

湖南信息学院 2026 年专升本环境设计专业 《专业综合科目》考试大纲

一、专业综合科目考试课程、分值及考试时间

本次专业综合科目考试课程、分值及考试时间见下表

考试课程	分值	考试时间
《室内空间设计》	200 分	150 分钟

二、考试要求

室内空间设计主要考核考生对室内平面的空间功能布置设计,同时也包括对室内立面功能布置设计能力的展现,通过考生的专业制图水平,以及整个设计图纸中设计图形与版式的整体计划能力,cad 计算机软件应用能力。重在考核考生是否会按照国家颁布的建筑设计制图标准绘制建筑室内外环境设计图纸的能力,以及考生对建筑室内外环境设计中的装饰材料、装修作法掌握程度的了解,尺寸、标高、材料与作法的标注及细部的处理等。

三、考试范围及参考书目

参考书目:

1. 刘雅培. 公共空间室内设计[M]. 北京:清华大学出版社, 2022.
2. 孔小丹. 居住空间设计理论与实训[M]. 北京:高等教育出版社, 2024.

考试范围:

(一) 室内空间环境设计基本原理

1. 识记: 掌握室内空间设计各种风格
2. 理解: 室内各种空间划分方法和风格类型
3. 运用: 熟练使用 cad 表达各种空间风格

(二) 室内空间设计规划与处理

1. 识记：掌握各种室内空间功能规划
2. 理解：室内各类空间功能的处理手法
3. 运用：熟练使用 cad 合理规划各类空间功能

（三）室内空间装饰材料表达

1. 识记：掌握各类空间的装饰材料设计与表达
2. 理解：室内不同材料表达的空间氛围
3. 运用：熟练使用 cad 表达室内各种装饰材料和空间设计

（四）居住空间设计

1. 识记：掌握居住空间设计原理
2. 理解：居住空间设计的各空间设计表达和处理手法
3. 运用：熟练使用 cad 表达居住空间各空间的造型设计

（五）各类型公共空间设计

1. 识记：掌握各类公共空间的设计要素、功能划分和空间表达
2. 理解：各类公共空间的设计表达和处理手法
3. 运用：熟练使用 cad 表达各种类型公共空间的造型设计

四、考试形式

《室内空间设计》：闭卷、机试
说明：禁止携带手绘板和 U 盘。

五、考试评价内容及分值分布

评价内容	分值（分）			
	施工图制图规范	平面布局设计合理	功能分区、动线合理	空间装饰和材料表达完整准确
	50	50	50	50
合计	200			