**沈阳建筑大学2024年硕士研究生招生考试**

**初试 城市规划设计（6小时）科目考试大纲**

一、考查目标

通过快速设计，考核考生综合运用城市规划的知识和技能解决实际问题的能力，提出科学合理的城市规划设计方案初步成果。包括城市规划设计理解、场地及其周边条件分析、功能解析与合理布局、空间秩序建构、道路交通与绿化配置、图形化分析与空间表达、综合技术经济分析等能力，以及设计构思、研究创新能力等。

二、考试形式与试卷结构

1．试卷满分及考试时间

本科目满分为150分，考试时间为6小时（不含午餐时间）。

2．答题方式

答题方式为闭卷、笔试（作图）。

3．试卷内容结构

考核重点在于设计理念、构思能力、设计创造性、特定问题的针对性解决，功能布局应趋于合理，对技术经济指标与成果表达不作严格要求和重点考核，工程技术条件、可操作性、适应性等方面以有实现可能为限，不作深入设计与表达的要求。

4．试卷题型结构

快速设计。

三、考试内容及要求

1．类型层次

城市修建性详细规划或城市设计。

2．用地规模

一般15～40公顷。

3．场地条件

一般以城镇中心区、住宅区、滨水区、历史地段、城市过渡地段等为主。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **考核项目** | **评 价 标 准** | **分值** |
| 条件分析 | 分析问题全面、深入，并有针对性地解决问题 | **20**～**30** |
| 方案构思能力 | 立意确切，构思新颖，具有一定的创新能力 | **30**～**50** |
| 用地功能布局及交通组织 | 功能全面、结构清晰、布局合理，道路交通体系完整，符合规范要求 | **30**～**50** |
| 技术经济评价 | 项目完整，指标合理，符合规范、题目要求 | **10**～**20** |
| 图面表达 | 符合制图规范，表达准确清晰，色彩适宜，表现力强 | **20**～**30** |

四、考试用具说明

1．图面表达形式不限；用于表达设计意图的绘图工具；

2．图纸材质不限，规格为国标A1号图纸，用于表达设计意图的图纸；

3．不带存储功能的普通计算器、必要的绘图工具与耗材；