为了帮助广大考生复习备考，也应广大考生的要求，现提供我校自命题专业课的考试大纲供考生下载。考生在复习备考时，应全面复习，我校自命题专业课的考试大纲仅供参考。

**上海电机学院**

**2024年硕士研究生入学初试《设计基础》课程考试大纲**

**参考书目：**

1、《工业设计史》（第五版），何人可编著，高等教育出版社，2019

2、《产品造型设计》，朱彦主编，中国轻工业出版社，2022年1月

**一、考试目的**

考查相关设计历史知识的广度与深度，对产品设计程序与方法有较深刻的理解，具有合理的逻辑理性及灵感思维，并在产品设计方案中有所体现。最终设计方案能反映考生的审美与艺术表现能力，能把握造型要素和造型法则，能对产品的功能细节和结构细节做出简单的分析、判断与表达。

**二、考试要求**

测试考生对于工业设计史和产品设计程序与方法的掌握情况以及综合运用设计知识提出设计提案的能力。

**三、考试形式**

1、考试时间：3小时

2、考试方式：闭卷，笔试（考生需自备马克笔等手绘工具）

3、总分：150分

**四、考试内容**

试卷将以主观题与客观题结合方式。考试试卷共分为两大部分：第一部分：设计理论，包括工业设计史相关知识，计50分。第二部分：设计快题，根据要求设计方案，手绘表现设计思想，计100分。

1、工业设计史

（1）现代主义之前的艺术设计概况

（2）现代艺术设计的萌芽及发展时期

（3）现代艺术设计的流派及其风格

（4）现代主义时期的各国设计

（5）现代主义之后的艺术设计

2、快题设计