

2021 年重庆市中职毕业生参加高职分类考试招生专业综合理论测试

服装设计与工艺类考试说明

一、考试范围及分值比例

| 编号 | 课程名称 | 分值比例 |
|-----|--------|-------|
| 课程一 | 服装设计 | 约 30% |
| 课程二 | 服装结构设计 | 约 40% |
| 课程三 | 服装工艺 | 约 30% |

二、考试形式及试卷结构

1. 考试为闭卷，笔试；试卷满分 200 分。
2. 考试时间 120 分钟。
3. 试卷包含难题约为 10%，中等难度试题约为 10%，容易题约 80%。
4. 题型、题量及分值

| 编号 | 题型 | 题量 | 分值 |
|----|-------|------|------------------|
| 一 | 单项选择题 | 25 题 | 每小题 4 分, 共 100 分 |
| 二 | 判断题 | 20 题 | 每小题 2 分, 共 40 分 |
| 三 | 简答题 | 4 题 | 每小题 15 分, 共 60 分 |
| 合计 | | 49 题 | 200 分 |

三、考试内容及要求

课程一：服装设计

（一）服装设计入门

1. 了解服装设计常用绘画工具。
2. 理解服装的概念和学习服装设计的方法。
3. 理解服装设计师的工作流程及设计的任务。
4. 掌握服装的分类及功能。

（二）服装款式设计

1. 了解服装细节设计及方法。
2. 理解服装内部线条设计。
3. 掌握服装外廓型的种类及各自的特点。

4. 掌握服装各部件的分类及设计要点。
5. 掌握服装款式设计的原理方法及要点。

(三) 服装色彩

1. 理解流行色与服装色彩设计应用。
2. 掌握服饰色彩的情感与象征。
3. 掌握服装色调的分类及各种代表色调。
4. 掌握服饰色彩的各种搭配原理。

(四) 服饰图案

1. 了解服饰图案的概念及组成形式。
2. 理解服饰图案的表现内容。
3. 掌握服饰图案的装饰手法与应用。

(五) 专项服装设计

1. 理解职业装、礼服、休闲服、童装等的概念及类型。
2. 掌握职业装、礼服、休闲服、童装等的设计要点及应用。

(六) 服装的系列设计

1. 了解服装系列设计的概念及特点。
2. 了解服装系列设计的灵感来源。
3. 理解各种服装系列设计风格及特点。
4. 掌握服装系列设计的原则及方法。
5. 掌握服装系列设计的主要表现形式。

(七) 创意服装设计

1. 了解创意服装的概念。
2. 掌握服装的创意设计与构思。
3. 掌握服装创意的素材来源及应用。

(八) 服装装饰设计与面料再造

1. 理解面料再造的概念。
2. 掌握服装装饰设计的主要方法及应用。
3. 掌握面料再造的方法及具体表现。

课程二：服装结构设计

(一) 服装结构基础

1. 了解服装结构设计的两大类方法。
2. 掌握服装样板设计和工艺常用符号。

3. 掌握服装结构制图主要部位的英文代号。
4. 掌握人体测量的要求和方法。
5. 掌握我国服装号型标准中号和型的定义，体型分类的依据、类别、范围及在生产、销售中的应用。
6. 了解半身裙、裤装、连衣裙和上衣各结构线的名称。

(二) 衣身结构设计

1. 理解省道转移的原理。
2. 掌握省道转移的方法，包括单个省道和多个省道转移。
3. 掌握将胸省转移到分割线或者转移成褶皱的方法。

(三) 衣袖结构设计

1. 理解袖山高的变化原理，理解袖山高与袖肥的反比例关系。
2. 理解喇叭袖、泡泡袖和灯笼袖的变化规律。
3. 掌握一片袖的结构设计原理与制图方法。
4. 掌握两片袖的结构设计原理与制图方法。
5. 掌握插肩袖的结构设计原理与制图方法。

(四) 衣领结构设计

1. 了解无领的制图规律。
2. 了解从立领到翻领、平领、波浪领的变化规律与方法。
3. 掌握基本立领款式的结构设计原理与制图方法。
4. 掌握基本翻领款式的结构设计原理与制图方法。
5. 掌握基本平翻领（平领、摊领）款式的结构设计原理与制图方法。
6. 掌握男式衬衣领的结构设计原理与制图方法。
7. 掌握西服驳领的结构设计原理与制图方法。

(五) 下装结构设计

1. 理解半身裙的规格设计方法。
2. 掌握半身裙的结构设计原理与制图方法。
3. 掌握男女西裤的规格设计方法。
4. 掌握男女西裤的结构设计原理与制图方法。

(六) 连衣裙、上装结构设计

1. 了解连衣裙的分类方法。
2. 掌握男衬衣、女衬衣、连衣裙、女外套的规格设计方法。
3. 掌握男衬衣、女衬衣、连衣裙、女外套的结构设计原理与制图方法。

课程三：服装工艺

（一）手缝工艺基础

1. 理解针和线的选用方法。
2. 掌握常用的手缝针法及其在服装中的运用。
3. 了解装饰手缝针法及其在服装中的运用。

（二）机缝工艺基础

1. 掌握机缝前的准备知识。
2. 掌握机缝操作要领。
3. 理解机缝常用缝型与特殊缝型及其应用。

（三）熨烫工艺

1. 了解熨烫工具的使用方法。
2. 理解熨烫基本要领。
3. 理解熨烫定型要素。
4. 掌握基本的熨烫技法。
5. 掌握粘合衬的选用方法及其熨烫工艺。

（四）下装的缝制工艺

1. 掌握半身裙及其变化的缝制工艺。
2. 掌握西裤、牛仔裤的缝制工艺。

（五）上装的缝制工艺

1. 掌握男、女衬衣缝制工艺。
2. 理解夹克衫缝制工艺。
3. 掌握基本女西服缝制工艺。
4. 理解基本男西服缝制工艺。

（六）成衣品质检验

1. 了解成衣检验流程。
2. 了解服装质量检测标准。

四. 主要参考教材

1. 《服装设计基础》王欣主编，重庆大学出版社，2016年7月第一版。
2. 《服装结构制图》李文东主编，重庆大学出版社，2017年8月第一版。
3. 《服装结构设计》王燕珍编著，东华大学出版社，2015年9月第二版。
4. 《服装缝制工艺》孙丽主编，高等教育出版社，2016年8月第一版。