第四章介绍了派生类与继承的特性。派生和继承的特性显著提升了编程的效率，方便解决了许多问题。同时便于建立组织结构，是程序设计更加调理。

基类和派生类，公有继承私有继承保护继承要分清楚，重载函数和虚函数的声明和定义，各种执行顺序非常重要，对于我来说，在派生类中含有多个内嵌对象成员时，调用成员的构造函数顺序由他们在类中的声明顺序确定

Copyright ©2021-2099 XiaGuangTai. All rights reserved