第四章学习感想

派生类继承了基类的全部数据成员和除了构造函数，析构函数之外的全部成员函数；一般需要在派生类中定义新的构造函数和解析函数；派生类成员函数，不能直接访问基类的私有成员；成员函数setx在派生类中为公有成员，派生类对象可以访问；在派生类中，如果对派生类新增的成员进行初始化，就需要加入派生类的构造函数；在派生类中含有多个内嵌对象成员时，调用内嵌对象成员的构造函数顺序由他们在类中的声明顺序确定。