《设计理论（837）》考试大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 命题方式 | 招生单位自命题 | 科目类别 | 初试 |
| 满分 | 150 |
| 考试性质硕士入学统一考试学校自命题初试科目 |
| 考试方式和考试时间考试方式：笔试考试时间：3小时 |
| 试卷结构1. 设计基本概念：30分2. 设计基本原理的理解：30分3.设计理论的运用：90分 |
| 考试内容和考试要求一、考试总体要求考试内容包括设计学概论、工业设计史、设计方法学的相关内容。考试出题以参考书涉及的内容为主，需要考生按研究生考试要求，掌握工业设计的相关理论知识，并能够综合理解加以运用，展现专业知识水平以及学习理解能力。二、考试内容及比例（150分）1. 设计基本概念：30分。要求考生全面了解、掌握设计学的基本概念、理论和观点，包括设计及工业设计的概念、领域、简要历史、特征、原则及方法等问题。①考试内容以《设计学概论》教材为主，辅以所列参考书目，包括工业设计近年来的新观点和新思潮等内容。②能准确解释设计及工业设计史相关的名词和基本概念。③能正确、清楚、简明扼要地表述工业设计的原则、方法以及与设计应用相关的技术问题。2. 设计基本原理的理解：30分。要求考生在了解设计基本概念的基础上，能结合理论和设计实例，分析设计应用相关问题，观点清晰，论证合理。3.设计理论的运用：90分要求考生比较全面地了解设计理论与方法，把握设计趋势，具有良好的创新和综合分析能力。三、试卷题型比例                                                                                                                                       1.基本概念、基本理论：名词解释、简答    40%2.基本理论与方法的应用：叙述及综合分析题   60%四、选读书目1.《设计学概论》（2016年版）尹定邦，邵红  湖南科学技术出版社 2.《工业设计史》（第5版） 何人可主编   高等教育出版社3.《设计方法学》（第2版）郑建启，李翔编著  清华大学出版社 |
| 备注 |