**2026年硕士研究生入学考试大纲**

**考试科目名称：设计综合表达**

**考试科目代码：942**

一、考试要求

要求考生全面、深刻的理解设计学科的范畴、方法、程序、设计哲学等诸方面的问题，**考查综合运用文字与图示语言进行设计表达的能力，**不仅掌握概念和理论，同时要与实际设计结合进行研究，正确认知设计本质，具备分析问题和解决问题的基本能力和设计素质。

二、考试内容

1.设计实例的解析

2.设计的表达

三、试卷结构

考试时间180分钟，满分150分

1. 案例解析（50分）

2. 设计表达（100分）

四、参考书

1. 可参阅环境设计、产品设计、数字媒体设计实例解析方面的书籍和文献.

2. 张绮曼，郑曙旸，室内设计资料集，中国建筑工业出版社.

3. 林建群 主编 ，造型基础，高等教育出版社；2000年.

4. 詹妮·普瑞斯（Jenny Preece）等 著，刘伟等译. 交互设计：超越人机交互(第5版)，机械工业出版社，2020.7

5. [美] 威廉姆·R.谢尔曼，[美] 阿兰·B.克雷格 著，黄静，叶梦杰 译.，虚拟现实：接口、应用与设计（原书第2版），机械工业出版社，2021

6. 丁玉兰，人机工程学（第五版），北京理工大学出版社，2017

7. 江湘芸，设计材料及加工工艺（修订版），北京理工大学出版社，2010

8. 胡正荣、周亭，传播学概论，高等教育出版社，2020.12

9. 李四达，数字媒体艺术概论（第四版），清华大学出版社，2020.6.