1. 配置简介

1.1硬件配置

处理器 i9-10900kf 内存 128GB 3200MHZ

1.2软件环境

Win10 64 位专业版 Office2019 专业版全套 Anaconda 3 (Python 3.8.8)

Pytorch 1.9.1 R 4.1.1 Gurobi 9.1.2 Stata 15.1 Matlab R2021a SPSS 26

百度网盘(已登录课题组账号)

2. 使用方法

2.1方法一:线下使用

地点: 兴庆校区管院 340 室

优点: 简单直接

缺点: 如果你不在兴庆的话…

2.2方法二:浏览器远程

操作: 使用基于 Chromium 内核的浏览器 (Google Chrome、Microsoft Edge、Firefox、搜狗/360 浏览器等),

直接在地址栏输入" https://sunlogin.oray.com/share?shareid=768894818",密码为"study9117"。

优点:不限位置、设备(手机、电脑、平板均可),方便快捷。

缺点:数据传输不宜,只适合进行可视化点击操作

2.3方法三: 软件远程

操作:下载安装向日葵远程控制软件(https://sunlogin.oray.com/download),手机或平板可于应用市场下载, 个人注册登录,操作见下图。



- 1. 填入识别码 188317781 验证码 Study911
- 2. 选择远程方式
- 3. 点击"远程协助"

优点: 可操作性相对较强

缺点: 部分操作可能需要申请权限

2.4方法四: 软件远程

操作:同方法三下载向日葵远程控制软件,登录课题组账号,用户名: study9117,密码: GGSddu9117。登 陆后在设备列表中选择"WorkStation1"进行远控即可。若登录需要验证码,可登录此账号绑定邮箱获取,

邮箱: study9117@163.com, 密码: GGSddu9117。

优点:全权限 缺点: 相对较麻烦

3. 使用注意事项

- 1) 对 python 版本或具体包有需求的,可以基于 Anaconda 建立**新的 python 虚拟环境**,尽量避免更改主 环境配置,具体操作方法可自行百度;
- 2) 对具体软件有需求的,可自行安装,**软件一律安装在D盘下**,并尽量避免非必需捆绑安装;
- 3) **个人所需数据一律放置在 E 盘下**,新建个人名字文件夹(英文),并尽量**避免存储私人数据及信息**;
- 4) 使用完成后,退出远控即可,无需关机,如遇"死机"故障,联系马舒毅线下处理。
- 5) 尽量避免删除他人数据或软件操作;
- 6) 仅供内部使用,为保障数据和系统安全,各密码仅内部留存,定期修改密码会再行通知。