

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
1	20007230	出版与数字出版概论	施勇勤	《出版专业基础》、《出版专业实务》（初级）	1	1	国家新闻出版者出版专业资格考试办公室	崇文书局	9787100187152	其他
2	20007600	视觉传播	吴昉	《传播学总论》	2	1	胡正荣	清华大学出版社	9787302182917	国家级规划/优秀教材
3	20007170	网络与新媒体概论	任健	《网络与新媒体概论》	2	2	李良荣	高等教育出版社	9787040511758	其他
4	20006370	版权贸易与经纪实务	匡霞	版权贸易教程	1	1	徐建华	苏州大学出版社	978-7-5672-0469-0	其他
5	20007590	报刊编辑	王军	期刊编辑与制作	1	1	王晓光	武汉大学出版社	873071271	其他
6	20101890	新媒体编辑与运营	王军	新媒体编辑实战教程	1	1	王昌云	人民邮电出版社	871155245	其他
7	20007240	新闻传播伦理与法规	季峰	新媒体传播中的法规与伦理	第1版	1	顾理平	中国传媒大学出版社	9787040332230	其他
8	20000290	出版法规	季峰	新闻传播法教程	第6版	1	魏永征	中国人民大学出版社	9787300269436	国家级规划/优秀教材
9	20006400	中外编辑出版史	王军	中外出版史	1	1	肖东发	人民大学出版社	873001069	其他
10	20004860	环境导向标识系统设计	陶海峰	环境视觉与导向设计	1	1	王峰	中国建筑工业出版社	9787112158416	省部级规划/优秀教材
11	20101880	材料与印刷工艺实践	刘虹	数字印刷设计与全介质工艺教程	1	1	丘星星	清华大学出版社	9787302560944	其他
12	21000111	包装设计B(2)(系列包装)	刘虹	包装设计	1	1	江奇志	北京大学出版社	9787301304198	其他
13	20006280	新媒体界面设计A	梁龔佶	数字媒体界面设计	第一版	第一版	杨璇	中国水利水电出版社	9787517000495	国家级规划/优秀教材

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
14	20008090	影视广告制作A	林怡	影视广告创意与制作	第一版	第一版	苏夏	上海人民美术出版社	9787532297139	其他
15	20102290	数字出版物设计	曹意	全流程界面设计	1	1	贾京鹏	中国青年出版社	9787515356280	其他
16	20007860	多媒体出版物设计	曹意	HTML 5 动画制作神器——Adobe Edge Animate CC	2016年2月		张晓景/编著	电子工业出版社		其他
17	20004800	数码插图	梁堯佶	《破译数码插画设计》	2013年4月			广西美术出版社		其他
18	20006280	新媒体界面设计A	梁堯佶	《数字媒体界面设计》	2012年8月		杨璇（编者）	中国水利水电出版社		其他
19	20006310	设计思维与表达	曹意	《创新设计思维》	2016年1月		鲁百年 / 编著	清华大学出版社		其他
20	20102290	数字出版物设计	曹意	全流程界面设计	第一版	第一版	贾京鹏	中国青年出版社	9787515356280	其他
21	21100230	网页与动画设计	周婧	网页设计与前端开发从入门到精通	第一版	第一版	何新起	人民邮电出版社	9787115424563	其他
22	20008090	影视广告制作A	林怡	影视广告创意与制作	第一版	第一版	苏夏	上海人民美术出版社	9787532297139	其他
23	20102150	印包机械控制课程设计	蔡锦达	机电系统综合课程设计指导	1	1	孙玉秋	印刷工业出版社	9787800003578	其他
24	20101250	包装专业系列实验	陈景华	包装专业系列实验指导书	2		陈景华	文化发展出版社	9787514224863	其他
25	20000140	包装工艺	郝发义	包装工艺学	4	3	潘松年	印刷工业出版社	9787514202045	国家级规划/优秀教材
26	20005260	包装工艺A	郝发义	包装工艺学	4	3	潘松年	印刷工业出版社	9787514202045	国家级规划/优秀教材

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
27	20102210	包装工艺实验A	郝发义	包装专业系列实验指导书	2	1	陈景华	文化发展出版社	9787514224863	自编教材
28	20005010	数控技术基础	郝发义	数控技术	1	1	黄国权	哈尔滨工程大学出版社	9787566126146	国家级规划/优秀教材
29	20001060	柔版与凹版印刷	郝发义	包装印刷技术	2	1	许文才	中国轻工业出版社	9787518400546	国家级规划/优秀教材
30	20102980	新媒体数据挖掘课程设计	何杏宇	Python与数据挖掘	1	1	张良均	机械工业出版社	9787111552611	其他
31	20101620	数据结构课程设计	张明西	数据结构（C语言版）	1	69	严蔚敏	清华大学	9787302023685	其他
32	20008070	移动互联网技术与应用	何杏宇	移动互联网：原理、技术与应用	2	1	崔勇	机械工业出版社	9787111586180	国家级规划/优秀教材
33	20005580	媒介社会学	张莎莎	社会学	8	1	安东尼·吉登斯， 菲利普·萨顿	北京大学出版社	9787301326589	其他
34	20101110	纸包装容器结构设计实验	马爽	纸包装结构设计	1	1	徐筱	高等教育出版社	9787040522235	国家级规划/优秀教材
35	20005280	印包机械控制	蔡锦达	电气控制与PLC	2	1	熊幸明	机械工业出版社	9787111566816	国家级规划/优秀教材
36	20004710	运输包装	马爽	运输包装	1	1	王志伟	中国轻工业出版社	9787518432295	国家级规划/优秀教材
37	20101380	应用软件实习B	马爽	PS+AI+C4D+AE全能设计师商业案例宝典	1	1	周志然	中国铁道出版社	9787113276546	其他
38	20850020	包装优化设计	马爽	物流运输包装设计（第二版）	2	10	彭国勋	文化发展出版社	9787514201963	国家级规划/优秀教材
39	20007070	人工智能基础	孙刘杰	人工智能	1	1	史忠植	机械工业出版社	9787111521891	国家级规划/优秀教材

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
40	20102920	混合现实技术与应用课程设计	王文举	Unity VR 虚拟现实完全自学教程	1	1	邵伟	电子工业出版社	9787121363771	其他
41	20005520	跨媒体技术与应用	王文举	Android移动开发案例教程——基于Android Studio开发环境	1	1	张光河	人民邮电出版社	9787115447784	其他
42	20007310	微机原理与接口技术	王文举	微机原理与接口技术（第三版）	3	1	楼顺天	科学出版社	9787030641137	国家级规划/优秀教材
43	20007340	混合现实技术与应用	王文举	虚拟现实与增强现实技术概论	1	1	娄岩	清华大学出版社	9787302444800	国家级规划/优秀教材
44	20005160	机械设计基础E	曾台英	机械设计基础	7	8	杨可桢	高等教育出版社	9787040538212	国家级规划/优秀教材
45	20007080	网站设计与开发（C#）	王文举	ASP.NET 4.5动态网站设计教程：基于C# 5.0+SQL Server 2012	1	1	李春葆	清华大学出版社	9787302416289	其他
46	20000110	包装测试	徐邦联	工程测试技术基础	4	1	廖广兰, 何岭松, 刘智勇	华中科技大学出版社	9787568074926	国家级规划/优秀教材
47	20002930	数据库技术与应用	徐邦联	数据库系统概论（第5版）习题解析与实验指导	5	2	王珊	高等教育出版社	9787040433081	国家级规划/优秀教材
48	20005460	计算机图形图像处理技术	徐邦联	数字图像处理（第四版）	4	1	冈萨雷斯	电子工业出版社	9787121377471	其他
49	20850320	多媒体产品颜色设计 and 应用	徐敏	产品色彩设计	1	1	沈法	中国轻工业出版社	9787501969845	其他
50	20006870	交互设计技术	徐敏	移动平台UI交互设计与开发	1	1	陈燕	人民邮电出版社	9787115360649	其他
51	20008060	数据库技术与应用	许秦蓉	数据库系统原理及应用教程（第5版）	5		苗雪兰 刘瑞新	机械工业出版社	9787111646334	国家级规划/优秀教材
52	20004990	包装机械	曾台英	包装机械	2	1	孙智慧	中国轻工业出版社	9787518411634	国家级规划/优秀教材

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
53	20006840	移动产品设计与开发	许秦蓉	微信小程序开发图解案例教程	3		刘刚	人民邮电出版社	9787115547484	其他
54	20003290	印刷技术基础A	严美芳	印刷概论	2	1	刘真	印刷工业出版社	9787800006906	其他
55	20001600	印后加工	袁江平	印后加工技术	2	1	唐万有	中国轻工业出版社	9787518408900	国家级规划/优秀教材
56	20101390	三维动画制作实践	袁江平	3ds Max 2017从入门到精通	1	1	唐茜、耿晓武	中国铁道出版社	9787113230678	其他
57	20006720	计算机操作系统	张雷洪	计算机操作系统	4	20	汤小丹	清华大学	9787560633503	国家级规划/优秀教材
58	20006750	信息系统分析与设计	张雷洪	信息系统分析与设计	1	2	丁浩	清华大学	9787302195160	省部级规划/优秀教材
59	20007530	数据结构C	张明西	数据结构（C语言版）	1	69	严蔚敏	清华大学	9787302023685	其他
60	20005410	数据分析与处理	张明西	数据挖掘基础及其应用	1	1	马小科	西安电子科技大学	9787560658810	其他
61	20102170	数据分析与处理课程设计	张明西	数据挖掘基础及其应用	1	1	马小科	西安电子科技大学	9787560658810	其他
62	21100290	包装机械课程设计	曾台英	包装机械	2	1	孙智慧	中国轻工业出版社	9787518411634	国家级规划/优秀教材
63	20003550	高分子化学	周克毅	高分子化学	5	1	潘祖仁	化学工业出版社	978-7-122-10709-5	国家级规划/优秀教材
64	20000160	包装设备	曾台英	包装机械概论	3	7	孙智慧	中国轻工业出版社	9787514204032	国家级规划/优秀教材
65	20101710	包装机构拆装与测绘	曾台英	包装机械	2	1	孙智慧	中国轻工业出版社	9787518411634	国家级规划/优秀教材

2021-2022学年第二学期本科课程教材选用信息表

学院（盖章）：



序号	课程代码	课程名称	课程负责人	教材名称	版次	印次	主编	出版单位	ISBN	教材类型
66	20004580	材料力学	曾台英	材料力学	6	5	刘鸿文	高等教育出版社	9787040479751	国家级规划/优秀教材
67	20005200	包装工程概论	陈景华	包装概论	3	1	张新昌	文化发展出版社	9787514229196	国家级规划/优秀教材

负责人签字：

日期：2021年11月17日