

江苏大学 2010 年硕士研究生入学考试试题

科目代码: 874

科目名称: 工业设计基础(手绘题)

考生注意: 答案必须写在答题纸上, 写在试卷、草稿纸上无效!

一、什么是仿生设计, 以你熟悉的动物为原型画出 5 款学生户外用学习机创意草图 (60 分)

二、从以上 5 个方案中选择 1 个进行深入设计, 提出一套创新方案: 要求科学、创新、美观、宜人; 可用文字简要说明。 (90 分)

说明:

1. 创意草图要用文字或图形说明造型来源。
2. 产品使用操作方式表达明确, 人机界面简洁大方, 形、色、质运用适当。
3. 设计新颖、功能合理、人机关系协调、比例正确、透视准确。
4. 妥善安排试卷版式, 版式大方, 画面美观, 文字工整, 表达内容完善, 总体效果好。
5. 最终方案需用彩色绘制, 效果图要表达出体量感、尺度、质感、色彩; 表现方法简捷、明快。
6. 以上绘图内容组织在一张 A2 绘图纸内, 图面组织与表现手法不限。
7. 工具纸张自备。
9. 禁止在考卷中画上与设计要求无关的线条、色块、文字、符号, 禁止粘贴色纸。