# 回归测试

#### **Definition**

回归测试是在集成测试策略中,为确保更改没有引入意外的副作用而重新执行的一些已经进行过的测试子集。

#### Information

每次添加新模块后,软件会发生变化,建立新的数据流路径,可能发生新的输入/输出,并且调用新的控制逻辑。这些变化可能引起之前正常工作的功能出现问题。回归测试通过重新执行测试子集,帮助确保因测试或其他原因所作的更改没有引入意外行为或额外错误。

### **Usage**

回归测试套件包含三个不同类别的测试用例:一是执行所有软件功能的代表性样本测试;二是专注于可能受更改影响的软件功能的附加测试;三是专注于已更改软件组件的测试。

#### **Relative Search Result:**

N/A

### **Knowledge Density:**

1.2850422782840574

## **Relative Images**

N/A