access 2003）（第2版）	陈光军	中国水利水电出版社	2008.06	
100	计算机网络技术及应用（第2版）	刘永华	中国水利水电出版社	2008.06	
101	操作系统原理及应用（Linux）（第2版）	王红	中国水利水电出版社	2008.05	21世纪高等院校规划教材
102	网页制作及应用（第二版）	潘明寒	中国水利水电出版社	2008.05	
103	计算机原理接口技术及应用	陈光军	清华大学出版社	2008.05	
104	微型计算机原理与接口技术应用	陈光军	清华大学出版社	2008.05	
105	Java网络编程技术	刘永华	清华大学出版社	2008.05	
106	电子技术与应用	张虹	电子工业出版社	2008.03	
107	数字电子技术简明教程	张虹	中国电力出版社	2008.02	
108	Flash8动画与交互动画制作教程实例与习题	潘明寒	北京航空航天大学出版社	2008.01	
109	Flash 8动画与交互动画制作教程	潘明寒	北京航空航天大学出版社	2008.01	

### 计算机工程学院出版教材情况一览表

序号	教材名称	主编	出版社	出版时间	备注
110	数据通信技术及应用(修订版)	陈光军	北京邮电大学出版社	2008.01	
111	计算机组网技术	刘永华	中国水利水电出版社	2008.01	
112	JAVA程序设计简明教程	徐翠霞	北京航空航天大学出版社	2007.12	
113	JAVA程序设计简明教程配套光盘	徐翠霞	北京航空航天大学出版社	2007.12	
114	Windows Server 2003网络操作系统	刘永华	清华大学出版社	2007.11	“十一五”国家级规划教材
115	C语言程序设计教程	张磊	中国铁道出版社	2007.08	
116	电路分析	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.08	
117	电路与电子技术(第3版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.08	
118	数字电子技术	王宗江	南京大学出版社	2007.08	
119	计算机应用基础教程	史纪元	对外经济贸易大学出版社	2007.08	
120	数字电路与数字逻辑	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.07	
121	EDI实务与操作	王鑫	对外经济贸易大学出版社	2007.07	
122	管理信息系统	解圣庆	清华大学出版社	2007.07	
123	模拟电子技术原理与应用	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.07	
124	模拟电子技术	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.06	
125	电路分析	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.06	
126	微机原理与接口技术简明教程	王丰	北京航空航天大学出版社	2007.05	高职高专十一五规划示范规划教材
127	ASP动态网站开发技术与应用	韩殿元	南京大学出版社	2007.04	
128	电路与电子技术学习和实验实习指导(第2版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.04	
129	网络安全与维护	刘永华	南京大学出版社	2007.03	
130	网络安全与维护	刘永华	南京大学出版社	2007.03	
131	单片机原理与应用技术	王丰	北京航空航天大学出版社	2007.02	高职高专规划教材
132	微机原理与接口技术	陈光军	北京大学出版社	2007.02	21世纪规划教材
133	编译原理实用教程	杨德芳	中国水利水电出版社	2007.01	
134	电路与电子技术(第2版)	张虹	北京航空航天大学出版社	2007.01	
135	多媒体实用技术基础教程	宗绪锋	中国水利水电出版社	2006.09	
136	计算机组网与维护技术	刘永华	清华大学出版社	2006.09	
137	计算机电路实用教程	张虹	北京航空航天大学出版社	2006.08	
138	电子商务基础	王鑫	清华大学出版社	2006.08	
139	操作系统实训(Linux)——习题解答、例题解析、实验指导	王红	中国水利水电出版社	2006.08	21世纪高等院校规划教材
140	微机原理与汇编语言程序设计习题解答与上机指导	刘永华	中国铁道出版社	2006.08	
141	微机原理与接口技术	刘永华	清华大学出版社	2006.08	
142	微机原理与汇编语言程序设计	刘永华	中国铁道出版社	2006.07	
143	数据结构	徐翠霞	中国电力出版社	2006.06	
144	数据结构上机实验与习题解析	王成端	中国电力出版社	2006.06	

计算机工程学院出版教材情况一览表

序号	教材名称	主编	出版社	出版时间	备注
145	电路与电子技术学习和实验实习指导	张虹	北京航空航天大学出版社	2006.03	
146	电路与电子技术	张虹	北京航空航天大学出版社	2006.02	“十一五”国家级规划教材
147	局域网组建、管理与维护	刘永华	清华大学出版社	2006.01	
148	网页设计技术	张磊	中国铁道出版社	2006.01	
149	Access 2003数据库教程	解圣庆	清华大学出版社	2006.01	
150	Visual C++ 6.0程序设计教程与实训	王丰	北京大学出版社	2005.09	
151	数据通信原理及应用教程与实训	陈光军	北京大学出版社	2005.09	
152	Visual C++ 6.0程序设计教程与实训	王丰	北京大学出版社	2005.09	
153	Web数据库技术应用教程	王承君	中国水利水电出版社	2005.08	
154	Windows Server 2003实用技术	刘永华	科学出版社	2005.08	
155	数据通信技术与应用	陈光军	北京邮电大学出版社	2005.08	
156	网站建设与管理	陈光军	北京邮电大学出版社	2005.08	
157	多媒体制作技术及应用	宗绪锋	中国水利水电出版社	2005.07	
158	计算机网络技术及用应	刘永华	中国水利水电出版社	2005.07	
159	网页制作及应用	刘永华	中国水利水电出版社	2005.07	
160	数据库原理及应用	陈光军	中国水利水电出版社	2005.07	
161	操作系统原理及应用 (Linux)	王红	中国水利水电出版社	2005.06	21世纪高等院校规划教材
162	C语言程序设计	王成端	中国水利水电出版社	2005.03	
163	微机原理与接口技术	王丰	北京航空航天大学出版社	2005.03	
164	C语言程序设计实训——题解 实验 课程设计与样题	王成端	中国水利水电出版社	2005.03	
165	软件工程——原理、方法与应用	肖孟强	中国水利水电出版社	2005.01	
166	C语言程序设计	张磊	高等教育出版社	2005.01	
167	微机接口技术 (第2版)	王成端	高等教育出版社	2004.11	“十五”国家级规划教材
168	微机原理与接口技术	陈光军	高等教育出版社	2004.07	“十五”国家级规划教材
169	全国计算机等级考试模拟试卷近年考卷——二级C语言程序设计	孟凡楼	金版电子出版公司	2004.01	
170	汇编语言程序设计	王成端	高等教育出版社	2003.09	
171	JAVA程序设计基础	肖孟强	人民邮电出版社	2003.07	教育部高职高专规划
172	微机原理接口技术	汪吉鹏	高等教育出版社	2001.09	
173	微机接口技术	赵景林	高等教育出版社	2001.09	教育部高职高专规划