**VB过程与函数**

VB应用程序是按模块化的方式组成的，一个程序模块是程序的一部分，每个模块负责解决整个应用问题的一部分任务。程序模块分为**过程**和**函数**两种。

**1、过程：**将程序划分成一个个较小的逻辑单元，每个逻辑单元构成一个过程。过程中的代码可以被重复调用。

过程分成两类，一类是事件处理过程，另一类是通用过程。

**语法格式：**

**[Private/Public] [Static] Sub 事件处理过程名（[参数表]）**

**语句块**

**End Sub**

* **事件处理过程**：

**例如：**

**Private Sub Command1\_Click()**

**语句块**

**End Sub**

* **通用过程**：

**过程的调用使用Call 程序（参数）**

**如：Call Command1\_Click**

**2、函数：**函数是类似于过程的另一个程序模块，不同之处是函数执行完成后，函数的计算结果被送到函数的调用点上，供程序的后继部分继续进行处理。

自定义函数：

Function 函数名（参数表） As 类型名  
　　　　语句块  
　 End Function