**2025** **年全国硕士研究生招生考试自命题科目考试大纲**

**科目代码：** **702** **考试科目：** **设计理论**

一、考试性质

《设计理论》考试是为桂林电子科技大学设计学学术型硕士研究 生招生而设置的具有选拔性质的全国统一入学考试初试科目。

二、考查目标

考试目标是科学、公平、有效地测试本专业和跨专业学生掌握大 学本科阶段中的设计理论课程的基本知识、基本理论、设计思想，以 及能结合设计理论分析与解决实际问题能力。

三、适用范围

《设计理论》考试大纲适用于桂林电子科技大学设计学学术型硕 士研究生招生考试。

四、考试形式和试卷结构

（一）试卷满分及考试时间

本试卷满分 150 分，考试时间为 180 分钟 （二）试卷内容结构

1.名词解释

2.简答题 3.论述题

（三）试卷题型结构及分值比例

1.名词解释（共 10 分，每题 5 分） 2.简答题（共 40 分，每题 10 分） 3.论述题（共 100 分，每题 50 分）

命题可根据考核需要，对试卷内容结构、题型结构及分值比例做

适当调整。

五、考查内容

考试主要包括设计学概论、世界现代设计史两方面内容。具体表 现如下：

1、设计学概论主要包括：设计学的基本概念、设计的本质、设计 文化、设计思维、设计程序与方法、设计批评、设计类型、中 国设计源流和设计师应具备的基本知识、技能和素养。

2、世界现代设计史主要包括：中外设计史的发展脉络、各个历史 时期重要设计人物、设计作品、设计风格和设计思想以及上述 内容背后的社会、技术、经济因素。同时考生应具有运用设计 学理论和设计史知识分析和解答与设计相关的问题的能力。

六、参考书目

1．《设计学概论》，尹定邦、邵宏,湖南科学技术出版社，2016 年。

2.《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2015 年。