引用计数

string和wstring

vector、string、deque和list被称为标准序列容器。标准的关联容器是set、multiset、map和multimap。

迭代器根据其支持的操作被分为五类。简单地说，输入迭代器是只读迭代器，其中每个迭代位置只能读取一次。输出迭代器是只写迭代器，其中每个迭代位置只能写入一次。输入和输出迭代器是在阅读和写入输入和输出流（例如，档案）。因此，毫不奇怪，输入和输出迭代器最常见的表现形式分别是istream\_iterators和ostream\_iterators。

输入输出，前向双向，随机

任何重载函数调用操作符的类（即，operator（）是一个functor类。从这样的类创建的对象被称为函数对象或仿函数。STL中使用函数对象的大多数地方都可以很好地使用真实的函数，因此我经常使用术语“函数对象”来表示C++函数和真实的函数对象。

■函数bind1st和bind2nd被称为绑定器。