**模板方法模式(template method)**

模板方法模式是编程中经常用到到的模式。它定义了一个操作中的算法骨架，将某些步骤延迟到子类中实现。这样，新的子类可以在不改变一个算法结构的前提下重新定义该算法的某些特定步骤。

核心：处理某个流程的代码已经都具备，但是其中某个节点的代码暂时不能确定。因此，可以将该节点的代码实现转移给子类完成。·**即:处理步骤父类定义好，具体实现延迟到子类中定义，由父类进行整个过程的控制。**

使用场景:实现一个算法时，整体步骤很固定，但是某些部分易变。易变部分可以抽象出来，供子类实现。