附件

武汉工程大学邮电与信息工程学院

艺术设计学院2023年普通专升本考试

《设计基础》考试大纲

本考试的目的是选拔部分高职高专毕业生升入普通本科高校继续进行相关专业本科阶段学习，视觉传达设计专业课程考试要求考生能基本达到进入本科阶段的知识及能力要求，考核学生对视觉传达设计的实践能力。通过设计创意与设计表达、表现技法的正确理解和运用，考察考生对视觉传达的设计理解、设计创意和设计表达等方面的综合运用能力。

一、考试科目名称：设计基础

二、考试内容与要求：

**1.内容**：

考试内容限定在公益类、文化类主题范围内，考生根据具体命题要求，运用构成基础中的造型元素的形态、造型规律、形式美法则等相关知识，进行创意联想，综合运用图形、文字、色彩等视觉元素创作完成一幅平面设计作品。

**2.要求：**

要求构思新颖，主题明确，排版合理，内涵丰富，表现形式不限。

**3.考试用具和材料**：

八开水彩纸；

绘制材料与工具不限，彩铅、马克笔、水彩、水粉颜料、画板或画夹等考生自带。

三、考试时间：90分钟

四、评分标准及占分比例：总分 100分

**1.构图（共20分）**

寻找最有表现力的构图形式，准确生动地表现自己的构思。

**2.表现形式(共25分)**

形式新颖，色彩合理配置, 整体关系协调，恰当表现整体氛围。

**3.设计创意(共30分)**

创意独特，画面清晰，主题鲜明。

**4.整体效果(共25分)**

有一定的视觉冲击力，主次关系分明，富有美感。

五、考试知识点范围

1.对二维空间中的点、线、面的基本元素、形式美规则的理解与掌握；

2.对图形和文字创意与设计基本方法的理解与掌握；

3.对色彩及色彩关系的掌握与运用；

4.对排版相关知识的理解与掌握。