C ++ 学习

1 不同的编译环境 UNIX的 GNU 或者是微软的visual studio

常规的的输入和输出 流 使用iostream库 （istream 和ostream）

# include <iostream>

int main(){

std::cout << "Enter teo number:" << std::endl;

int v1=0,v2=0;

std::cin >>v1>>v2;

std::cout << " The sum of"<< v1 << " and" << v2 << "is" << v1+v2 <<std::endl;

return 0;

}

如果在开头采用 [[1]](#endnote-1)using namespace std 这样标识符 就好像是设置了全局变量

一般在cout的输出中含有**endl**

关于类简介 （用来定义自己的数据结构一个类定义了一个类型以及其关联的一组操作）

类的使用 Sales\_item类 使用时需要在相应的项目下引入相应的文件 （类似java中的 包）

1. 计算机的以2 的整数次幂 进行处理内存 ，可寻地址的最小内存是字节byte ，存储的基本单位是 字 word [↑](#endnote-ref-1)