

数字媒体艺术专业课程设置与学分

专业层次：专升本

专业代码：W130508

序号	课码	课程名称	学分	备注
1	00015	英语（二）	14	
2	07189	视听语言	6	
3	07216	形态构成	2	
	07217	形态构成（实践）	6	
4	07219	数字摄影技术	2	
	07220	数字摄影技术（实践）	2	
5	07227	电脑动画	4	
	07228	电脑动画（实践）	4	
6	07231	数字影视合成	4	
	07232	数字影视合成（实践）	4	
7	09537	动态网站编程基础	6	
8	03708	中国近现代史纲要	2	
9	03709	马克思主义基本原理概论	4	
10	07229	影像与剪辑艺术	2	
	07230	影像与剪辑艺术（实践）	2	
11	07221	美术设计与创意	4	
12	07223	数字影像制作技术	2	
	07224	数字影像制作技术（实践）	4	
13	07225	电脑艺术设计	4	
	07226	电脑艺术设计（实践）	4	
1	01784	数字音频制作与处理	5	免考英语（二） 考生加考课程
2	02141	计算机网络技术	4	
3	07759	Visual Basic 程序设计	3	
	00000	毕业考核（或论文\综合实践\实验\实习等）	10	
合 计		90 学分以上		

主考学校：西南科技大学

数字媒体艺术统考课考试安排

4 月	10 月
课程名称	课程名称
00015 英语(二)	00015 英语(二)
07189 视听语言	07189 视听语言
07216 形态构成	07216 形态构成
07219 数字摄影技术	07219 数字摄影技术
07227 电脑动画	07227 电脑动画
07231 数字影视合成	07231 数字影视合成
09537 动态网站编程基础	09537 动态网站编程基础

数字媒体艺术省考课考试安排

1 月	7 月
02141 计算机网络技术	07229 影像与剪辑艺术
07225 电脑艺术设计	01784 数字音频制作与处理
07759 Visual Basic 程序设计	07223 数字影像制作技术
03708 中国近现代史纲要	03708 中国近现代史纲要
03709 马克思主义基本原理概论	03709 马克思主义基本原理概论
07221 美术设计与创意	

数字媒体艺术专业使用教材简表

专业层次：专升本

专业代码：W130508

序号	课码	课程名称	学分	使用教材			备注
				教材名称	编著者	出版者	
1	03708	中国近现代史纲要	2	《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷 王顺生等	高等教育出版社 2018年版	
2	00015	英语(二)	14	《英语(二)自学教程》	张敬源	外语教学与研究出版社 2012年版	可参加 PETS 三 级笔试
3	07216	形态构成	2	形态构成	田少煦	中央广播电视大学出版社 2006年版	
	07217	形态构成(实践)	4				
4	07189	视听语言	6	影视语言学教程	李稚田	北京师范大学出版社 2004年第二版	
5	07219	数字摄影技术	2	《数码摄影教程》	王朋娇	电子工业出版社 2013年第3版	
	07220	数字摄影技术(实践)	2				
6	07227	电脑动画	4	Autodesk3dsMax2012标准培训教材I	王琦	人民邮电出版社 2012年第1版	
	07228	电脑动画(实践)	4				
7	07231	数字影视合成	4	AfterEffects7.0视频特效实用教程	江永春	电子工业出版社 2011年第2版	
	07232	数字影视合成(实践)	4				
8	09537	动态网站建设编程	6	《网络设计程序-ASP》	蔡翠平	清华大学出版社 2009年第3版	
9	03709	马克思主义基本原理概论	4	《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华 赵家祥	北京大学出版社 2018年版	
10	07229	影像与剪辑艺术	2	《影视剪辑教程》(第二版)(求是书系·广播电视学)	姚争	浙江大学出版社 2015年版	
	07230	影像与剪辑艺术(实践)	2				
11	07221	美术设计与创意	4	《图形创意——现代创意图形的设计》	顾媛媛	南京师范大学出版社 2009年版	
12	07223	数字影像制作技术	3	《电视节目制作》	孟群 孙洪亮	中国传媒大学出版社 2015年第1版	
	07224	数字影像制作技术(实践)	3				
13	07225	电脑艺术设计	4	《电脑美术设计(上)》	辜居一	中国美术学院出版社 2005年版	
	07226	电脑艺术设计(实践)	4				
14	07759	Visual Basic 程序设计	3	《Visual Basic 程序设计教程》	王基生	电子科技大学出版社 2007年	免考英语(二)的加考课程
15	02141	计算机网络技术	4	《计算机网络技术》	张基温	高等教育出版社 2018年第2版	
16	01784	数字音频制作与处理	5	《数字音频基础及应用》	王志军	清华大学出版社 2014年第1版	

