

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. 代码提交注释规范	4
2. 模板文件添加说明	5
3. 代码提交流程	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】

—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

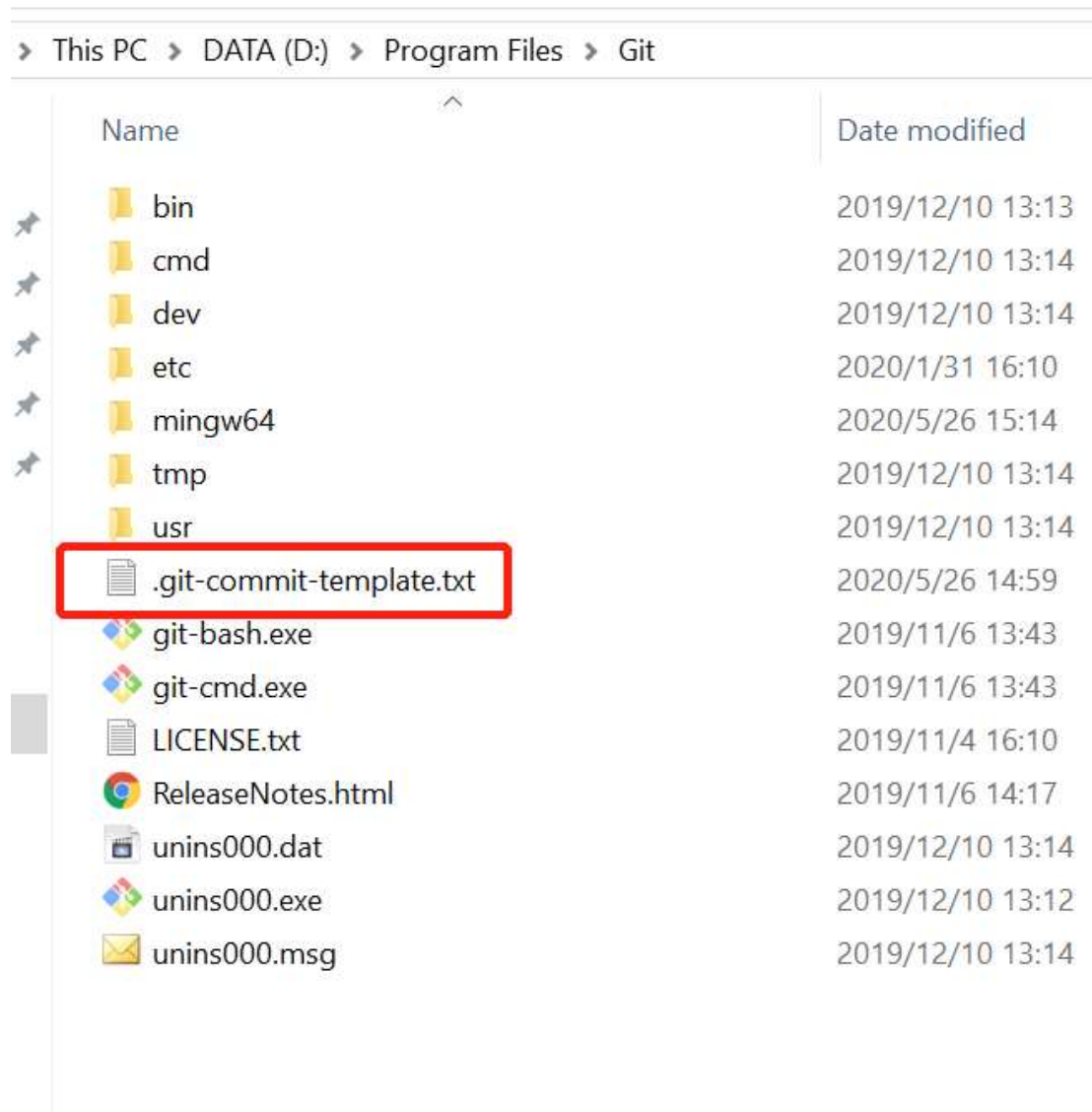
1、新建一个.git-commit-template.txt，填写数据格式参考第1节。

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，



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