**北辰泰岳-Pastry员工入项流程表格**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 员工 | 姓名： |  | 备注：员工填写 |
|  | 员工编号： |  | 备注：员工填写 |
|  | 公司邮箱： |  | 备注：员工填写 |
|  | 填表日期： |  | 备注：员工填写 |
| 项目经理 | 姓名： |  | 备注：项目经理填写 |
| 培训师 | 姓名： |  | 备注：培训师填写 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司基础环境配置 | | | | |
| 网络环境 | WIFI账号： | | ICITIC-wifi | 备注： |
|  | WIFI密码： | | icitic52818888 | 备注： |
|  | 配置手册： | |  | 备注：项目经理指导 |
| 邮箱配置 | 公司邮箱地址： | | http://email.asp.citic.com/ | 备注： |
|  | Outlook客户端： | | 是 □ 否 □ | 备注：找项目经理申请 |
|  | Outlook配置教程： | | 是 □ 否 □ | 备注：找项目经理申请 |
| 项目管理工具 | 日常管理工具： | | 钉钉 | 备注： |
|  | 账号： | |  | 备注：员工申请账号并填写 |
|  | 缺陷管理工具： | | Redmine | 备注： |
|  | 账号： | |  | 备注：项目经理申请账号并编写 |
|  | 密码： | |  | 备注：项目经理申请账号并填写 |
| 沟通工具 | 项目组沟通工具： | | 钉钉 | 备注： |
|  | 账号： | |  | 备注：员工申请账号并填写 |
|  | 沟通工具二： | | 微信 | 备注： |
|  | 账号： | |  | 备注：员工申请账号并填写 |
|  | 沟通工具三： | | QQ | 备注： |
|  | 账号： | |  | 备注：员工申请账号并填写 |
| 项目环境配置 | | | | |
| 软件环境配置 | XCode工具 | | XCode版本：最新版 | 备注：员工填写结果 |
|  | Android Studio工具 | | 版本：最新版 | 备注：员工填写结果 |
|  | JS开发工具： | | Visual Studio Code及Pastry相关插件  是 □ 否 □ | 备注：项目经理负责指导配置 |
|  | 测试工具： | | Chrome浏览器  是 □ 否 □ | 备注：项目经理负责指导配置 |
|  | 命令行工具： | | Node 版本：6.10.3  Cordova 版本：6.4.0  ionic 版本：2.1.17  是 □ 否 □ | 备注：项目经理负责指导配置 |
|  | 代码对比工具 | | Beyond Compare  是 □ 否 □ | 备注：项目经理负责指导配置 |
| 缺陷管理工具地址 | Redmine地址： | |  | 备注：项目经理填写 |
| 项目源代码地址 | SVN工具 | | 是 □ 否 □ | 备注：项目经理申请 |
|  | SVN账号： | |  | 备注：项目经理申请并填写 |
|  | SVN密码： | |  | 备注：项目经理申请并填写 |
|  | SVN地址： | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 1. iOS框架源码地址：[https://123.57.85.171:443/svn/pastry\_ios](https://gengyuanchao@123.57.85.171:443/svn/pastry_ios) 2. android框架源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/pastry_android> 3. 前置框架源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/pastry_fo> 4. Pastry平台项目基础源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/WFICSProject> 5. Pastry平台设计资料地址：<https://123.57.85.171:443/svn/WFICSDoc>   下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
|  | GitHub地址： | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 1. Pastry平台自定义插件地址：   基本框架包插件：<https://github.com/pastryTeam/pastry-plugin-base-ionic>  网络请求插件：<https://github.com/pastryTeam/pastry-plugin-request>  密码键盘插件：<https://github.com/pastryTeam/pastry-plugin-keyboard>  测试编译号插件：<https://github.com/pastryTeam/pastry-plugin-buildVersion>   1. Pastry模拟桥源码地址：   <https://github.com/pastryTeam/pastry-emulator-server>   1. Pastry命令行源码地址：   <https://github.com/pastryTeam/pastry-cli>   1. Pastry文档源码地址：   <https://github.com/pastryTeam/pastryTeam.github.io>  下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
| 项目文档地址 | SVN地址： | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 1. iOS框架源码地址：[https://123.57.85.171:443/svn/pastry\_ios](https://gengyuanchao@123.57.85.171:443/svn/pastry_ios) 2. android框架源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/pastry_android> 3. 前置框架源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/pastry_fo> 4. Pastry平台项目基础源码地址：<https://123.57.85.171:443/svn/WFICSProject> 5. Pastry平台设计资料地址：<https://123.57.85.171:443/svn/WFICSDoc>   下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
|  | GitHub地址： | | |  |
|  | 1. Pastry平台使用教程地址：   <https://pastryteam.github.io/pastry/#!index.md>  下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
| 培训环境配置 | | | | |
| 培训资料地址 | 简书地址： | | |  |
|  | 1. 思维种子   <http://www.jianshu.com/p/a4c717d3a387>   1. 理论体系   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/>   1. 流程体系   见 Pastry产品介绍及各工作岗位职责说明书 | | | |
|  | SVN地址： | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 1. 项目组各工作岗位职责说明书：   <https://123.57.85.171:443/svn/WFICSProject/UserWorkSpace/doc/trunk/00.工作须知>   1. 产品组各工作岗位职责说明书：   [https://123.57.85.171:443/svn/WFICSProject/WFICSWorkSpace/doc/trunk/00.工作须知](https://123.57.85.171:443/svn/WFICSProject/UserWorkSpace/doc/trunk/00.工作须知)  下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
|  | Github地址： | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 1. Pastry平台使用教程地址：   <https://pastryteam.github.io/pastry/#!index.md>  下载完成： 是 □ 否 □ | | | |
| 必看书籍 |  | | | 备注：项目经理填写 |
|  | 技术方面 | 1. 软件工程导论 2. UML用户指南 3. 大话设计模式 4. 软件缺陷定义   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/appendix/bugdefine.html>   1. 混合开发模式   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/appendix/part6.html>   1. 密码学基础知识   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/appendix/part5.html> | | |
|  | 工作方法 | 1. 麦肯锡7步法（解决问题方法）地址：   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/processtemplate/mckinseysevenstep.html>   1. 5W2H（沟通问题方法）地址： 2. PDCA（质量管理方法）地址：   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/qualitystandard/part1.html>   1. Scrum敏捷管理地址：   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/softwareprocess/agile.html>   1. 团队角色模型地址：   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/team.html>   1. 能力素质模型地址：   <https://ziyuxin.gitbooks.io/programmer-workflow-guide/content/competency.html> | | |
| 培训内容 | 培训内容范围： | Pastry工作流程机制  基础素质培训  基础知识培训  岗位技能培训  备注： | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 福利待遇 | | | |
| 设备补助 | 个人电脑补助： | 公司电脑 □ 已补助 □ 申请补助完成 □ | 备注：项目经理申请电脑补助 |

版本号：1.0.3