

## 课程设置与学分

主考院校：西南科技大学 专业层次：独立本科 专业代码：W130508

序号	课程代码	课程名称	学分	备注
1	03708	中国近现代史纲要	2	
2	00015	英语(二)	14	
3	07189	视听语言	6	*
4	07216	形态构成	2	*
	07217	形态构成(实践)	4	
5	07219	数字摄影技术	2	*
	07220	数字摄影技术(实践)	2	
6	07227	电脑动画	4	*
	07228	电脑动画(实践)	4	
7	07231	数字影视合成	4	*
	07232	数字影视合成(实践)	4	
8	09537	动态网站建设编程	6	*
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	3	
	07224	数字影像制作技术(实践)	3	
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) 考生替考课程
2	02141	计算机网络技术	4	
3	07759	Visual Basic程序设计	3	
		毕业考核(或论文\综合实践\实验\实习等)	10	
合计		88学分		

▶ 注：备注栏加“\*”课程为本专业核心课程。

## >>> 咨询方式 >>>

- 西南科技大学自学考试办公室(东八C座311室)  
联系电话：0816-6089268, 6089269  
网 址：<http://www.swust.net.cn>
- 西南科技大学计算机科学与技术学院继续教育中心(东六E座附3-201室)  
联系电话：0816-6089362  
网 址：<https://cs.swust.edu.cn/>
- 学生就读学校相关部门



## 数字媒体艺术专业介绍

——独立本科

专业代码：W130508

### 学校概况

西南科技大学位于中国科技城——四川省绵阳市。学校是全国现代远程教育试点高校，教育部高等学校继续教育示范基地，高等教育自学考试“全国示范学习服务中心”，全国高等教育自学考试先进集体，全国文明单位。学校有博士学位授权学科，拥有国家大学科技园，是四川省人民政府与教育部共建高校，四川省人民政府与国家国防科技工业局共建高校，被教育部确定为国家重点建设的西部14所高校之一。

### 专业简介

随着数字媒体技术在文化产品制作与文化服务等行业得到越来越广泛的应用，数字媒体产业已经成为国民经济最重要、新兴的朝阳行业。数字媒体产业的快速发展，离不开大量的、具有一定的理论基础和艺术修养，又有很强动手能力的专业技术人才。然而目前人才缺乏问题已经成为产业发展的“瓶颈”之一。结合社会人才需求洼地，西南科技大学主考，西南科技大学计算机科学与技术学院承办的高等教育自学考试数字媒体艺术专业应运而生，理所当然地走在了艺术与科学携手的最前沿。

### 培养目标

本专业旨在培养学生能较好地掌握计算机科学与技术的基本理论、知识和技能，熟练掌握各种(图像、声音、视频及动画等)数字媒体制

# 提高就业竞争力的最佳选择

作软件，具有较好的美术鉴赏能力和一定的美术设计能力，能综合运用所学知识与技能去分析和解决实际问题，成为具有良好的科学素养以及美术修养、既懂技术又懂艺术，能利用计算机新的媒体设计工具进行艺术作品的设计和创作的复合型应用设计人才。

## 学历层次

高等教育自学考试数字媒体艺术专业为本科教育层次。

## 就业前景

数字媒体艺术专业是信息学科向文化艺术领域拓展的新方向，是一门宽口径的，以技术为主、艺术为辅，技术与艺术相结合的新兴学科，旨在培养兼具技术和艺术的新型复合型艺术设计和制作人才。这是传统教育人才培养的空白，又是新兴产业市场崛起的急需。目前我国对数字媒体艺术人才需求的缺口大约在每年15万左右。

数字媒体艺术人才主要从事数字媒体开放、多媒体设计制作、音频数字化、游戏美工、动漫设计与制作、网页设计与网络维护、信息服务及数字媒体管理、数字化园林景观设计、影视广告与制作、装潢设计与制作、建筑或制造可视化、教育等方面从事设计、应用、管理等相关工作。

无论是实现梦想、施展才华，还是寻找机遇、兴趣爱好，投身到数字媒体艺术领域，极具发展潜力。

## 技术+艺术=强劲的就就业竞争优势！

## 学习时间

学生利用业余时间学习，由所在学校开展课程教学，学校将在两年半内完成理论教学安排和毕业设计（毕业论文）。

## 考试规定

考试采用学分累积制，不需经过入学考试，考试合格一科即可获得该科的学分，不合格可以重考，重考次数不限，积满学分即可毕业。统考课程由省考试院组织考试，考试时间为每年的四月和十月。省考课程、加考课程和实践环节由学校自考办在学期期末组织校内考试。

## 证书颁发及毕业待遇

学生经过学习后，参加考试，单科成绩合格者，发给单科合格证书。在通过教学计划规定的全部理论和实践课程的考试后，即可取得大学本科的毕业证书。符合学位规定条件的，将授予学士学位。国家承认其学历，享受相应的大学本科毕业生待遇。

## 报名方法

春季入学3月~4月底，秋季入学9月~10月底，学生持身份证，一寸近期免冠彩照2张和专科在读证明到西南科技大学自学考试校外助学中心（学生就读学校）报名。

## 几大优势

- ☺ 不走独木桥：面向在校专科生招生，不受升本的限制。
- ☺ 经济实惠：专本套读，不用重复花费住宿和餐饮费。
- ☺ 节省时间：专本套读，可在最短的时间内领取专、本两个毕业证，符合条件的学生还可以申请学士学位证书和直接报考硕士研究生。
- ☺ 权威认证：自考是我国高等教育的重要组成部分，在中国高等教育学生信息网（<http://www.chsi.com.cn/>）注册，可查询认证。
- ☺ 待遇相同：按照国家相关政策规定，自考本科毕业生享受与普通本科毕业生同等待遇。

获取本科文凭的又一途径