图示

AI 生成的内容可能不正确。

文本, 信件

AI 生成的内容可能不正确。

文本

AI 生成的内容可能不正确。

回调函数本质上是一个作为参数传递给另一个函数的函数，它允许在特定事件发生或某个操作完成后执行特定的代码逻辑。

在观察者模式中，回调函数确实可以被视为一种通知机制。当主题（Subject）的状态发生变化时，它会触发一个事件（Event）。这个事件会导致主题遍历其委托列表（Delegate List），并调用每个观察者（Observer）的回调函数（Callback）

图形用户界面

AI 生成的内容可能不正确。

文本

AI 生成的内容可能不正确。