教学内容：

1. 编程环境：VS2012， 主要讲解第一个C++程序结构，调试技巧
2. C基础：C语言基础 (类型，运算符，操作符，表达式，流程控制，数组， 结构体/共用体， 预编译)
3. C++基础：对C语言扩展（函数，重载， 引用）， 指针 修饰符 转换等
4. OOP基础： 类 对象概念
5. OOP基础：静态 访问规则 封装
6. OOP基础：继承 虚函数 多态
7. OOP基础：模板函数 模板类
8. OOP基础： UML 设计模式
9. STL 泛型函数
10. 项目实战， 做个计算器 可用MFC做

每个课时1.5h-2h， 采用屏幕共享的方式，为了进度，有可能晚上上课，星期天可以到家里听课。