第三章课后题做题心得

在做完第三章的课后题后，我对类、对象、成员函数的理解更加透彻，更加清楚函数的调用、执行顺序和对象的访问特性。C++是一门面向对象的设计语言，类的存在使c++代码更为规整，提高了运行的效率和代码的重复利用率。类的学习是一个基础，为下一章学习派生与继承提供了技术支持。我认为这一章的难点是在引入析构函数后的执行顺序，若不理解析构函数的执行顺序，那么在分析程序结果时会产生错误。此外，在类外访问成员函数和数据成员要分清访问特性，避免产生无法访问的错误。总之，第三章课后题看似不难，其实真实反映了该章的重点知识和易错点，应细心分析。

Copyright ©2021-2099 YunquSun.All rights reserved