Atitit attilax提出的软件开发发展趋势与概念

[1. 长期化 复用化 跨平台 可移植性 1](#_Toc32205)

[2. 通用化 通用 化的渠道至少有3种 1](#_Toc13743)

[2.1. 模块化 1](#_Toc8503)

[2.2. 标准化接口 1](#_Toc19786)

[2.3. 改造将一种 经 过改造满足另一种 任务要求 加装部分模块 重构部分模块 1](#_Toc17536)

[2.4. 功能 经改进后 可由不同平台搭载，但仍完成同一种任务 1](#_Toc22081)

[3. 多功能化多任务 2](#_Toc15809)

[4. Dsl化可读性化 2](#_Toc26662)

[5. 小型化 2](#_Toc24765)

[6. 平台化 2](#_Toc90)

[7. 系列化 梯队化 高中低档 2](#_Toc29514)

# 长期化 复用化 跨平台 可移植性

不管是不是跨平台 可移植性，必须要复用性。。

# 通用化 通用 化的渠道至少有3种

## 模块化

## 标准化接口

## 改造将一种 经 过改造满足另一种 任务要求 加装部分模块 重构部分模块

## 功能 经改进后 可由不同平台搭载，但仍完成同一种任务

经改进后，战斗力水平均产生了新的飞跃。

# 组件化 模块化 快速组装化

# 多功能化多任务

比如多个doa接口改为一个sql dsl接口。。实现多功能化。

# Dsl化可读性化

# 小型化

# 平台化

# 系列化 梯队化 高中低档

导弹发展需求与发展趋势分析\_搜狐军事\_搜狐网.mhtml