**案例1： 当前本地有个工程，想放在gitlab上托管**

**1， 在gitlab上创建一个工程 spring-boot-redis**

[**http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git**](http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git)

**2, Git Bash 至本地工程路径，初始化工程，新增代码，提交**

**$git init**

**$git add .**

**$git commit -m 'init project'**

**3, 向远程增加一个origin 资源库（默认master分支）**

**$** **git remote add origin** [**http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git**](http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git)

**接着运行git remote –v**

**origin http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git (fetch)**

**origin http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git (push)**

**4，将提交push到远程http://39.108.210.27/root/spring-boot-redis.git的origin资源库的master分支下面**

**$git push -u origin master**

**运行：**

**$git branch –a**

****

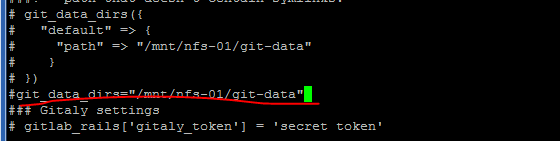
**5,查看Gitlab资源库的物理路径**

**默认在此文件夹下：/var/opt/gitlab/git-data/repositories/**

**可以gitlab上查看物理存放路径**

**$vi /etc/gitlab/gitlab.rb**

**新增一行： git\_data\_dirs “/your/path”**

****