

### 湖南信息学院招聘会教师招聘试教选题范围

学院	专业/系部	课程名称	教材名称	主编	出版社、出版时间及版次	章节	知识点名称	页码
电子科学与工程学院	电子信息工程	嵌入式操作系统	《嵌入式Linux操作系统—基于ARM 处理器的移植、驱动、GUI 及应用设计》	李建祥	清华大学出版社，2022年	第十章第一节	Boot loader的结构和启动方式	126
						第十二章第一节	Linux根文件系统目录结构	229
						第十三章第一节	驱动程序开发步骤、驱动程序的加载和卸载	249
		模拟电子技术	《模拟电子技术基础简明教程》	杨素行	高等教育出版社，2002年8月，第4版	第二章第四节	放大电路的基本分析方法——微变等效电路法	74
						第六章第二节	负反馈的四种组态	239
						第七章第三节	反相输入求和电路	299
		射频识别技术	《射频识别（RFID）原理与应用》	单承赣	电子工业出版社，2008年7月	第四章第二节	ALOHA算法	95
						第六章第四节	ISO/IEC 15693标准：空中接口与初始化	145
						第九章第三节	RFID系统常用天线——对称振子天线	250
	人工智能	C语言程序设计	《C语言程序设计教程》	王敬华、林萍	清华大学出版社，2021年，第3版	第一章	进位计数制及其转换	4
						第六章	循环结构——打印大小可变的菱形图案	178
						第七章	数组——选择排序	206
		离散数学	《离散数学》	屈婉玲	高等教育出版社，2023年，第2版	第七章	关系的性质	121
						第九章	代数系统的同态与同构	188
						第十五章	欧拉图	316
		人工智能基础	《人工智能及其应用》	王万良	高等教育出版社，2021年，第4版	第三章	鲁宾孙归结原理	87
						第七章	基本蚁群算法	252
	第八章	BP学习算法	271					
	通信工程	电磁场与电磁波	《电磁场与电磁波》	张洪欣	清华大学出版社，2016年，第2版	第一章第一节	矢量场的通量与散度	4
						第一章第一节	矢量场的环量与旋度	5
						第一章第一节	格林定理	6
		数字信号处理	《数字信号处理》	许可	清华大学出版社，2020年12月	第三章第二节	有限长序列的离散傅里叶变换	53
						第四章第二节	重叠相加法和重叠保留法	91
						第七章第三节	频率采样设计法	173
		微处理器与接口技术	《单片机原理及应用》	张毅刚	高等教育出版社，2021年11月	第二章第四节	AT89S52单片机的存储器结构	23
						第三章第三节	中断服务函数	71
						思考及习题第五题第2题	定时器/计数器应用设计	226
	自动化	PLC编程及应用	《S7-1200 PLC编程及应用》	廖常初	机械工业出版社，2010年7月，第2版	第三章第二节	定时器与计数器指令	67
						第三章第八节	高速脉冲输出与高速计数器	95
						第五章第二节	顺序控制设计法与顺序功能图	138
电机与电力拖动		《电机与电力拖动控制系统》	张红莲	机械工业出版社，2013年9月1日	第一章第一节	直流电机的工作原理	6	
					第三章第一节	可逆直流调速控制系统	149	
					第六章第二节	变压变频脉宽调制（PWM）技术	243	
自动控制原理		《自动控制原理》	孟华	机械工业出版社，2013年9月1日	第一章第三节	自动控制系统的基本控制方式	6	
					第二章第三节	传递函数	24	
					第四章四五节	控制系统的根轨迹分析	122	

计算机科学与工程学院	区块链工程	区块链技术原理	《区块链技术原理与实践》	马小峰	机械工业出版社, 2023年4月	第一章	区块链概述	1-23	
		智能合约技术与开发	《Solidity智能合约开发技术与实战》	李晓黎	人民邮电出版社, 2022年12月	第三章	共识算法	44-53	
						第四章	智能合约	54-65	
						第二章	以太坊区块链	25-56	
		Go语言程序设计	《Go语言从入门到精通》	谢琼	人民邮电出版社, 2021年12月	第三章	Solidity编程基础	57-78	
						第五章	智能合约与函数	87-110	
						第三章	Go语言快速入门	15-51	
		软件工程	软件项目管理A	《软件项目管理案例教程[M]》	韩万江	机械工业出版社, 2023年7月, 第4版	第五章	用Go语言进行数学、科学领域的计算	76-110
							第十章	Go语言中数据格式的分析与转换	229-249
	第四章						软件项目范围计划-需求管理过程	67	
	JavaEE程序设计		《Spring Boot企业级开发教程》	黑马程序员	人民邮电出版社, 2019年9月, 第1版	第七章	软件项目进度计划-任务历时估计	158	
						第十章	软件项目团队计划-敏捷项目团队管理	254	
						第三章	Spring Boot整合MyBatis	50	
	算法分析		《算法设计与分析》	李春葆	清华大学出版社, 2018年8月, 第2版	第六章	Spring Boot整合Redis缓存实现	123	
						第八章	Spring Boot与RabbitMQ整合实现	185	
						第二章	求解n皇后问题	66	
	软件质量保证与测试A	《软件测试》	黑马程序员	人民邮电出版社, 2019年10月, 第1版	第三章	求解最大连续子序列和问题	101		
					第八章	求解编辑距离问题	304		
					第二章	等价类划分法	32		
	数据科学与大数据技术	数据科学与大数据技术导论	《大数据技术原理与应用》	林子雨	人民邮电出版社, 2021年1月, 第3版	第二章	边界值分析法	37	
						第三章	逻辑覆盖法	53	
						第一章	大数据与云计算、物联网	19	
		Python数据处理与挖掘	《Python应用开发》	吴振宇	人民邮电出版社, 2020年7月, 第1版	第三章	HDFS的存储原理	54	
						第七章	MapReduce的工作流程	133	
						第二章	循环结构	22	
		NoSQL数据库原理	《非关系式数据库 (NoSQL) 原理》	侯宾	人民邮电出版社, 2018年8月, 第1版	第三章	Numpy和Scipy模块	50	
						第三章	Pandas库	61	
						第二章	NoSQL的常见模式	33	
	网络工程	计算机网络	《计算机网络》	谢希仁	电子工业出版社, 2021年, 第8版	第四章	HBase的数据模型	72	
						第四章	HBase的基本操作	79	
						第三章	CSMA/CD协议	87	
		网络与信息安全	《网络安全技术及应用》	贾铁军	机械工业出版社, 2023年8月, 第4版	第四章	IP层转发分组的过程	140	
第五章						TCP的连接建立	247		
第三章						网络安全的体系结构	52		
路由与交换技术		《路由与交换技术》	刘丹宁等	人民邮电出版社, 2017年, 第1版	第五章	数字签名应用实验	129		
					第九章	系统的加固和恢复	224		
					第四章	汇总静态路由	150		
物联网工程	计算机组成	《计算机组成原理》	唐朔飞	高等教育出版社	第五章	单臂路由与路由于接口环境的配置	190		
					第六章	距离矢量型路由协议	222		
					第六章	计算机的运算方法 (任选)			
	数字电路与逻辑设计	《数字电路与逻辑设计》	万国春、童美松	机械工业出版社, 2019年9月	第七章	指令系统 (任选)			
					第八章	CPU的结构和功能 (任选)			
					第三章	逻辑门电路 (任选)			
	无线传感网络	《无线传感器网络技术原理及应用》	许毅、陈立家	清华大学出版社	第四章	组合逻辑电路 (任选)			
					第八章	数字逻辑设计基础 (任选)			
					第四章	WSN通信与组网技术 (任选)			
计算机基础	计算机基础	《大学计算机基础》	甘勇、尚展垒	人民邮电出版社, 2022. 8	第七章	WSN接入技术 (任选)			
					第九章	WSN与物联网 (任选)			
					第一章	计算机与计算思维	1-18		
	人工智能与大数据导论	《大数据导论——数据思维、数据能力和数据伦理》	林子雨	高等教育出版社, 2021. 11	第三章	文字处理软件WORD2016	53-65		
					第四章	电子表格软件EXCEL2016	72-83		
					第二章	大数据与云计算、物联网、人工智能	30-51		
					第三章	大数据技术	58-73		
					第六章	大数据思维	142-154		

管理学院	财务管理	财务管理学	《财务管理学》	王化成	人大出版社，2021年，第9版	第二章	年金终值与现值	27
						第七章	折现现金流量方法	215
						第九章	存货规划与控制	285
		Python财务分析基础	《财务大数据分析》	程淮中、王浩	立信会计出版社，2021年12月，第1版	第一章	流程控制——while循环	67
						第三章	数据筛选与查询—条件筛选	151
						第四章	数据可视化—Pyecharts初级应用	203
		中级财务会计	《中级财务会计》	王德礼	企业管理出版社，2020年5月，第2次印刷	第三章	原材料计划成本下的会计处理	55
						第四章	以摊余成本计量的金融资产	72
						第五章	固定资产的后续计量	101
	工程管理	施工方法与组织	《土木工程施工组织》	苏德利	华中科技大学出版社，2020年7月，第1版	第三章	流水施工	29
						第四章	网络计划技术	70
						第五章	单位工程施工组织设计	135
		钢筋平法解析	《结构平法设计与钢筋算量》	彭利英	机械工业出版社，2021年10月15日，第1版	第二章	柱钢筋算量	29
						第三章	梁钢筋算量	73
						第五章	板钢筋算量	139
		土木工程材料	《土木工程材料》	伏焕昌	天津科学技术出版社，2020年8月，第1版	第二章	气硬性胶凝材料	16
						第四章	混凝土配合比设计	88
						第八章	建筑钢材	179
	工程造价	工程造价管理	《工程造价管理》	林君晓	机械工业出版社，2021年12月，第3版	第三章	建设项目投资估算	69
						第六章	工程价款结算	200
						第十章	基于BIM的工程项目全过程造价控制方法	316
		建筑工程计量与计价	《建筑工程计量与计价》	张建平	机械工业出版社，2022年12月，第3版	第二章	工程建设定额	32
						第六章	钢筋工程计量与计价	166
						第九章	脚手架	268
		管理信息系统	《管理信息系统》	张劲松	清华大学出版社，2022年12月，第1版	第二章	业务流程再造	37
						第三章	五种竞争力模型	60
						第十章	决策支持系统	244
	会计学	财务管理	《财务管理》	王化成	中国人民大学出版社，2020年8月，第6版	第二章	资金时间价值	26-38
						第四章	项目投资决策中现金流量的计算方法	102-105
						第六章	资本结构决策方法——每股利润分析法	202-205
审计学B		《审计》	刘明辉	东北财经大学出版社，2022年8月，第8版	第七章	审计证据	103-106	
					第八章	审计重要性水平	141-145	
					第十章	风险应对程序-针对财务报表层次重大错报风险的总体应对措施	178-182	
中级财务会计		《中级财务会计》	刘永泽、陈立军	东北财经大学出版社，第7版	第五章	长期股权投资——成本法初始计量	141-151	
					第九章	资产减值——资产可收回金额的计量	245-250	
					第十三章	收入和利润——所得税	405-430	

国际商学院	电子商务	电子商务数据分析	《Python数据分析与应用》	曾文权、张良均	人民邮电出版社， 2021年11月，第2版	第三章第二节	掌握DataFrame的常用操作	62-70		
						第五章第一节	掌握Matplotlib基础绘图	122-128		
								第六章第四节	构建并评价回归模型	194-198
		网络技术	《计算机网络技术基础》	杨云、胡海波	人民邮电出版社， 2021年9月，第2版	第二章第三节	TCP/IP体系结构	29-32		
								第五章第五节	以太网的MAC帧格式	105-109
								第八章第一节	划分子网	156-159
		数据库原理	《数据库原理与应用》	赵杰	人民邮电出版社， 2023年1月，第1版	第二章第二节	二元关系的转换	26-30		
								第六章第四节	MySQL字段要素	137-148
								第八章第三节	PHP编程基础	209-214
	国际经济与贸易	跨国公司经营与管理A	《跨国公司与对外直接投资》	任永菊	清华大学出版社， 2021年6月，第2版	第四章	跨国公司的转移价格	75-80		
							第六章	跨国并购的理论	119-126	
								第九章	对外直接投资对世界经济的影响	186-189
		跨境电子商务运营与管理	《跨境电子商务实务》	隋东旭、邹益民	清华大学出版社， 2023年2月，第1版	第三章第二节	跨境电子商务市场选品	55-59		
								第三章第四节	跨境电子商务产品发布与刊登	65-69
								第七章第三节	SNS营销	195-199
		国际商务谈判	《国际商务谈判》	黄卫平、丁凯等	中国人民大学出版社， 2023年1月，第4版	第六章第四节	打破僵局的策略	170-174		
								第七章第三节	促进成交的策略	188-192
								第十一章第三节	各地区商人谈判的风格	289-311
	互联网金融	大数据金融	《大数据金融》	李勇、许荣	电子工业出版社	第四章	量化投资的主要策略与工具	70-74		
							第四章	高频交易数据的应用	75-77	
								第四章	非结构化数据的应用	78-82
		金融数据分析	《Python金融数据分析》	马伟明	机械工业出版社	第三章	非线性模型求根算法	49-50		
								第四章	二叉树期权定价模型	62
								第五章	利率及其衍生工具的建模	99
		互联网金融安全技术	《互联网金融安全》	张炳辉	中国金融出版社	第六章	网络安全协议	121		
								第六章	密码技术	146
								第六章	身份鉴别技术	154
金融工程	金融工程学	《金融工程学》	方杰	厦门大学出版社， 2022年1月，第3版	第一章	金融工程的研究方法	7			
						第四章	期货套期保值策略	47		
							第十章	期权二项式模型	221	
	计量经济学	《计量经济学（第四版）》	庞皓	科学出版社， 2019年1月，第4版	第二章	OLS估计量的统计特性	32			
							第四章	完全多重共线性	95	
							第六章	广义差分法	145	
	公司金融	《公司金融学》	杨丽蓉	科学出版社， 2023年8月，第5版	第二章	货币的时间价值	36			
							第四章	主要财务报表与分析	97	
							第七章	股利分配决策	221	

国际商学院	商务英语	国际商务导论	《国际商务导论 (An Introduction to International Business)》	王艳艳	外语教学与研究出版社, 2019年	Chapter 10 Organizational Culture	Dimensions of Organizational Culture	218
		跨境电子商务概论 (双语)	《跨境电子商务双语教程》	易露霞、尤彧聪	清华大学出版社, 2019年	Chapter 2 Cross-Border E-Commerce Operation Mode	Part A Section 1 Platform Trade Mode of Cross-Border E-Commerce	16
		国际贸易理论与实务 (双语)	《新编国际贸易实务 (英文版) (第二版)》	华欣、张雪莹	清华大学出版社, 2020年	Chapter 7 Commercial Letter of Credit	Section 6 Checks and Amendment of Letter of Credit	131
		经济学导论 (双语)	《经济学基础 (第十一版)》	布拉德利·希勒	商务印书馆, 2023年	第四章 Supply Decisions	Supply Horizon	88
		国际金融与结算	《国际金融第17版》	托马斯·普格尔	中国人民大学出版社, 2022年	第 I 篇 理解外汇市场	国际投资头寸	
艺术学院	播音与主持艺术 (编导)	摄影摄像	《摄影摄像基础》	程科、张朴	北京大学出版社, 2019年2月, 第1版	第五章	摄影中的灯光运用:阴影元素及光对空间的塑造	103
						第七章	场面调度的规则:动作轴线及视线、动作顺接	159
						第八章	画面色彩:色彩关系	176
		非线性编辑与制作	《Adobe Premiere Pro 2020经典教程 (彩色版)》	马克西姆·亚戈	人民邮电出版社, 2021年7月, 第1版	第四章	组织素材	72
						第八章	掌握高级编辑技术	186
						第十章	编辑和混合音频	242
						第六章	悬念	152
						第九章	空间设计之空间的象征性	216
	导演基础	《影视导演基础》	王心语	中国传媒大学出版社, 2018年2月, 第3版	第十章	视觉语言	230	
					第二章	观察到模仿	52	
	播音与主持艺术 (表演)	表演艺术	《表演基础》	封晓东、余力民	中国广播电视出版社, 2011年1月, 第1版	第三章	视觉感受与信念的培养	122
						第六章	规定情境	227
						第十章	诗歌朗诵	121
	播音与主持艺术 (播音)	文艺作品演播	《文艺作品演播技巧》	罗莉	中国广播影视出版社, 2013年4月, 第2版	第十二章	小说演播	188
						第十三章	广播剧演播	221
		新媒体主持实务	《新媒体主持艺术概论》	毕一鸣	中国广播影视出版社, 2022年9月1日	第一章第一节	新媒体主持人节目的交流性和互动性	8
						第四章第一节	交流与互动	53
						第九章第三节	新媒体主持人的传播艺术与技术	188
	播音与主持艺术 (新媒体)	新媒体概论	《网络与新媒体概论》	李良荣	高等教育出版社, 2019年5月, 第2版	第五章第三节	媒介融合	94
						第十二章第三节	网络社会思潮与大众政治	182
						第十五章第三节	网络媒体经营模式	235
		新媒体产品研发与实践	《新媒体产品设计与项目管理》	龙思思	中国人民大学出版社, 2021年8月, 第1版	第四章	新媒体产品市场分析	
						第五章第二节	用户分析常用方法	
第六章第二节						竞品分析的步骤		
新媒体产品创新与运营	《新媒体运营实务》	张浩淼、乐金生、张宏宇	中国人民大学出版社, 2021年8月15日	第三章	运营核心方法	48		
				第四章	多平台联合运营实操	132		
第十二章	数据运营实操	285						

艺术学院	环境设计 (室内方向)	公共空间设计(二)	《商业空间设计》	张炜、张玉明、胡国锋、李俊	化学工业出版社, 2017年8月	第二章	商业空间的设计原则	34	
						第四章	商业空间的设计要素	104	
							第五章	商业空间的设计程序	154
		展示空间设计	《展示空间设计》	刘丽娟	中国电力出版社, 2020年3月	第三章	展示空间的设计风格	37	
						第六章	展品陈列布置	71	
						第七章	展位设计	82	
	视觉传达设计 (交互方向)	UI设计	《UI设计精品必修课》	常丽、李才应	清华大学出版社, 2019年11月, 第1版	第五章	APP图标设计规范	28-36	
						第七章	APP 配色	67-73	
						第九章	APP UI规范	86-93	
		信息可视化设计	《信息可视化设计》	张毅、王立峰	重庆大学出版社, 2021年6月, 第1版	第二章	信息可视化设计的原则	55-63	
						第二章	信息可视化设计的类型	64-83	
						第三章	信息设计表达	118-145	
		交互设计原理	《交互设计原理与方法》	顾振宇	清华大学出版社, 2016年11月, 第1版	第二章	用户体验	40-47	
						第四章	创造性思维方法	150-159	
						第六章	系统线框图	232-238	
	视觉传达设计 (产品方向)	文化创意产业研究	《新时代文创产品设计》	白藕	清华大学出版社, 2023年3月, 第1版	第三章	文创产业新业态	92-85	
						第六章	文创产品如何选择主题与类别	222-227	
						第七章	文创产品与盲盒	282-287	
		数字出版物设计	《书籍装帧设计》	贾慧萍	江西美术出版, 2022年11月, 第1版	第二章	书籍设计的成熟	30-66	
						第三章	书籍设计的构成	76-100	
						第四章	书籍形态设计	111-136	
		系列化包装	《包装设计》	宋春艳	河北美术出版社, 2022年1月, 第2版	第五章	包装视觉传达设计之图形	62-72	
						第六章	盒结构与造型设计的基本方法	86-103	
						第七章	包装容器造型与形态设计	107-122	
	视觉传达设计 (品牌方向)	品牌形象设计	《品牌设计法则》	徐适	人民邮电出版社, 2019年1月, 第1版	第五章	汉字图形符号化	229-230	
						第八章	调研分析	275-277	
						第八章	品牌触点应用设计	301-316	
广告设计		《广告创意设计》	张勇、周天骄	上海交通大学出版社, 2022年1月, 第2版	第二章	印刷广告创意	23-46		
					第二章	户外广告创意	65-76		
					第三章	电子广告创意赏析	97-109		
动态图形设计		《动态图形设计》	倪洋	上海人民美术出版社, 2023年1月, 第1版	第五章	文字的运动	82-84		
					第七章	动态标志设计	122-125		
					第七章	动态海报设计	126-130		

艺术学院	数字媒体艺术 (交互设计)	交互设计原理	《数字媒体交互设计原理与方法》	威凤教育	人民邮电出版社, 2021年1月1日, 第1版	第三章	用户研究方法	23
						第四章	交互设计流程	40
						第五章	交互设计心理学	76
		数字界面设计	《解构UI设计》	王铎	人民邮电出版社, 2022年11月1日, 第2版	第一章	界面类型	9
						第三章	版面布局	59
						第五章	界面用色	107
		交互产品开发	《用户心理与交互实践》	戴力农	上海交通大学出版 社, 2022年8月, 第1版	第六章	智能化产品的案例实践分析	52
						第八章	可穿戴设备类产品的案例实践分析	67
						第九章	游戏类产品的案例实践分析	73
	数字媒体艺术 (虚拟现实)	游戏设计	《数字游戏设计》	黄石	清华大学出版社, 2018年, 第1版	第四章	游戏目标设计	64-66
						第四章	游戏体验设计	70-71
						第五章	关卡设计的要素	87-89
		虚拟现实基础A	《虚幻引擎(UE4)技术基础》	姚亮	电子工业出版社, 2018年, 第1版	项目二	编辑基于物理的材质	47-50
						项目三	蓝图: 使用变量	77-80
						项目五	动画: 混合动画	134-136
		3D 计算机辅助设计	《3ds max软件实用教材》	徐开秋	华东师范大学出版 社, 2022年8月	第三章	挤出建模	95-97
						第五章	多维/子对象材质	152-154
						第六章	标准灯光	168-172
	数字媒体艺术 (影视)	视听语言A	《视听语言》	邵清风、李骏、 俞洁	中国传媒大学出版 社, 2019年8月, 第3版	第一章第三节	景别与角度	36-51
						第二章第三节	声画关系	138-145
						第三章	剪辑的基本原则	169-217
		剧本创作与分镜头设计	《剧本写作教程》	徐燕	中国传媒大学出版 社, 2017年8月, 第1版	第二章第一节	什么是主题	40-48
						第五章第三节	情节设置的常用技巧	121-124
						第九章第二节	剧本改编的方法与注意事项	223-233
		导演基础B	《影视导演基础》	王心语	中国传媒大学出版 社, 2018年5月, 第3版	第五章第二节	“物件细节”的含义	118-120
						第六章第一节	悬念片与悬念机制	138-148
						第十一章第四节	场面调度的轴线规律	322-325

艺术学院	舞蹈表演 (芭蕾)	芭蕾基础训练				1	battement tendu	
						2	battement tendu jete	
						3	四位pirouette	
	舞蹈表演 (古典舞)	中国古典舞身韵				1	云肩转腰	
						2	风火轮	
						3	圆场	
		古典舞基础训练				1	单腿蹲	
						2	小弹腿	
						3	中跳	
		舞蹈技术技巧				1	紫金冠跳	
						2	端腿转	
						3	串翻身	
	舞蹈表演 (理论)	中外舞蹈史与赏析	《中国舞蹈史》	袁禾	高等教育出版社, 2019年3月	第五章第一节	唐代的“健舞”“软舞”	115-122
			《外国舞蹈史及作品赏析》	欧建平	高等教育出版社, 2008年1月	第九章第二节	吴晓邦的舞蹈艺术观及其对中国舞蹈的贡献	261-264
		舞蹈概论	《舞蹈艺术概论》	隆荫培、徐尔充	上海音乐出版社, 2010年10月	第五章第一节	古典芭蕾中的双人舞模式	91-93
						第三章	舞蹈的社会功能	33-45
						第七章第二节	舞蹈作品创作过程	99-103
		舞蹈解剖学	《舞蹈解剖学》(第二版)	高云	高等教育出版社, 2014年7月	十一章第三节	舞蹈意境的结构层次	175-178
						第三章第一节	核心训练	76-80
						第二章第一节	身体排列	19-20
						第七章第三节	影响柔韧素质的因素	253-254
	舞蹈表演 (民间舞)	中国民族民间舞 (藏族)				1	屈伸	
						2	坐懈胯	
						3	果谐	
		中国民族民间舞 (蒙古族)				1	硬肩	
						2	弹拨手	
						3	道具	
		中国民族民间舞 (维吾尔族)				1	摇身点颤	
						2	横垫步	
						3	道具	
		中国民族民间舞 (傣族)				1	摆胯	
						2	勾踢步	
						3	道具	
中国民族民间舞 (汉族)				1	正丁字拧步			
				2	提拧步			
				3	嫚扭步平转扇			
舞蹈表演 (舞蹈编导)	舞蹈编导				1	独舞编创动作元素发展		
					2	双人舞填补与切割技法		
					3	群舞调度对比技法		
舞蹈表演 (现代舞)	现代舞基础训练				1	滚地		
					2	重心转移		
					3	斜线行进步伐		



艺术学院	音乐表演 (音乐学)	西方音乐史与名作欣赏	《西方音乐史与名作欣赏》	林宪初、崔斌	上海音乐学院出版社	第二章第五讲	巴洛克时期声乐艺术	31-39		
		中国音乐史	《中国音乐史与作品欣赏(一)》	戴嘉枋	高等教育出版社	第三章第九讲	前古典主义时期音乐文化	64-71		
						第五章第二十七讲	20世纪初现代主义音乐	201-209		
						第二章第二节	六代乐舞	31		
						第三章第二节	相和歌和相和大曲	62-64		
						第七章第四节	明清时期的说唱音乐-弹词	213-216		
	第四章第一节					打击乐的演奏特征和制作技巧	94			
	音乐表演 (作曲、计算机音乐)	计算机音乐制作	《MIDI音乐制作与编曲》	庄曜、章崇滨	上海音乐出版社, 2016年6月, 第1版	第六章第二节	电子合成音的制作技巧	159		
		数字音频原理及应用	《实用录音技术》	朱慰中	人民邮电出版社, 2014年7月, 第6版	第七章第二节	和声层的织体构成与编配	186		
						第六章第十一节	话筒的选择	81		
						第八章第九节	三角钢琴录音方法	120		
		视唱练耳	《视唱练耳普修教程(上册)》	熊伟	上海音乐学院出版社	第九章第二节	均衡器	138		
						第一章	C大调二度音程构唱与听辨	9		
						第一章	大附点、小附点及变化练习	46		
		音乐表演 (器乐)	基础钢琴或基础声乐 (钢琴)(一)	《钢琴普修教程(1)》	朱咏北、姜姗姗	上海华东师范大学出版社, 2019年7月, 第1版	第二章	e旋律小调特性讲解与模唱练习	105	
							第二单元	连音奏法	14	
	第六单元						音阶的弹奏方法	65		
	专业主科-二胡		《二胡音阶琶音系统练习》	王建民、陈春园	上海音乐学院出版社, 2016年4月, 第1版	第八单元	双音的弹法	100		
						第二部	三个八度的大小调音阶琶音	41-64		
						第二部	传统及民间乐曲	323-385		
	专业主科-二胡		《二胡中胡高胡曲谱(三)》	刘长福	人民音乐出版社, 2011年12月, 第1版	第二首	第二二胡狂想曲	25-50		
						《王建民二胡狂想曲》	王建民	上海音乐出版社, 2020年11月, 第1版		
						专业主科-古筝	《杨娜妮古筝教程》	杨娜妮	春风文艺出版社, 2012年6月, 第1版	初级教程第二章
	器乐合奏		《顾冠仁民族管弦乐作品集》	顾冠仁	上海音乐出版社, 2019年9月, 第1版	高级教程第二章	轮指技法	356		
						高级教程第八章	传统筝曲《柳青娘》(活五调)(三十板)	452		
						第十首	《八音和鸣》的和声曲式简要分析			
	专业主科-琵琶		《琵琶曲谱》	李光华	人民音乐出版社	第五册	简析《秦兵马俑》排练中的重点难点			
						《彭修文作品集》	彭修文	现代出版社, 2019年6月, 第1版		
						《刘长远民族管弦乐选曲》	刘长远	中央音乐学院出版社, 2021年3月, 第1版	第二首	简析《抒情变奏曲》
	专业主科-萨克斯		《全国萨克斯演奏考级作品集(第三套)》	高启明、王清泉	首都师范大学出版社, 2006年10月, 第1版	第一部分第二册	简析古曲《汉宫秋月》	243-253		
第二部分第四册						简析《春雨》中的轮指段落	640			
第二部分第四册						琵琶协奏曲《花木兰》的快板片段	761			
专业主科-扬琴	《扬琴每日必练》		黄河、沈剑	中国出版集团出版社, 2017年8月, 第1版	第五级 乐曲	《渔舟唱晚》	75-76			
					第六级 乐曲	《查尔达什舞曲》	86-88			
					第七级 乐曲	《拉提那它》(幻想曲)	124-127			
专业主科-长笛	《长笛演奏教程》	乐新	武汉大学出版社, 2008年11月, 第2版	第五部分	简析江南丝竹《弹词三六》	160-162				
				第一章第二节	长笛发音原理	5				
				第五部分	简析《天山诗画》中的轮音段落	180-184				
					第五部分	扬琴曲《黄土情》的快板片段	200-207			
					第二章	大小调音阶	17-44			
					第三章	中级练习与乐曲演奏	75-136			

艺术学院	音乐表演 (器乐)	专业主科-竹笛	《中国笛子新作品曲集》	荣政	人民音乐出版社	第十六首	简析竹笛协奏曲《巴楚行》第一乐章“山谣”	63
						第二十首	简析《故乡的回忆》中的中原笛派风格	140
						第四首	简析竹笛曲《行云流水》	7
	音乐表演 (声乐)	专业主科-声乐(民族、美声、音乐剧方向)	《歌唱学·沈湘歌唱学体系研究》	邹本初	人民音乐出版社	第五章第二节	歌唱的呼吸训练	176
						第五章第三节	共鸣与呼吸	180
						第七章第五节	歌唱发声唱法“靠前”与“靠后”的关系	182
马克思主义学院		马克思主义基本原理	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社, 2023年2月, 第2版	第一章	对立统一规律是事物发展的根本规律	43
						第二章	真理的检验标准	99
						第三章	社会基本矛盾及其运动规律	132
		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社, 2023年2月, 第8版	第二章	新民主主义革命基本纲领	52
						第三章	过渡时期总路线及其依据	69
						第四章	调动一切积极因素为社会主义事业服务	93
		习近平新时代中国特色社会主义思想概论	《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》	本书编写组	高等教育出版社出版, 2023年8月	第一章	习近平新时代中国特色社会主义思想创立的时代背景	2
						第一章	中国特色社会主义是历史和人民的选择	15
						第二章	中国式现代化是中国共产党领导人民长期探索和实践的理论成果	35
通识教育学院	中国语言文化教学部	逻辑与写作	《简明应用文写作》	张耀辉、戴永明	高等教育出版社, 2023年6月, 第4版	第二章	请示的写作	50-59
			《逻辑思维与写作》	赵颖	高等教育出版社, 2020年1月, 第1版	第九章	调查报告的写作	91-99
		中国文化概论	《中华优秀传统文化》	朱汉民	高等教育出版社, 2023年7月, 第1版	第三章	论证的方法	215-240
						第四章	儒家的理想人格	49-51
						第五章	无为之道	84-87
		大学数学教学部	高等数学	《高等数学(上册)》	同济大学数学科学学院	高等教育出版社, 2023年6月, 第8版	第九章	书院学风
	第一章第三节						函数的极限	26
	第三章第一节						微分中值定理	122
	线性代数		《线性代数》	黄秋、莫京兰、宁贵英	武汉大学出版社, 2022年6月, 第1版	第五章第一节	定积分的概念	219
						第二章第四节	矩阵的初等变换	57
						第三章第三节	线性相关的概念	109
	概率论与数理统计		《概率论与数理统计》	韩旭里、谢永钦	北京大学出版社, 2023年6月, 第1版	第四章第一节	特征值与特征向量的概念	138
						第一章第三节	全概率公式	15
						第四章第一节	数学期望	89
	第七章第一节	矩估计法	140					

通识教育 学院	大学外语教学部	通用英语A	《新时代明德大学英语综合教程3》	李秀英	高等教育出版社， 2022年2月，第1版	Unit 1	Experiencing Thirty Years of China's Rail and Metro Development	3-7
						Unit 2	The Secret to China's Technology Edge: Team Leadership	31-34
						Unit 3	Harmony of Heaven, Earth and Humanity —Harmony of civilizations	59-63
		通用英语B	《新编大学英语（第四版）综合教程1》	何莲珍	外研社，2020年 8月，第4版	Unit 1	Good to great: Text A analysis	4-6
						Unit 2	The pace of life: Grammer: elliptical sentence	30-32
						Unit 3	In the name of love: Writing: enrich the variety of sentence patterns	65
		通用英语C	《新起点大学英语综合教程3》	张伯香	上海外语教育出版 社，2023年6月，第 11版	Unit 1	Text A:The Violin in the Late-Afternoon Sun	4-6
						Unit 3	Grammar: Nominal Clause	64-65
						Unit 4	Sportsmanship: Warm-up Activities	73
	体育与健康教学部	大学体育	《大学体育与健康》	陈寅、串凯	高等教育出版社， 2023年9月，第1版	第十一章 羽毛球	正、反手发球技术；正手发后场高远球技术；吊球、挑球技术	120-126
						第十二章 武术	初级长拳第三路动作；太极拳；初级剑术动作	133-172
		大学体育	《体育与健康教程》	孙麒麟、顾圣益	高等教育出版社， 2013年7月，第5版	第七章 田径运动	50或100米跑；立定跳远；铅球	95-110
创新创业 学院	就业创业	职业发展与就业指导（一）	《大学生职业发展与就业指导》	曹敏	高等教育出版社， 2021年9月，第1版	第一章第二节	大学生活对职业发展的影响	7-13
						第二章第二节	职业环境分析	32-34
						第三章第一节	专业技能	52-58
		职业发展与就业指导（二）	《大学生职业发展与就业指导》	曹敏	高等教育出版社， 2021年9月，第1版	第四章第一节	了解与搜集就业信息	79-85
						第五章第一节	简历	101-105
						第五章第三节	面试的类型与应对方法	114-122
		大学生创业基础	《大学生创业基础》	曹敏	高等教育出版社， 2022年1月，第2版	第一章第二节	创新思维	21-27
						第五章第二节	商业模式画布	122-126
						第七章第一节	创业计划的内容	182-193