

## Lesson 26

1. `shared_ptr` 是一种基于引用计数的智能指针，仅当最后一个 `ptr` 析构的时候才会真正的析构内部持有的对象。
2. 在类的内部获取它的 `shared_ptr` 指针决不可使用使用 `new` `Ptr` 的做法，必须继承 `enable_shared_from_this<T>`，然后使用 `shared_from_this()` 获取智能指针。
3. 在 `Tcp` 连接中，`getsockname` 用于获取自己的地址（自己的电话号码），`getpeername` 用于获取对方地址（对方的电话号码）