gitlab的简单使用

提前:安装好gitlab,并且在windows浏览器可以访问

1. 首次登陆, 需要设置新密码 (管理用户root)

| Sign in | Register |
|-------------------|-----------------------|
| Username or email | |
| | |
| Password | |
| Remember me | Forgot your password? |
| Sign in | |

2. 注册一个新的用户,设置密码等

- 3. 用管理用户登录: root
- 4. 首次登陆成功

e.

- 新建group (用户组 gp_; group)
- 。 新建project
- 5. 为项目设置成员,设置权限为developer
- 6. 在本地创建一个目录
 - 。 在目录使用 git bash here打开命令窗口
 - 查看全局用户名: git config --global user.name
 - 查看全局邮箱: git config --global user.email
 - 查看局部用户: git config user.name/email
 - 全局与局部是否一样
 - 。 git clone 远程库的url(http)(本地没有版本库clone,如果有就不要clone)
 - 。 就会把远程库进行克隆本地
- 7. 在本地增加/修改文件(进入到版本库的目录)

- o git add
- 。 git commit -m "说明"
- 8. 将本地库提交到远程
 - o git push 远程库的url (http)
- 9. 在gitlab上查看是否有提交,是谁提交的,提交的内容是什么?
- 10. 在gitlab上就文件进行修改
- 11. 在本地库上进行新开一个分支,并且切换, pull 远程的版本
 - o git checkout -b dev
 - o git pull 远程库的url (https)
 - 。 使用dev分支查看文件是否与远程库一致?
 - 。 切换分支到master, 查看文件与远程库是否一致?
 - 。 master合并dev, 再次查看问津是否一致?