

广东工业大学

研究生招生考试专业课考试大纲

招生类别：（请选择：博士生 学术学位硕士生 专业学位硕士生）

考试科目名称：(337) 工业设计 **工程**

基本内容：（300字以内）

主要考查掌握设计的基本概念、基本原理的程度以及涉及设计实践中的初步运用能力。

其主要内容涉及三个方面：

1、工业设计的基本概念：设计的含义、目标、本质、环境、对象、关键、性质、职能、方法及体系。

2、设计的发展历史和趋势：古代、近代及现代设计思想的发展； 现代设计运动及理念的产生背景、意义、内涵及特征。

3、设计的基本方法和体系：设计创新的基本理论和方法；工业设计与其他相关工程学科之间的关系。

题型要求及分数比例：（博士生满分 100 分，学术学位、专业学位硕士生满分均 150 分）

- 1、选择题（20分）
- 2、词语解释（30分）
- 3、简答题（50分）
- 4、论述题（50分）

学院盖章

主管院长审核

