

# 高校科创板板块有哪些专业可以选择.以后想做UI设计，大学应该学什么专业？-股识吧

## 一、以后想做UI设计，大学应该学什么专业？

截止2022年大学中无此专业，大学都是综合类专业。

设计类的专业包括视觉传达设计，工业设计，交互设计，广告设计，视觉传达，平面设计，产品设计，环境艺术设计，室内设计，建筑设计等等。

大部分院校和UI设计相关的专业，包括数字媒体艺术设计，数字媒体应用设计，计算机应用技术等。

对UI设计感兴趣的同学们可以重点了解一下数字媒体艺术设计专业。

扩展资料：UI设计就业方向1、视觉设计师：工作内容是实现平面设计、企业形象设计、卡通形象创作等。

2、WEB网页设计师：主要工作是实现WEB网站产品设计、元素设计，深入学习WEB端的交互设计理念。

3、电商产品包装设计师：负责通过色彩搭配、设计构图、创意思路等完成电商创意广告设计和店铺专题设计。

4、用户界面设计师：此阶段学习可以胜任用户界面设计、APP设计、产品用户体验设计与AN交互设计等工作。

5、全栈UI设计师：学完这几个阶段可以完成品牌视觉形象的设计，web网页的设计与前端布局，移动APP的视觉设计规范与交互动画设计，HTML5、CSS3动画情景专题页面的设计与制作。

## 二、将来想进IT行业大学应选择什么专业

软件工程 几乎所有理科院校都有

## 三、测绘类专业有哪些

测绘类专业有测绘工程、测绘工程、空间信息与数字技术、地理国情监测、工程测量技术、工程测量与监理、摄影测量与遥感技术、大地测量与卫星定位技术、地理信息系统与地图制图技术、地籍测绘与土地管理信息技术、矿山测量、测绘与地理

信息技术、测绘工程技术、测绘与地质工程技术、测绘类专业。

测绘类专业主要课程包括矿山测量学、测量学、误差理论与测量平差、大地控制测量学、摄影测量学、数字图像处理、遥感原理与应用、地图投影、计算机制图、地理信息系统原理等。

测绘类专业培养目标：培养具备地面测量、海洋测量、空间测量、摄影测量与遥感U及地图编制等方面的知识，能在国民经济各部门从事国家基础测绘建设、陆海空运载工具导航与管理、城市和工程建设、矿产资源勘察与开发、国土资源调查与管理等测量工程、地图与地理信息系统的设计、实施和研究等方面工作的工程技术人才。

测绘类专业学生主要学习：测绘学的基本理论、基本知识和基本技能，空间精密定位与导航的理论，城市与工程建设的基本知识及其测量工程的设计、实施和管理等方面的理论与技术，摄影测量与图像图形信息处理的理论与技术，各类地图设计与编制的理论与技术。

受到科学研究的基本训练，具有测绘工程方面的基本能力。

测绘类专业就业前景比较好，以后主要从事国家基础测绘建设、陆海空运载工具导航与管理、城市和工程建设、矿产资源勘察与开发、国土资源调查与管理等测量工程、地图与地理信息系统的设计、实施和研究等方面工作。

#### 四、哪些专业可以选择进银行?

#### 五、我喜欢动漫制作和设计，以及游戏制作，我应该在大学选什么专业？是计算机吗？求详解，谢谢。

这个要看你有没有特长——绘画特长。

这个是前提条件。

另外需要你明确一个概念，你是想要制作整个游戏，还是要将游戏程序写出来。

这个是关键。

如果你有绘画特长，那么建议你上一个美术专业，然后自费去学习动漫制作（这个培训班看地区情况，一般来说是3000~7000不等）——你一定要明确一点，计算机只是工具，不是你赖以求生的专业。

如果你没有绘画特长，那么就要看你对颜色搭配有没有天赋，有天赋你可以去计算机专业——并且在大学期间，除了必修课之外，全部的时间用来学习专业的动漫软件（这个软件并不难，难的是颜色的搭配）如果你既没有绘画特长，又对颜色搭配

没有天赋——你可以放弃动漫制作这个行当了。

然后说游戏制作。

游戏制作主要分为两大部分（销售啊，成本估算啊什么的我们暂时不考虑）：游戏设计人员和程序编写人员（也就是所谓的程序员——当然这个里面也分的很细，比如说美工，需求分析师等等）游戏的设计人员一般不会直接上手去编写程序和做美工等东西，只是负责设计整个游戏的情节，以及需要达到怎样的效果等。

这个一般在游戏公司里面属于中高层，跟专业没有直接关系。

程序员的具体分工很细，有各种各样的，但是大多数都与计算机有关，或者与经济专业有关，但是在所有的游戏公司，程序员的地位都不高。

可以这么说吧，做游戏和动漫，肯定要用到两个专业是计算机和美工，相对来说大学选美工专业更好一点。

## 六、以后想创办企业 在大学里应该选择什么样的专业？

可以选择工科类的专业，比如说机械，电气，电子，等等，都可以。

## 七、哪些专业可以选择进银行？

从就业的角度出发，也可以考虑学一门实用的技术，其实计算机专业就是很好的，比如ui设计、4G移动开发、互联网编程、大数据、云计算、VR等等就业前景都挺好。

我们有本科专业，也有专科。

看自己的兴趣和未来的发展方向，

然后选择就行...我们的很多学生都是学有所成，祝你一切顺利

## 八、高考有哪些专业可以选择

高考志愿填报：选择好专业的黄金四法则这些年接待家长的过程中，很多家长都会直接问老师“我孩子多少分，报什么专业好，那些专业好就业。

”当然家长的心情我们也很能理解，但是我的回复总是会让很多家长在第一时间感到失望。

在大学里面，没有就业又好，工作环境又轻松，工资又高，晋升又快的专业。即使有，在现有的体质环境下，也轮不到我们排位。

在这里不得不给家长说明的是，在大学里面没有绝对的所谓好就业，好找工作的专业，所谓好的专业不仅与学生的职业倾向有关，还与这个行业的游戏规则，学生的学历时间，家庭背景等息息相关。

所以家长在选择专业的时候，可以参考我总结出来的黄金四则，看看能不能帮帮家长解决一下选择专业的烦恼。

一、学生的职业倾向教育家常说教育最大的悲哀就是“让一个本该是建筑师的人做了一名会计”。

也就是说学生天生的职业倾向能让学生在自己擅长的领域里面做到卓越，也就是古人常说的：“360行，行行出状元”。

行业没有好坏之分，只看你有的潜质和能力适不适合。

那么怎么才能知道学生的职业倾向呢？在职业规划中，咨询师一般会采用国际常用的霍兰德的职业倾向测评，通过这个测评可以大致了解到学生的职业倾向范围。

家长要理解这是职业倾向，不是职业。

这个测试会给出学生大致适合从事那方面的工作，不会给出具体的职业。

比如有的学生测试出来时社会型人才，那么学生就比较适合从事和人打交道的工作，如教师，咨询师，销售等。

如果结果给出的是传统型人才，那么学生或许比较适合从事比较机械的、固有程序的工作，如会计，技术类等工作。

另外，也可以使用专业测评工具进行测评，测试适合自己的专业。

二、行业的游戏规则我常给家长说大学里没有绝对的好专业，好不好不仅跟学生的职业倾向有关，还跟这个行业的游戏规则有关。

比如学会计，出路主要在于职称。

如果你是一个注册会计师，没谁在乎你的学历，你的出生。

因为这个行业她看重的是你的职称，所以要在会计行业的有很大的发展，你必须不断地努力，拼命地去考职称。

我现在都还记得我当时第一次见到陈纪芳老师时她说的第一句话，她说“我是林崇德的学生”。

林崇德老师是我国心理学界的泰斗级人物，他的学生肯定也很了不起。

所以每个行业都有自己的游戏规则，你要考虑自己是否能够适合这个行业的游戏规则，有没有足够的资源在这个行业里走得更高更远。

三、毕业后就业还是继续深造这是选择专业非常重要的参考标准。

一个打算读完本科就开始工作的人，和一个要励志考研、出国的人他们选择专业的方向是不同的。

我一直记得我曾经的初中同学，在高考时以理科综合291分夺取我们县理科状元。

他很喜欢化学，最后选择去了北京化工大学的化学专业，在本科毕业后由于家庭原因没有继续读研，选择就业，现在就业极其不理想，工作也不好，已经换了很多岗位了。

他常常说他很后悔自己选了化工学专业，他当时可以选择很多好大学的建筑类专业，如果选了建筑类专业现在就业也不会这么困难。

实际上他选化工学是没有错的，我们在交谈的过程中，我发现他的化工学是学得相当好，而且在大学里面他自己已经开始做一些研究了。

只是他忽略了化工学这个专业的属性，这个专业是一个基础型、研究型学科，它需要不断地进行深造，提升学历，才会找到很好的出路。

只有达到这个专业需要的培养标准他才会有无限的发展空间，但是他错误地选择了本科毕业就就业。

所以这是我们每个考生都要好好衡量的，我到底是读完本科就就业，还是要不断地提升呢？如果读完本科就选择就业的话，学生可以考虑选择技术类的专业，因为技术类的专业更

## 参考文档

[下载：高校科创板板块有哪些专业可以选择.pdf](#)

[《科创板股票申购中签后多久卖》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：高校科创板板块有哪些专业可以选择.doc](#)

[更多关于《高校科创板板块有哪些专业可以选择》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/47011993.html>