

计算机应用技术专业招生简章

一、培养目标

计算机应用技术专业立足于吉林省文化产业发展需求，坚持以立德树人根本，以服务地方经济发展为宗旨，以促进就业为导向，主要培养能够从事图形界面设计、移动设备界面设计、网页界面设计、广告设计等工作，具备较高艺术修养、理论基础和实践操作技能的“懂设计、精技术、会应用、善沟通”的高素质技术技能人才。

二、开设课程

数字平面制作技术、平面广告设计与制作、WUI 界面设计、MUI 界面设计、二维动画制作、三维动画制作、影视后期制作技术

三、就业方向

学生毕业后，可应聘于广告公司、设计公司，从事网页界面设计、手机界面设计、平面广告设计、动画及影视后期合成等工作。

四、岗位任务描述

1. UI 设计师

根据产品需求，对产品的整体美术风格、交互设计、界面结构、操作流程等做出设计。能积极与开发人员沟通，推进界面及交互设计的最终实现，并对页面进行优化，使用户操作更趋于人性化。

2. 平面设计师

负责完成平面广告的设计，公司宣传及广告、产品、活动的平面设计，和策划、文案人员配合，按规定完成策划主题的视觉执行工作。

以及摄影图片后期创意设定、执行与表现等。

3. 影视后期合成师

负责影视项目的题材选取、创意策划及提案，负责电视栏目、宣传片、专题片、广告、网络视频的后期包装，能够独立剪辑合成，有较好的审美和沟通、创新能力。