第二章习题感想

本章学习了注释行，C++的输入输出，局部变量说明，用const定义常变量，函数的原型声明，内联函数，函数的重载，函数的作用域符号，变量的引用，动态分配/撤销内存的运算符new和delete等内容。通过练习课后题可以进一步提高对本章内容的了解。

习题中

1. 寻找C++程序的错误，其中着重注意该函数的原型写在调用语句之前，检查原型语句是否缺少。
2. 内联函数的适用情况，代码小，频繁调用；以及内联函数的各种定义，用途。
3. 类型声明的正确规范，其中c++中不能建立引用数组和指向引用的指针。
4. New运算符，delete运算符，重载函数的描述是否正确。
5. Const代替#defeat可以消除#defeat的风险。
6. 初步运用c++程序，进行局部变量的分析，写出程序的运行结果