

面向对象编程		函数式编程
抽象分解	将问题分解成类	将问题分解成函数
抽象封装	数据和对数据的操作	动作行为
抽象单元	类及类的实例	函数
抽象聚合	继承、多态、组合	高阶函数
状态管理	私有状态	无状态

面向对象编程适合抽象“**名词**”
函数式编程适合抽象“**动词**”