【Task1（2天）】

完成1-2章的学习，代码实现的过程上传到GitHub

【Deadline】

2019.02.28 周四 22:00，逾期未打卡者会被清退，大家自行设好闹钟

【打卡方式】

星球Task1下方评论处打卡，回复自己的编号及github链接（需上传jupyter文件）

【友情提醒】

这两天内容较为简单，建议同学提前向下阅读，减轻后面的deadline，后面章节量可能是1.5~2倍

【参考资料】

https://nbviewer.jupyter.org/github/pydata/pydata-book/blob/2nd-edition/ch02.ipynb

【随堂讨论】

Q1：赋值，浅拷贝和深拷贝的区别

Q2：可迭代对象，迭代器，生成器

Q3：is和==的区别

--------------------

群聊天记录搜索：888，可查看重要群公告

https://www.anaconda.com/distribution/#download-section 64位下载

https://jingyan.baidu.com/article/3f16e0031e87522591c10320.html 按照安装

https://blog.csdn.net/qq\_36251958/article/details/87889011

https://github.com/CityNorth/learngit

git config --global user.name'JJaneKim'（设置用户名称）

git config --global email.name 'jjjin@zju.edu.cn'（设置邮件地址）

git config --list（检查配置信息）

git  init（在现有目录中初始化仓库，设置显示隐藏文件会看到新生成.git文件夹）

git clone https://github.com/JJaneKim/python-for-data-analysis.git（将远程仓库复制到本地）

git add chapter3.ipynb（添加指定文件到暂存区）

git commit -m 'add chapter3'（添加到本地仓库）

git status（检查当前文件状态）

git push（添加到远程仓库）

我前两天刚学的时候是这么写的

git config -l 查看有没有绑定

git remote add pb git://github.com/paulboone/ticgit.git

git config -l 查看是不是绑定成功了~~

然后 git push

https://www.bilibili.com/video/av10475153/?p=8

视频学习和下载网站：

https://www.itcast.cn/

http://dvd.boxuegu.com/map/23.html

http://yun.itheima.com/course

https://raw.githubusercontent.com/pydata/pydata-book/2nd-edition/ch02.ipynb

https://github.com/CityNorth/learngit/blob/master/learngit.txt

https://jingyan.baidu.com/article/3f16e0031e87522591c10320.html

https://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000/00137396287703354d8c6c01c904c7d9ff056ae23da865a000 在Windows上安装Git

https://git-scm.com/book/zh/v2 git介绍

https://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000/0013743256916071d599b3aed534aaab22a0db6c4e07fd0000 初始化一个Git仓库

https://git-scm.com/downloads 下载git Windows版本64位

https://github.com/seeways/GitLearn

https://files-cdn.cnblogs.com/files/ma6174/git-tutor.pdf

https://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000/0013743256916071d599b3aed534aaab22a0db6c4e07fd0000 廖雪锋的网站 git教程

http://yun.itheima.com/course/273.html Python入门教程完整版（懂中文就能学会）

https://pan.baidu.com/s/1kWTtPaB#list/path=%2F Python这门语言的学习 资料 百度云下载

https://pan.baidu.com/s/1kWTtPaB#list/path=%2F Python这门语言的学习 资料 百度云下载：Python入门教程完整版（懂中文就能学会）视频

Python入门教程完整版（懂中文就能学会）视频\_免费高速下载|百度网盘-分享无限制

<https://pan.baidu.com/s/1kWTtPaB#list/path=%2F>

Jupyter Notebook Viewer

<https://nbviewer.jupyter.org/github/pydata/pydata-book/blob/2nd-edition/ch02.ipynb>

C:\Users\lenovo\Anaconda3

git config --global user.name "yangyayun2016"

git config --global user.email "532225083@qq.com"