Atitit 开发效率的提升艺术 艾提拉著

目录

[1. 主要几个层次上简化开发 2](#_Toc6864)

[1.1. 管理创新 2](#_Toc7131)

[1.2. 开发体系方法使用简单方法 2](#_Toc30581)

[1.3. 技术选型使用简单框架模式 2](#_Toc28457)

[1.4. 测试使用简单模式， 2](#_Toc13429)

[1.5. 部署使用简单 2](#_Toc15238)

[1.6. 避免过度设计 2](#_Toc19686)

[2. 目标方法 3](#_Toc25276)

[2.1. 免编译 免打包 3](#_Toc19019)

[3. 管理上创新 3](#_Toc17307)

[3.1. 优化人员搭配 梯队化 3](#_Toc1571)

[3.2. 每天团队开会半小时提升效率建议 问题采集 3](#_Toc14288)

[3.3. 培训体系 3](#_Toc26862)

[3.4. 大公司的方法 技术 框架往往不适合中小公司 3](#_Toc11605)

[4. 制度层面 3](#_Toc6733)

[4.1. 提倡规范法效率提升最佳实践法 3](#_Toc8339)

[4.2. 知识库体系 3](#_Toc29477)

[4.3. 重大问题避免法 3](#_Toc9329)

[5. 开发体系方法的改进 3](#_Toc18935)

[5.1. 简化层次，双层法 4](#_Toc20441)

[5.2. 简化项目依赖，减少层次。。。 4](#_Toc12994)

[5.3. 使用现有模块组合 ，拆分到微功能 4](#_Toc25734)

[5.4. 预开发微功能，大力提升基础建设水平 工作流 规则引擎 4](#_Toc22317)

[5.5. 可读性优先于性能 4](#_Toc24850)

[6. 技术选型使用简单框架模式 4](#_Toc28874)

[6.1. Diy类库建设，效率优先模式 4](#_Toc153)

[6.2. 去中间件 去cache简化 4](#_Toc32436)

[6.3. 语言php脚本看看适当引用 4](#_Toc31865)

[6.4. 多种存储模式 mongdb等 文件 excel等 Mongodb取代mysql 4](#_Toc22742)

[6.5. 大力减少class 4](#_Toc18668)

[6.6. 避免俄罗斯套娃模式 4](#_Toc5780)

[6.7. Dsl script化（h5 工作流规则引擎 sql ） 4](#_Toc2959)

[6.8. 项目结构井字模块化，先已功能模块化，然后分层模块化，或不分层 5](#_Toc11193)

[7. 测试服务器使用win 5](#_Toc17176)

[8. 部署适当使用同步法 5](#_Toc30164)

[8.1. War打包法 5](#_Toc4552)

[8.2. Resin热部署法 5](#_Toc1379)

[9. 内部积累与标准化 5](#_Toc26715)

[9.1. Atiit 常见功能 常用功能与模块的最快速解决方案原子功能库微功能 v5 t33 .docx 5](#_Toc2437)

[10. Ref 5](#_Toc32132)

# 主要几个层次上简化开发

## 管理创新

## 开发体系方法使用简单方法

## 技术选型使用简单框架模式

## 测试使用简单模式，

## 部署使用简单

## 避免过度设计

# 目标方法

## 免编译 免打包

# 管理上创新

## 优化人员搭配 梯队化

## 每天团队开会半小时提升效率建议 问题采集

## 培训体系

## 大公司的方法 技术 框架往往不适合中小公司

严谨但是复杂开发效率低，大公司的技术往往侧重于性能优先，小公司开发效率优先

# 制度层面

## 提倡规范法效率提升最佳实践法

## 知识库体系

## 重大问题避免法

# 开发体系方法的改进

## 简化层次，双层法

## 简化项目依赖，减少层次。。。

## 使用现有模块组合 ，拆分到微功能

## 预开发微功能，大力提升基础建设水平 工作流 规则引擎

## 可读性优先于性能

# 技术选型使用简单框架模式

## Diy类库建设，效率优先模式

## 去中间件 去cache简化

## 语言php脚本看看适当引用

## 多种存储模式 mongdb等 文件 excel等 Mongodb取代mysql

## 大力减少class

## 避免俄罗斯套娃模式

## Dsl script化（h5 工作流规则引擎 sql ）

可以使用db ，excel，文件，sciprt等建立工作流规则引擎

## 项目结构井字模块化，先已功能模块化，然后分层模块化，或不分层

# 测试服务器使用win

# 部署适当使用同步法

## War打包法

## Resin热部署法

# 内部积累与标准化

## Atiit 常见功能 常用功能与模块的最快速解决方案原子功能库微功能 v5 t33 .docx

# Ref

Atitit 提升开发效率法---开发方法架构简化法.docx

Atitit 效率提升之道 v2 s22.docx （主要是原则性比较多

Atitit 提升团队开发效率的一些流程attilax总结v2.docx

Atitit 提升团队开发效率与项目进度的一些大的流程方向attilax总结