**2026年硕士研究生招生考试初试考试大纲**

**科目代码：**611

**科目名称:** 设计理论

**适用专业：**设计（135700）

**考试时间：**3小时

**考试方式：**笔试

**总　　分：**150

**考试范围：**

**1.产品智能化创新设计方向：**设计学概论、世界现代设计简史、设计基础与理论方法、设计前沿与设计思维，设计交叉学科基础等相关内容。

**2.数字媒体艺术与动画、艺术与科技方向：**数字媒体艺术与动画相关理论基础、数字媒体艺术简史、数字媒体前沿技术及趋势、数字媒体艺术与文化融合、艺术与科技交叉学科基础等相关内容。

**考试要求：**

**1.产品智能化创新设计方向：**考查学生对设计专业基础知识、理论方法、设计思维、设计历史、新兴技术、前沿趋势、以及相关交叉学科等知识的了解与掌握；对运用设计思想和设计方法，分析问题、解决问题的创新设计素质与能力。

**2.数字媒体艺术与动画、艺术与科技方向：**考查学生能否综合运用设计元素对各类动画、交互等作品进行深入调研、分析和评价的能力；考查其在艺术创作中融合科技元素的前沿认知能力；考查对动画叙事、视觉效果以及用户交互体验等领域的理解与实践；考查学生对艺术与科技交叉领域最新研究动态及未来发展趋势的敏锐洞察能力。

**试题类型及比例：**

1.简答题：2题，40分。

2.设计分析题：2题，60分。

3.论述题：1题，50分。

**主要参考教材：**

**产品智能化创新设计方向：**

1.《设计学概论》（第五版），尹定邦，湖南科学技术出版社，2023年3月

2.《世界现代设计史》（第二版），王受之，中国青年出版社，2018年5月。

**数字媒体艺术与动画、艺术与科技方向：**

1.《动画概论》（第四版），贾否，中国传媒大学出版社，2021年9月；

2.《数字媒体艺术简史》（第2版），李四达，清华大学出版社，2023年5月；