## 2026 年考试内容范围说明

考试科目名称: 专业设计综合 ☑初试 □复试 □加试

## 考试内容范围:

- 一、设计构思能力
  - 1. 要求考生具有运用创造性思维进行设计构思的能力。
  - 2. 要求考生能针对具体设计题目,通过方案设计及表现,准确表达自己的设计构思。

## 二、设计表达能力

- 1. 要求考生能针对具体设计题目,熟练运用设计草图,清晰、准确地表达自己的设计构思。
- 2. 要求考生能针对具体设计题目,选取合适的绘图工具,熟练运用设计效果图或 其它设计表达方式,精细地表达所做设计的整体形态和细节部分。对设计中相对较小 的部件或者因视图角度的局限而被遮挡的部位,要能选取适当的表达方式进行准确表 达。
- 3. 要求考生在确定具体方案之后,能通过三视图或其它设计表达方式来充分描绘 所做设计的整体形态,并辅以基本尺寸的表达。
- 4. 要求考生按照具体要求,将设计草图、设计效果图、三视图、设计说明等内容有序、有效、美观地组合在一起,形成较完美的版面布局。

## 三、设计分析能力

- 1. 要求考生具有熟练运用所学专业设计知识,分析和解决设计问题的能力。
- 2. 要求考生能针对自己的设计,进行设计理念、设计定位、设计方案评价的分析。
- 3. 要求考生能针对自己的设计,进行技术、功能、结构、材料、人机、色彩、形态、需求、使用方式等因素的设计分析。

考试总分: 150分 考试时间: 3小时 考试方式: 笔试

考试题型: 专业基础题(50分) 专业设计题(100分)

参考书目(材料)