

合和科技代码提交规范



版本历史				
版本号	描述	作者	日期	
0.1	初稿	敬波	2020/5/26	
1.0	添加提交规范	敬波	2020/5/27	



目录

1.	弋码提交注释规范	4
2.	莫板文件添加说明	5
3.	弋码提交流程	6

1. 代码提交注释规范

【问题修复/功能开发/其他】【禅道 ID】【硬件版本】【客户名称】 问题描述

【问题原因】

【解决方案】

例子:

【功能开发】】6586】【V3.0】【公板】 添加 RS485 功能

【问题原因】添加 RS485 功能

【解决方案】添加 RS485 功能

注释说明:

【问题修复/功能开发/其他】

一**问题修复**,表示 Bug 修改, **功能开发**表示新的需求或特性, **其他**例如添加 doc。

【禅道 ID】

--指禅道系统里面的问题 ID,如没有使用禅道系统的可以填为无。

【客户名称】

--指哪个客户报的问题,和瑞,宝峰,金世纪。

问题描述

--禅道问题的描述或者其他问题的描述(未上禅道)。

【问题原因】

--关键分析过程。

【解决方案】

--解法。



2. 模板文件添加说明

1、新建一个.git-commit-template.txt,填写数据格式参考第1节.

2, vi ~/.gitconfig

//添加 template 这一行

[commit]

Template = D:/Program Files/Git/.git-commit-template.txt 参考 git 安装目录放置该文件,

Name	Date modified
bin	2019/12/10 13:1:
cmd	2019/12/10 13:14
dev	2019/12/10 13:14
<pre>etc</pre>	2020/1/31 16:10
mingw64	2020/5/26 15:14
tmp	2019/12/10 13:14
usr	2019/12/10 13:14
git-commit-template.txt	2020/5/26 14:59
git-bash.exe	2019/11/6 13:43
git-cmd.exe	2019/11/6 13:43
LICENSE.txt	2019/11/4 16:10
ReleaseNotes.html	2019/11/6 14:17
unins000.dat	2019/12/10 13:14
over unins000.exe	2019/12/10 13:17
unins000.msg	2019/12/10 13:14



3. 代码提交流程

工作环境准备两套代码,一套用于调试,一套用于上传代码。

提交代码流程:

- 1. 整合修改代码到上传的干净代码。
- 2. git status, 检查修改的文件是否和自己要提交的一致
- 3. git add *, 添加所有文件修改文件
- 4. git commit, 添加本次修改的相关说明
- 5. git push -u origin master, 提交本次修改到远程服务器