

(2010)《工业设计》考试大纲

考试内容：

1. 工业设计学科的性质、特征、范畴及作用；
2. 工业设计发展简史；
3. 设计与文化、市场及环境之关系；
4. 设计相关学科人机工程学、工业工程及设计心理学等；
5. 工业设计三个主要领域即产品设计、传达设计和环境设计；
6. 计算机辅助工业设计；
7. 设计方法学；
8. 工业设计师的素质和道德；
9. 工业设计的发展趋势等。

参考书目：

1. 《工业设计概论》，程能林 主编，机械工业出版社，2000
2. 《计算机辅助工业设计》，张立群，上海人民美术出版社，2004. 1
3. 《工业设计方法学》，简召全 主编，北京理工大学出版社，1995. 1