

沈阳航空航天大学2026年全国硕士研究生 招生考试自命题初试科目考试大纲

科目代码： 850

考试科目： 设计分析

本考试大纲经由设计艺术学院研究生招生工作小组
审定于2025年9月25日通过。

一、适用范围

适用于沈阳航空航天大学2026年全国硕士研究生招生
考试设计学(140300)、设计(135700)、工业设计工程(085507)
专业初试自命题科目。

二、考查目标

考查考生运用设计学、设计、工业设计工程学科领域相
关理论知识分析解决实际问题的能力。重点考核考生的设计
草图表达能力，以及综合运用相关学科领域的设计理论与基
本原理进行专业性设计分析或工程性设计评价的能力。

三、考查内容

- 1.根据给定主题，以图文结合的形式进行设计分析。
- 2.运用设计原理、设计理论、设计思维、设计方法与手
段等相关知识，完成设计分析草图、设计问题剖析、设计方
案解析、设计趋势分析等内容。
- 3.设计学（140300）、设计（135700）专业，侧重阐述设
计方案中设计理论与专业实践的内在关联；工业设计工程

(085507) 专业，侧重阐述对设计方案的工程性评价、技术可行性分析。