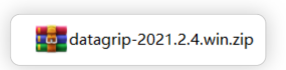
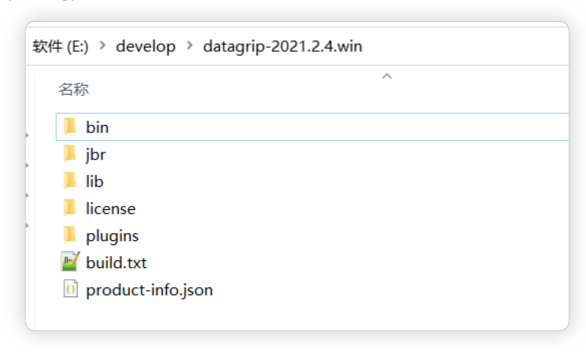
dataGrip安装手册

1.解压



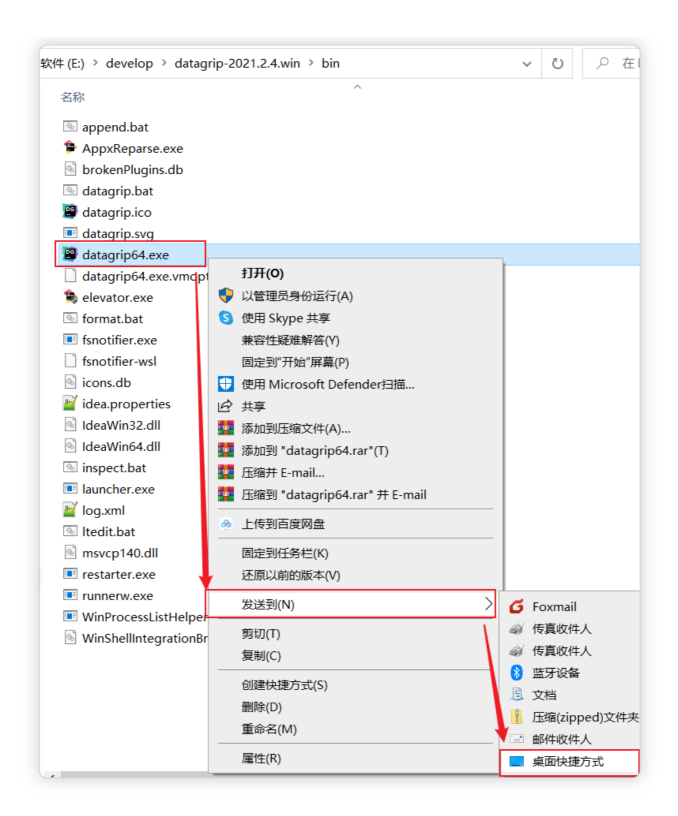
在资料中已经提供了 datagrip 压缩包,需要将其复制到自己的软件安装目录下,比如: E:/develop/ 目录。然后执行解压,解压出来的目录如下:



2. 运行

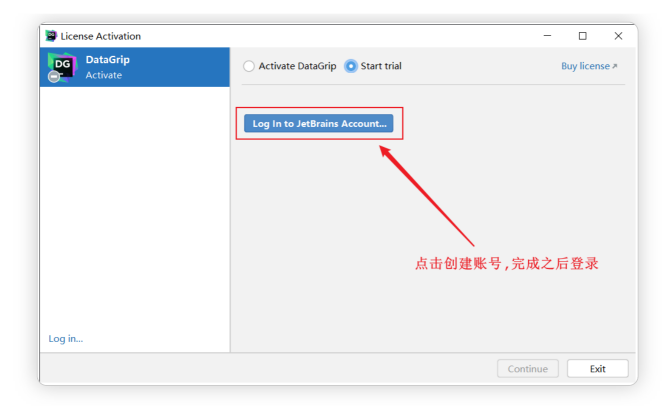
2.1 创建桌面快捷方式

进入解压后的bin目录,选择 datagrip64.exe,然后右键,选择 发送到 ---》 桌面快捷方式。

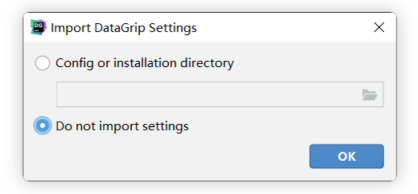


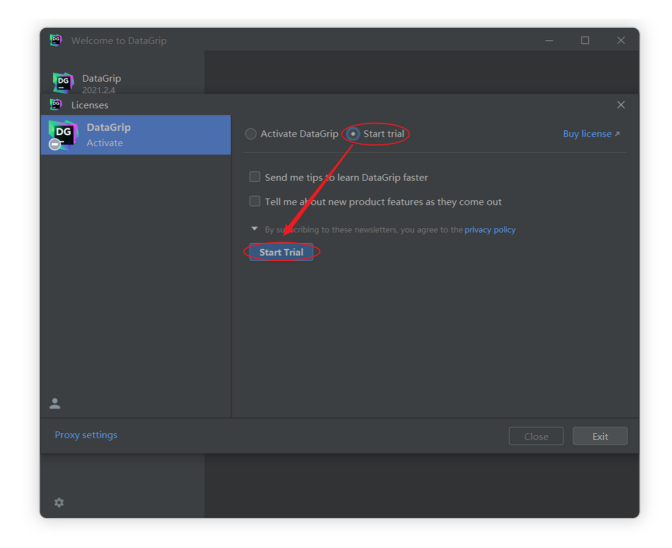
2.2 运行dataGrip

双击 datagrip64.exe,运行。运行之后,会显示需要注册账号登录,才可以试用。所以我们需要注册一个账号,然后登录,登录完成之后。

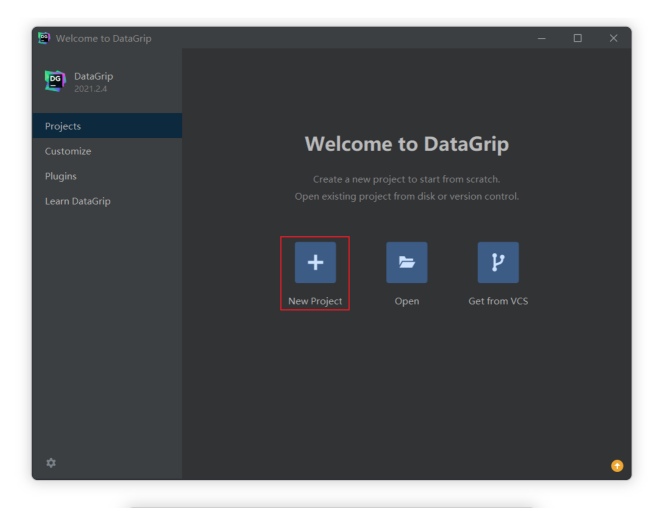


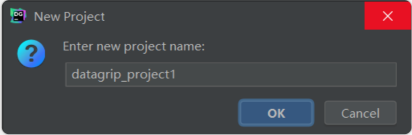
选择 Start trial 试用。





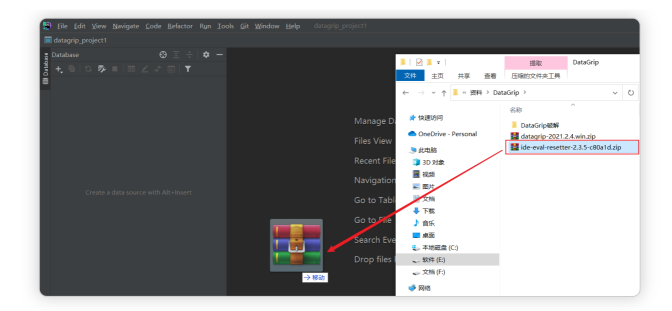
选择创建一个新项目 New Project,指定工程的名称(自己随意起)。

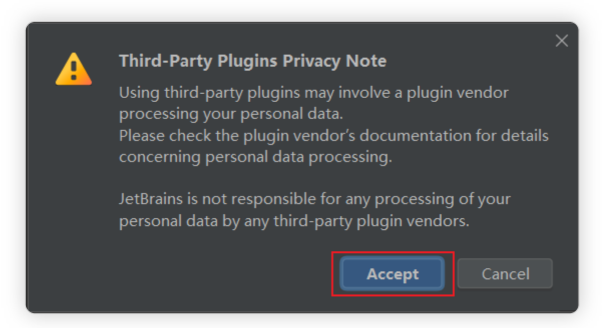




3. 优化

进入dataGrip之后,将资料中准备好的eval-reset插件拖入dataGrip直接进行安装

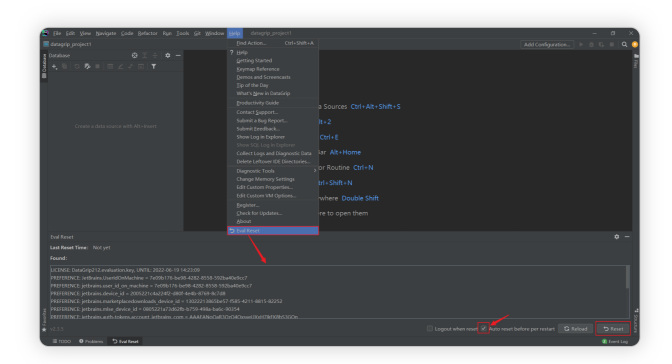




然后安装完成后,会提示是否马上重启,选择 Restart,重启即可。



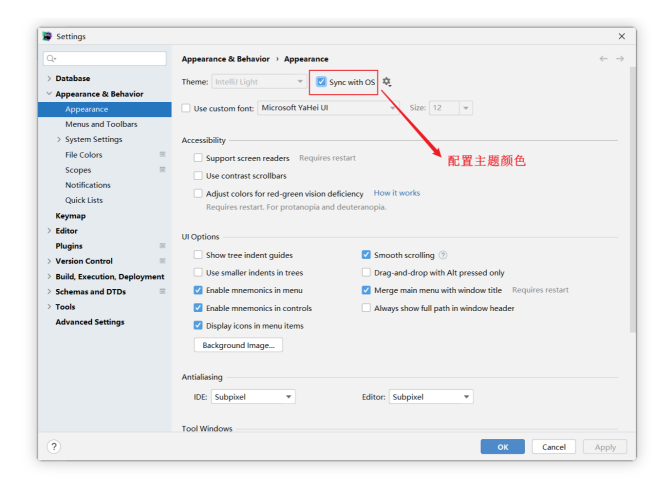
安装完成后,在Help栏就会出现 Eval Reset 菜单。插件安装完成后,选择Help-->Eval Reset



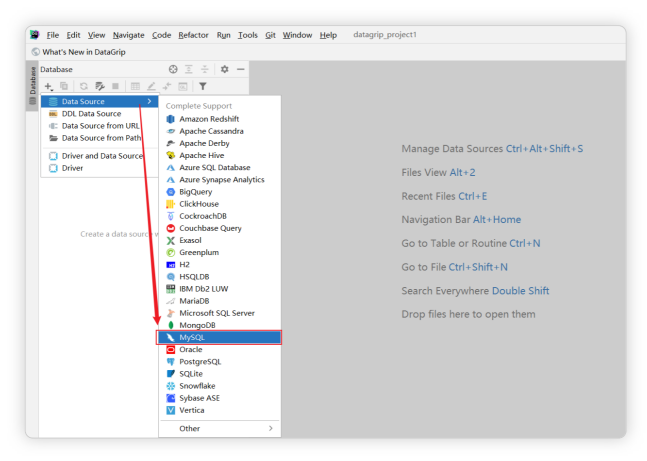
勾选 Auto reset before per restart,此时datagrip会在每一次重启之前,重置试用时间,从而无限次试用。

4. 配置

4.1 配置主题颜色

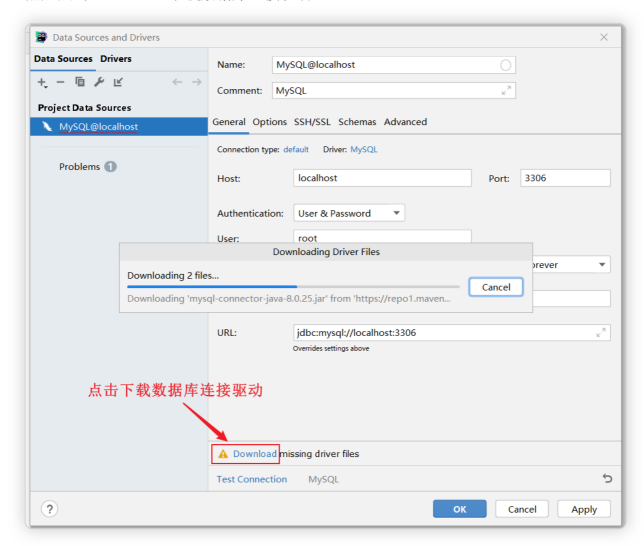


4.2 连接MySQL

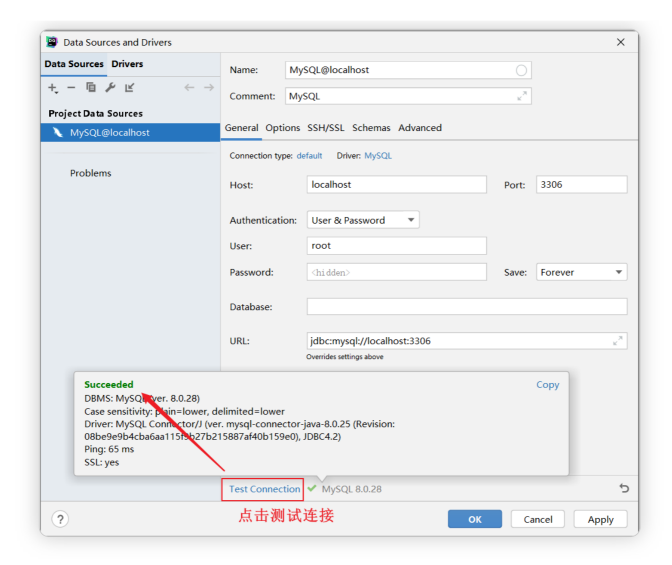


输入comment备注信息;输入连接的Host主机地址,默认localhost;输入用户名,默认root ;输入密码,安装mysql的时候,设置的mysql的访问密码。

然后点击 Download 下载数据库连接驱动。



驱动下载完成之后, 点击 Test Connection。 如果显示 Successed 就说明连接成功了。 然后点击 OK 按钮,连接数据库。



4.3 展示所有数据库

默认情况下, 连接上了MySQL数据库之后, 数据库并没有全部展示出来。 需要选择 要展示哪些数据库。

