课后题心得体会第二章

C++面向对象程序设计通过反复重用部分数据结构达到总函数体的目标期望极大程度上简化了函数整体，其与C语言有着很大的共通性，符合其发展历程与发展基础，各种基本方法可以说两者一模一样，但是其在传统程序设计上另辟蹊径，革新了各类基本方法的结合方式，条条大路通罗马，可以说C++面向对象程序设计选择了需要搭桥最少的一条路，减少了数据各部分结构体联结，达成了更安全，可读性更好，代码结构更为合理。        程序质量更高的目的。

但是，由C向C++转换仍是一个独立的过程，没有这个转换的过程，程序语言不相通，面向对象程序设计只会是空中楼阁。

Copyright ©2021-2099 Gaolei Zhao. All rights reserved