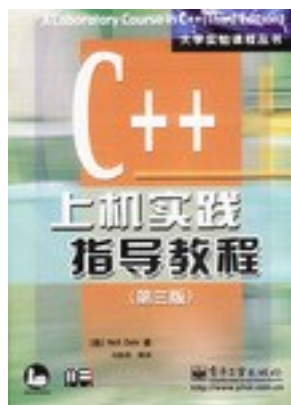


# C++上机实践指导教程



[C++上机实践指导教程\\_下载链接1](#)

著者:等

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787111132752

本书以目前高校普遍使用的C++教材为背景，通过一些经典的上机实例，使学生在掌握C++知识的同时提高上机操作能力。本书每章有多个上机实例，每个实例先给出其运行结果，然后介绍为实现该实例所涉及的基础知识和程序。最后，重点分析该实例的程序和在上机操作时容易出现的问题及注意事项。本书每章后都有复习题及解答、上机练习题，以加深对各章知识的理解与掌握。

本书可作为大专院校C++课程的上机实践指导书，也可作为有一定C++基础知识的读者的自学指导参考书。

作者介绍:

目录:

[C++上机实践指导教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[C++上机实践指导教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[C++上机实践指导教程\\_下载链接1](#)