第四单元课后习题感悟

基类中所有 public 成员在派生类中为 public 属性；

基类中所有 protected 成员在派生类中为 protected 属性；

基类中所有 private 成员在派生类中不能使用。

基类中的所有 public 成员在派生类中为 protected 属性；

基类中的所有 protected 成员在派生类中为 protected 属性；

基类中的所有 private 成员在派生类中不能使用。基类中的所有 public 成员在派生类中均为 private 属性；

基类中的所有 protected 成员在派生类中均为 private 属性；

基类中的所有 private 成员在派生类中不能使用。

多继承可以看作是单继承的扩展。所谓多继承是指派生类具有多个基类、派生类与每个基类之间的关系仍可看作是一个单继承。

本章学习了派生类与继承，了解了多继承的结构，受益匪浅。