**团队管理服务平台**

**项目名称：** 团队管理服务平台

**项目编号：** TSVR121115

**项目版本：** 1 . 0 . 0

**版本号格式**：XX。XX。XX

**文档说明：**

|  |  |
| --- | --- |
| **编写类型** | **类型说明** |
| A | 建立文档，一般由项目经理填写，用于软件立项，主要模块升级等项目重大改动，修改一级版本号 |
| B | 代表增加软件功能，业务逻辑，由业务分析人员填写，修改二级版本号 |
| C | 代表修改软件功能，业务逻辑，业务分析人员填写，修改三级版本号 |

修 订 信 息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编写类型** | **编写者** | **日期** | **版本** | **备注** |
| A | 御风林海 | 2012-12-4 | 1.0.0 | 构建文档 |
| B | 御风林海 | 2012-12-5 | 1.1.0 | 补充：文档格式模板（Amos workstation文档规范） |

**概述：**

开发一个团队管理服务器，两种实现模式:J2SE（GUI版本）和web版本，以及配套相关版本控制软件的插件（集成eclipse和netbean）。   
下面是项目各个部分的介绍：   
  
桌面版:（J2SE）   
  
1.团队服务器（多线程服务端）   
2.团队成员客户端   
  
web版（J2EE）   
在完成桌面版的情况下，把公共类库封装导出。然后开发web版的界面和逻辑   
  
IDE 插件   
令开发人员开发的代码check in/out以及代码相关情况可以同步到团队服务器数据库。

团队服务器主要工作是记录团队状态和团队历史动作和相关里程碑，所以，强大的日志系统是必不可少的。现在也在做这块的开发。

资料准备：

项目自动化构建工具（apache ant）

项目管理工具（SVN）

邮件式的项目日志

项目分析设计工具（UML工具，思维导图）

项目里程碑（在线日历）

文档编辑工具（word, project）

文档格式模板（Amos workstation文档规范）