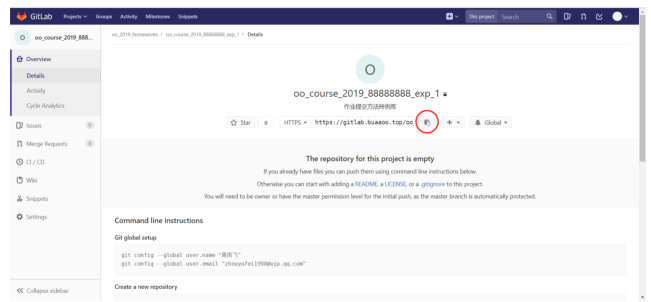
## Git提交第一次实验作业简易教程

## 1. 安装Git环境

• Windows平台:安装Git-2.21.0-64-bit.exe (下载链接),安装时选择把git bash加入到右键菜单中

## 2. 将本地代码推送至GitLab第一次实验的个人仓库

- GitLab网页地址点此进入: 链接
- 找到第一次实验的专用仓库,仓库名应该形如oo\_course\_2019\_你的学号\_exp\_1
- 点击截图中红圈中的按钮,将仓库地址复制到剪贴板中



- 找一个合适的路径,右键git bash here选项
- 输入git clone 刚才的仓库地址,以上面的截图为例,即 git clone https://gitlab.buaaoo.top/oo\_2019\_homeworks/oo\_course\_2019\_88888888\_exp\_1.git ,下文中都以该仓库地址为例,实际使用时,以你自己的仓库地址代替即可
- 输入cd oo\_2019\_homeworks/oo\_course\_2019\_88888888\_exp\_1/
- 输入git init, 初始化git仓库
- 不要关闭git bash窗口,将你写好的代码放入oo\_2019\_homeworks/oo\_course\_2019\_88888888\_exp\_1这个文件实中
- 在git bash窗口中输入 git add -A
- 如果这是你第一次使用git,请依次输入以下两条指令:
  - o git config --global user.name "你的名字"
  - git config --global user.email "你的邮箱"
- 接着输入 git commit -am "add code", 其中add code是你这次提交的备注, 需要用心填写有意义的内容
- 接下来输入git push,此时可能会需要你输入GitLab的账号和密码,输入即可
- 如果push成功,你在https://gitlab.buaaoo.top/oo 2019 homeworks/oo course 2019 88888888 exp 1/应 该能看到自己刚刚提交的代码。请务必执行这一步检查

## 3. 在course.buaaoo.top平台上提交自己的代码,并得到编译是否通过的反馈

- 如果你已在GitLab上push过代码,在第一次实验的详情页面就可以看到自己的commit,包括commit id和 commit message
- 选择刚刚push的commit, 点击提交
- 获得关于编译是否通过的反馈,实验代码提交完成