

MTALAB（2020b）安装指南

1.	确认自己的大工邮箱	2
1.1	找到邮箱账号	2
1.2	找密码	3
1.3	登录邮箱	4
2.	登录 MathWorks 的官网并安装 MATLAB	5
2.1	注册账号	5
2.2	登录 MathWorks 账号并完成 MATLAB 的下载	7
3.	MATLAB 的激活、卸载与反激活	15
3.1	MATLAB 的激活	15
3.2	MATLAB 的卸载与反激活（windows）	19

1. 确认自己的大工邮箱

1.1 找到邮箱账号

如果自己个知道邮箱是啥，跳过下面的步骤：

不知道的看过来哈

1.打开 i 大工（这个也没有的话，打开 <http://its.dlut.edu.cn/app/index.html>，下载）点右下角的“我的”，然后点“个人资料”。



2.打开后如下：就能看到自己的邮箱：

上午7:29 4G+ 4G+ 44

< 返回 个人资料

头像 宇杰 >

姓名

昵称

职工号/学号

单位名称 软件学院

身份类型 学生

手机号

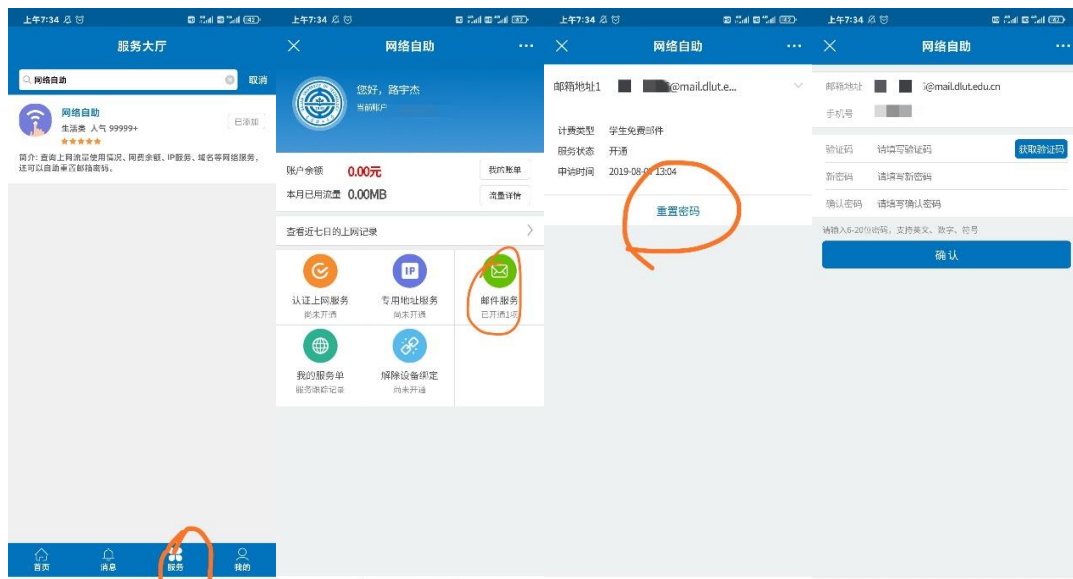
邮箱 5@mail.dlut.edu.cn

1.2 找密码

如果自己知道密码（应该是假期的时候设置的），跳过下面呢步骤

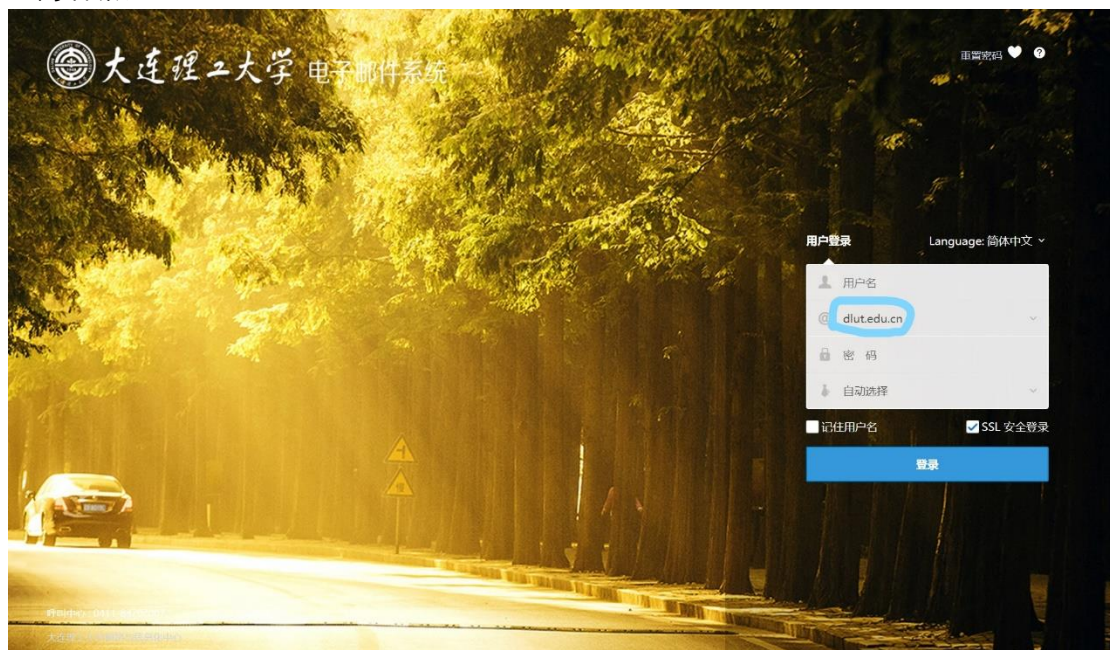
不知道的再次看过来哈：

1.打开i大工，点击下方的服务，搜索“网络自助”，然后打开，依次点击“邮件服务”，“重置密码”，然后重置就好了。

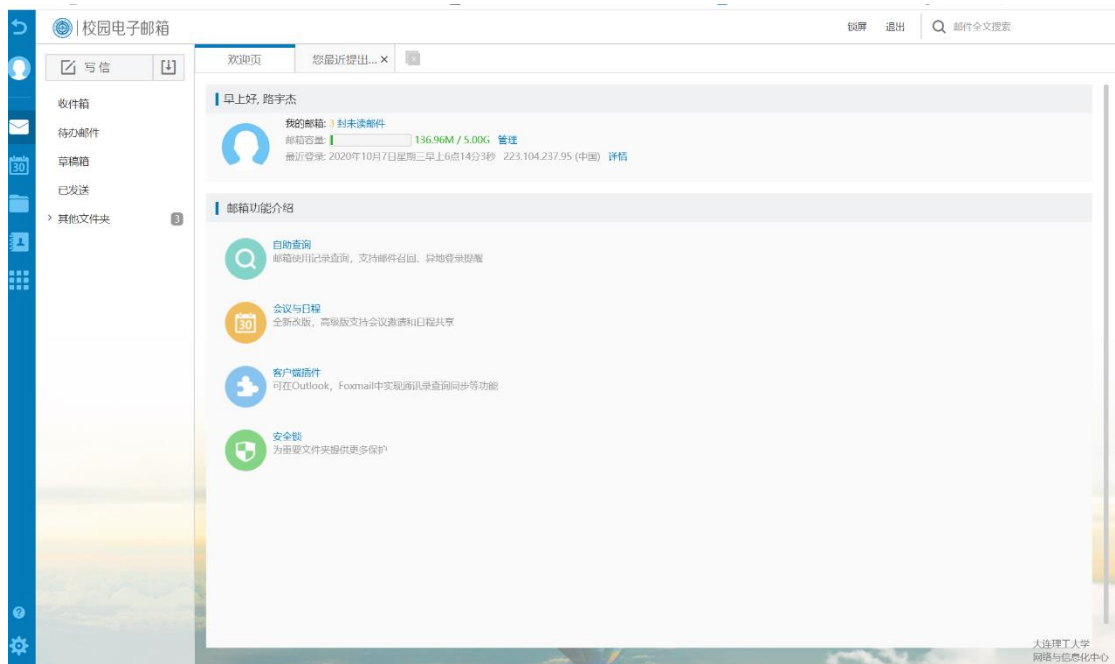


1.3 登录邮箱

- 1.随便找个电子邮箱其实就可以，手机的，电脑的，都可以登上。
- 2.如果不想的话，咱有官网 <https://mail.dlut.edu.cn/>，打开登录，注意画圈的地方，选自己的后缀。



- 3.大工邮箱官网打开后的样子：



2. 登录 MathWorks 的官网并安装 MATLAB

2.1 注册账号

1. 打开链接 <https://ww2.mathworks.cn/>, 点击右上角那个头像。

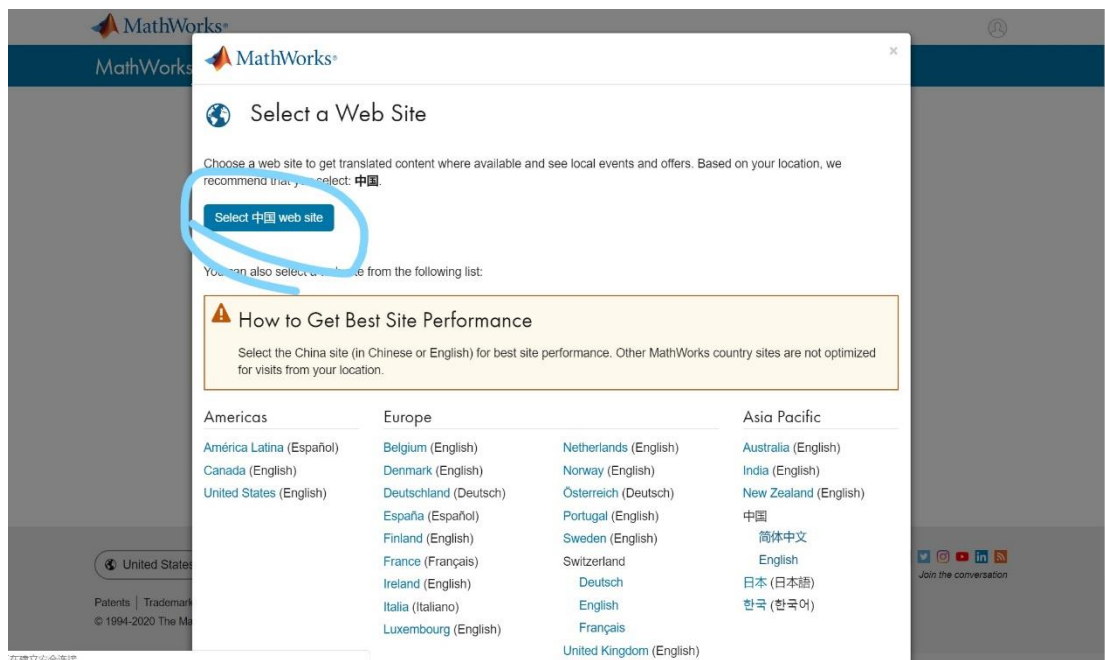


2.打开后见如下页面，如果已经注册账号，直接登录；如果没有，点“立刻创建一个”



The image shows the MathWorks Account login page. At the top, there is a MathWorks logo and the text "MathWorks Account". Below this, a blue banner contains the text "登录您的 MathWorks 帐户或创建一个新帐户。". The main content area has a white box with the MathWorks logo and the text "电子邮件". Below this is a text input field labeled "电子邮件地址". To the right of the input field, there is a blue button labeled "立刻创建一个!". Below the input field, there is a link that says "尚未创建帐户? 立刻创建一个!". At the bottom of the white box is a blue button labeled "下一步".

3.之后可能弹出下面的对话框（没有的话，请跳过），当然选中国网址了

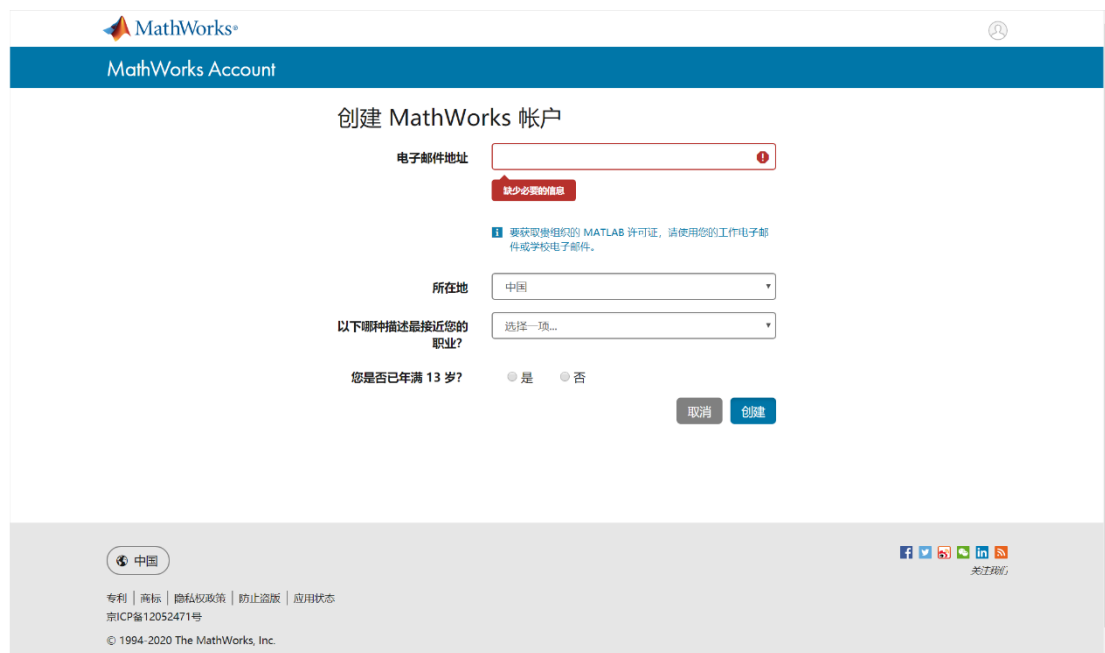


The image shows a "Select a Web Site" dialog box. At the top, there is a MathWorks logo and the text "Select a Web Site". Below this, there is a paragraph of text: "Choose a web site to get translated content where available and see local events and offers. Based on your location, we recommend that you select: 中国." Below this text is a blue button labeled "Select 中国 web site". Below the button, there is a link that says "You can also select a site from the following list:". Below this link is a table with three columns: "Americas", "Europe", and "Asia Pacific". Each column contains a list of countries and languages. Below the table, there is a section titled "How to Get Best Site Performance" with a warning icon. The text in this section says: "Select the China site (in Chinese or English) for best site performance. Other MathWorks country sites are not optimized for visits from your location." Below this section is a table with three columns: "Americas", "Europe", and "Asia Pacific". Each column contains a list of countries and languages. Below the table, there is a footer with the text "United States" and "Patents | Trademarks | © 1994-2020 The MathWorks, Inc.".

Americas	Europe	Asia Pacific
América Latina (Español)	Belgium (English)	Netherlands (English)
Canada (English)	Denmark (English)	Norway (English)
United States (English)	Deutschland (Deutsch)	Österreich (Deutsch)
	España (Español)	Portugal (English)
	Finland (English)	Sweden (English)
	France (Français)	Switzerland
	Ireland (English)	Deutsch
	Italia (Italiano)	English
	Luxembourg (English)	Français
		United Kingdom (English)

Asia Pacific
Australia (English)
India (English)
New Zealand (English)
中国
简体中文
English
日本 (日本語)
한국 (한국어)

3. 然后按照要求填写相关信息，注册账号。



MathWorks®

MathWorks Account

创建 MathWorks 帐户

电子邮件地址

缺少必要的信息

要获取您组织的 MATLAB 许可证，请使用您的工作电子邮件或学校电子邮件。

所在地

以下哪种描述最接近您的职业?

您是否已年满 13 岁? ☒ 是 ☐ 否

中国

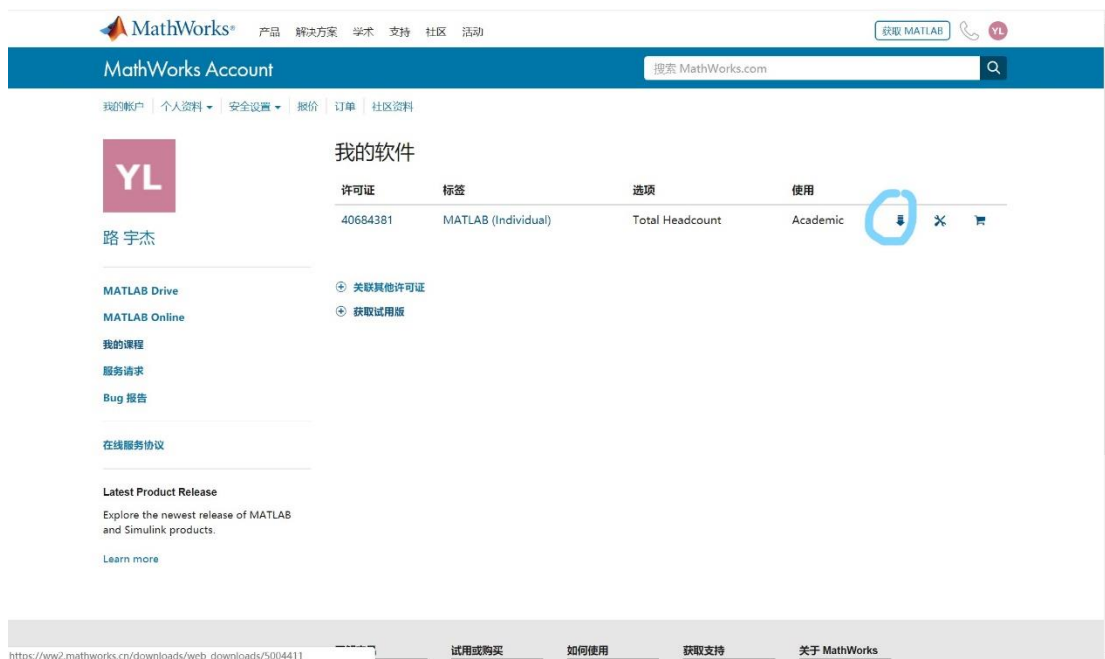
专利 | 商标 | 隐私权政策 | 防止盗版 | 应用状态
京ICP备12052471号
© 1994-2020 The MathWorks, Inc.

关注我们

4. 需要注意的一点是，注册账号的时候需要邮箱验证，大工邮箱历来以缓慢著称，可能要半小时左右，要有耐心（因为我的账号已经注册，所以注册过程需要大家自己完成，见谅。不过我当时能搞定，相信大家一定也可以ヾ(๑▽๑)ﾉ）。

2.2 登录 MathWorks 账号并完成 MATLAB 的下载

1. 注册好账号后登录，登录后会自动检索账号的许可证，然后点击圆圈中的下载即可。



MathWorks® 产品 解决方案 学术 支持 社区 活动

获取 MATLAB

MathWorks Account 搜索 MathWorks.com

我的帐户 | 个人资料 | 安全设置 | 报价 | 订单 | 社区资料

YL

路宇杰

MATLAB Drive
MATLAB Online

我的课程
服务请求
Bug 报告

在线服务协议

Latest Product Release
Explore the newest release of MATLAB and Simulink products.
Learn more

我的软件

许可证	标签	选项	使用
40684381	MATLAB (Individual)	Total Headcount	Academic

ⓧ ⓧ ⓧ

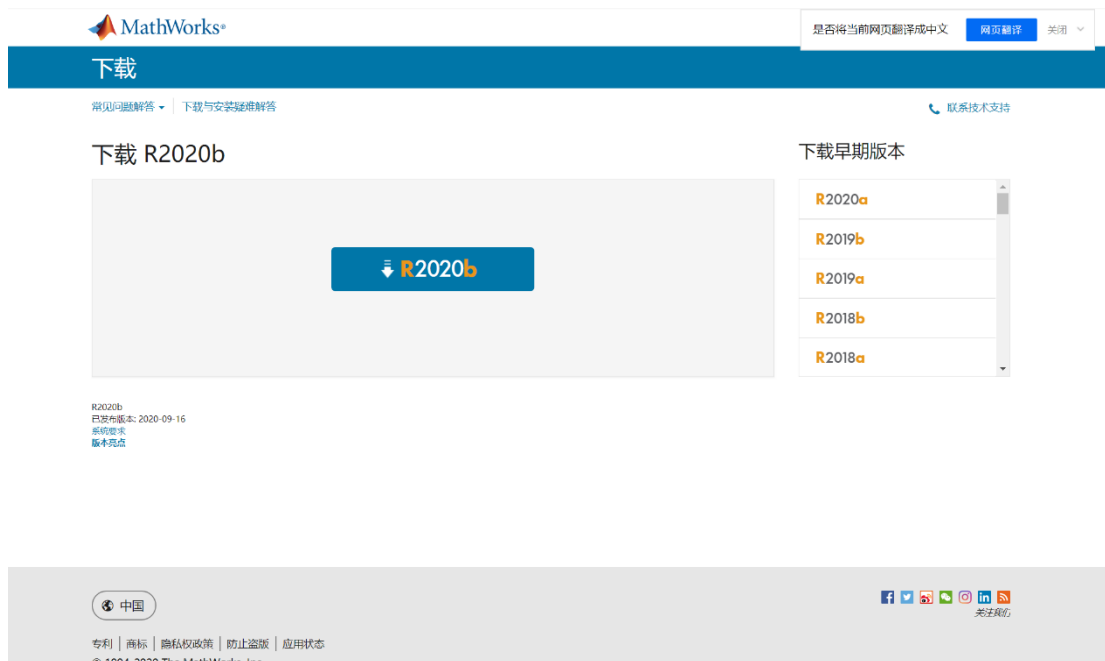
ⓧ 关联其他许可证
ⓧ 获取试用版

试用或购买 如何使用 获取支持 关于 MathWorks

https://ww2.mathworks.cn/downloads/web_downloads/5004411

2. 之后出现界面做相应的选择就行。

选版本号，推荐最新版 2020b



选操作系统（这里按照 windows 版本进行介绍，别的版本可能有所差异）：

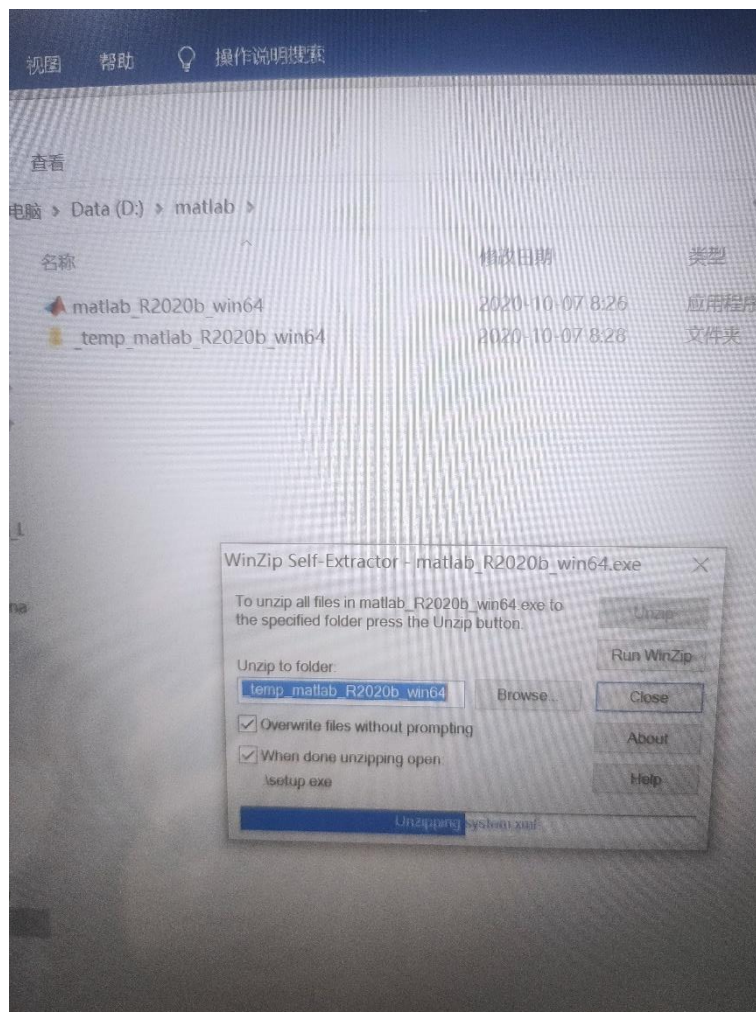


下载路径（先下载一个 installer，就是一个 MATLAB 专用的下载器，几乎所有大型软件都有自己的下载器），推荐在 D 盘单独建立一个文件夹放 MATLAB，另外建一个文件夹放使用 MATLAB 处理的文件。

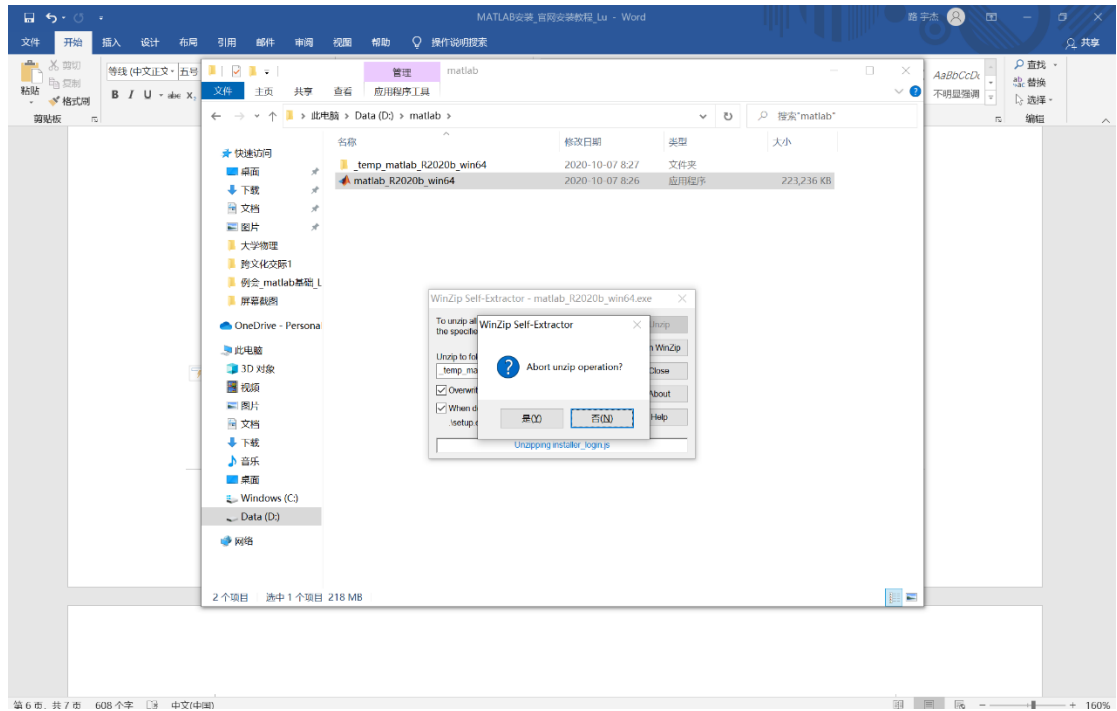
另外对于文件命名，最好使用字母、数字、下划线组合，有的软件对于文件名称是有要求的，而且要求的命名格式不太一样，但是字母、数字、下划线的组合（以字母开头）应该是通用的，这样能减少很多不必要的麻烦。各个软件的文件命名标准由软件的安装文档提供，需要自己去查。



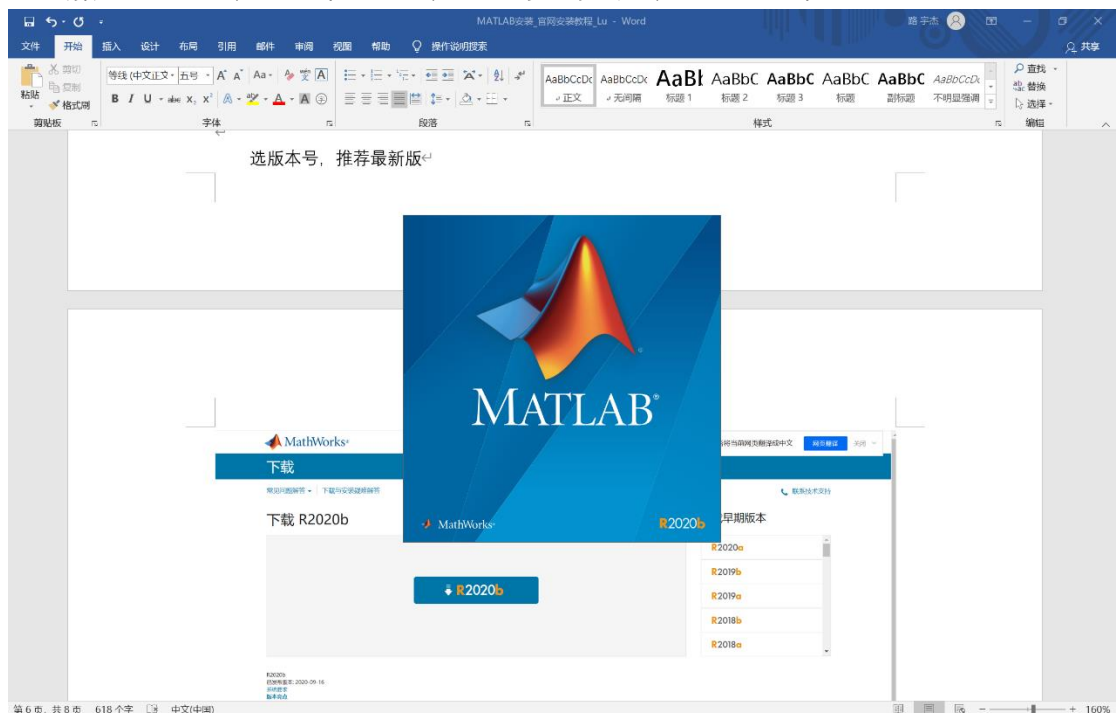
3.下载器下载好了之后，点击下载好的文件运行。出现下面一个小对话框，注意别给关掉哈。



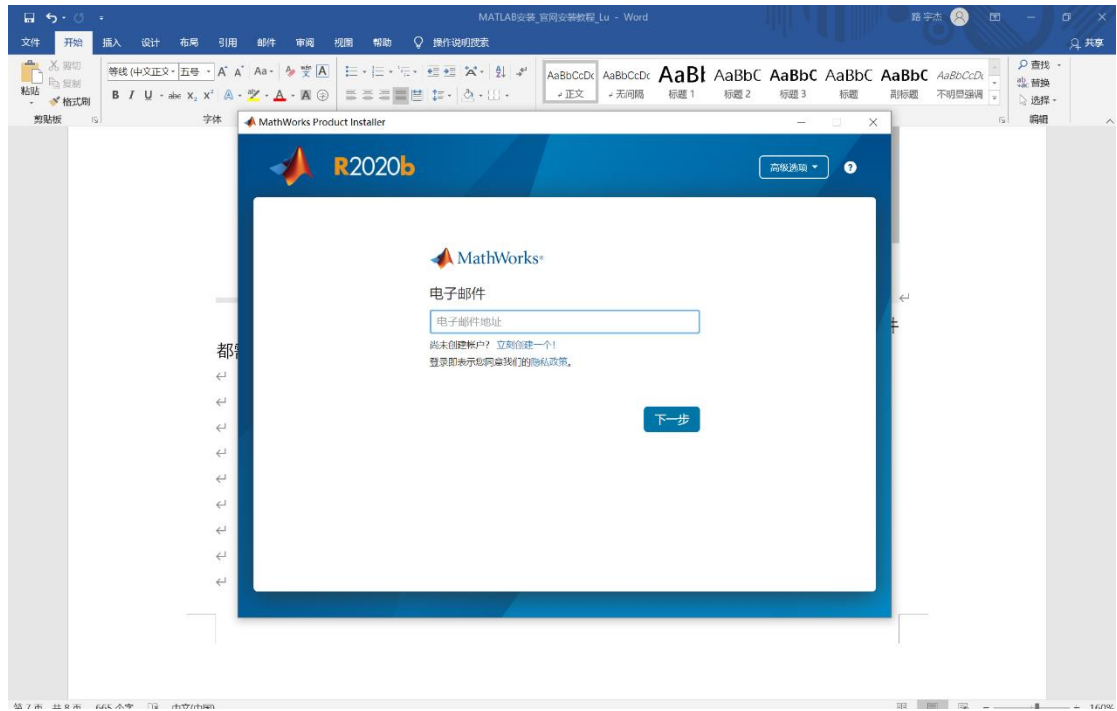
如果不小心关掉了，再运行一下那个下载器就好了。或者出现下面的对话框，点击“否”。



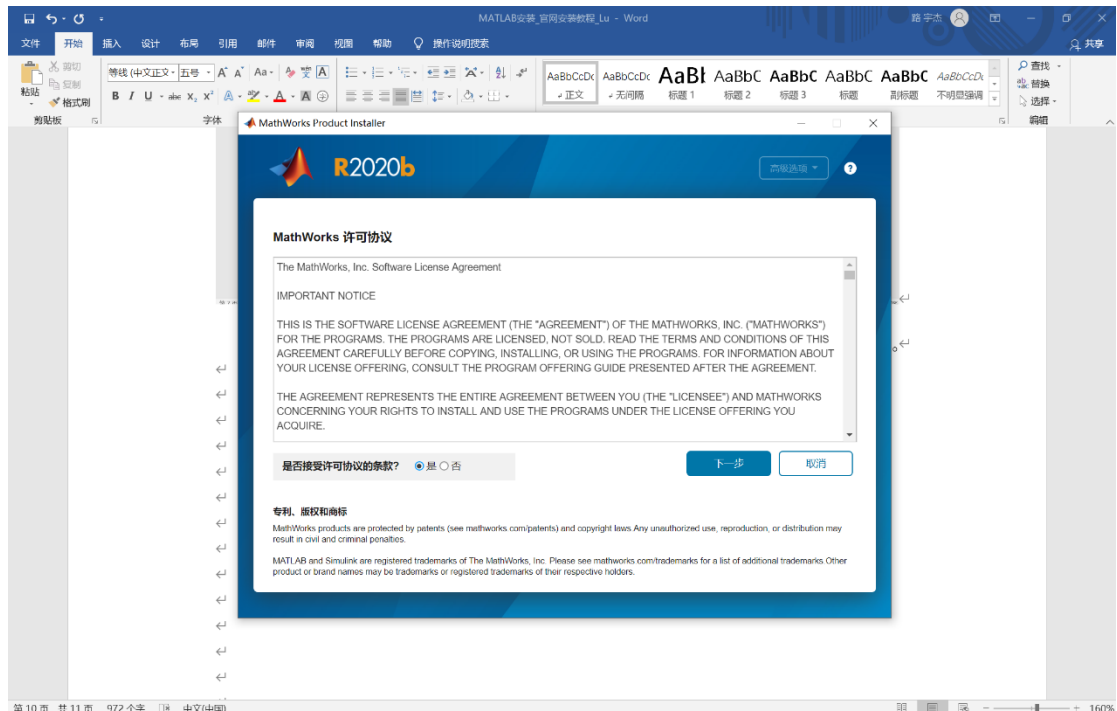
解压完成之后，出现个大图标，耐心等待一小会儿，出现下一个界面：



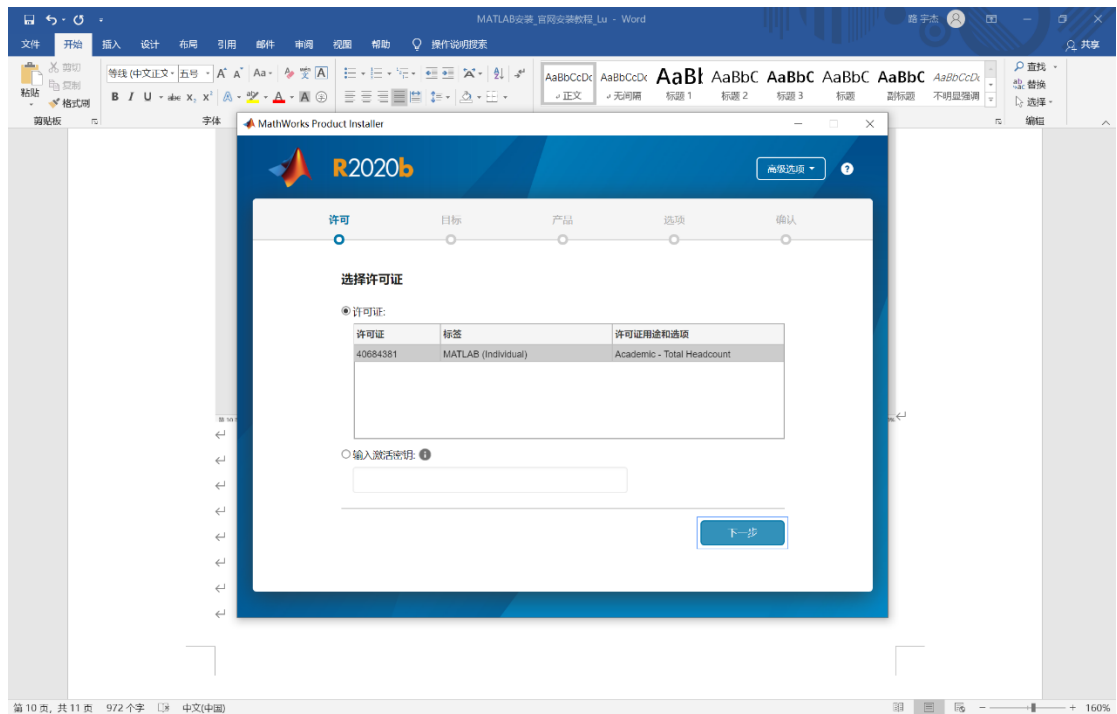
如果出现无内容的白框，稍等一下，可能反应有点慢。



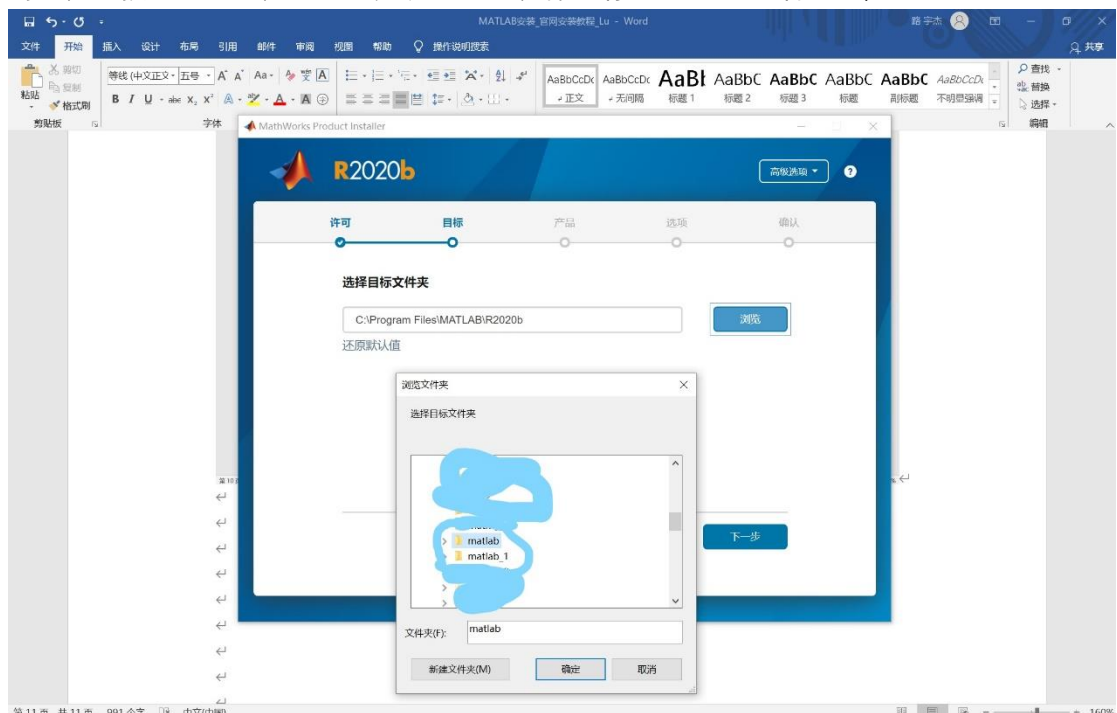
然后登陆账号，看看许可协议啥的（其实很少有人看，直接下一步 \ (/ ▽ \) / ）。



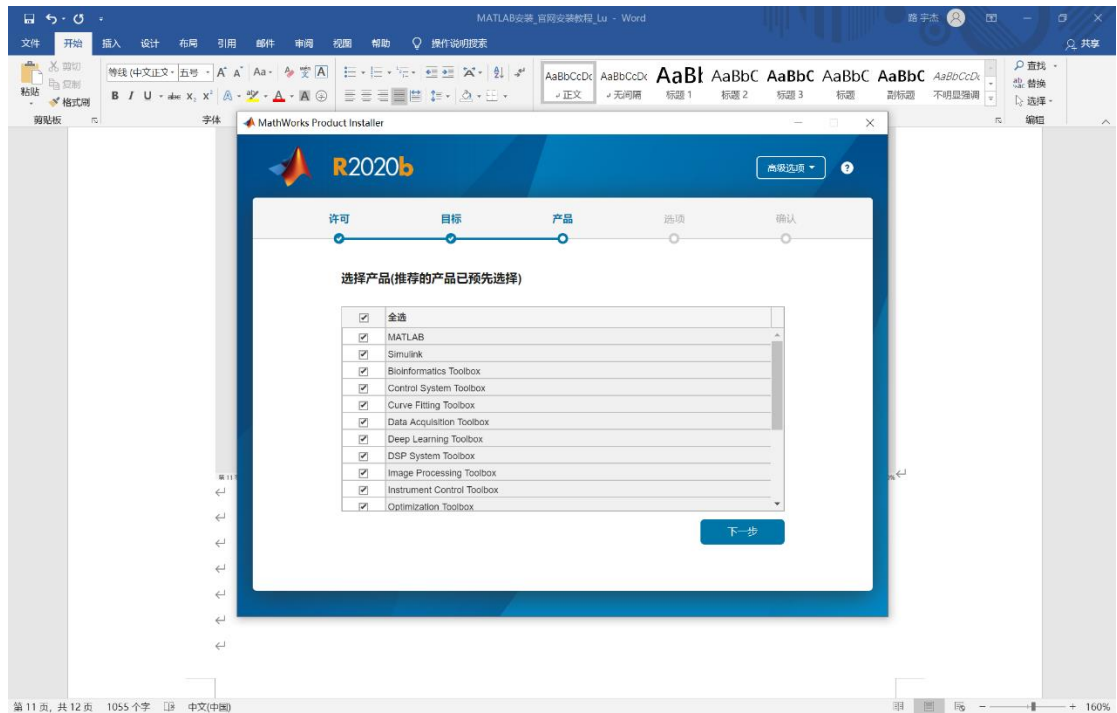
直接点“下一步”，咱没有什么“激活密钥”



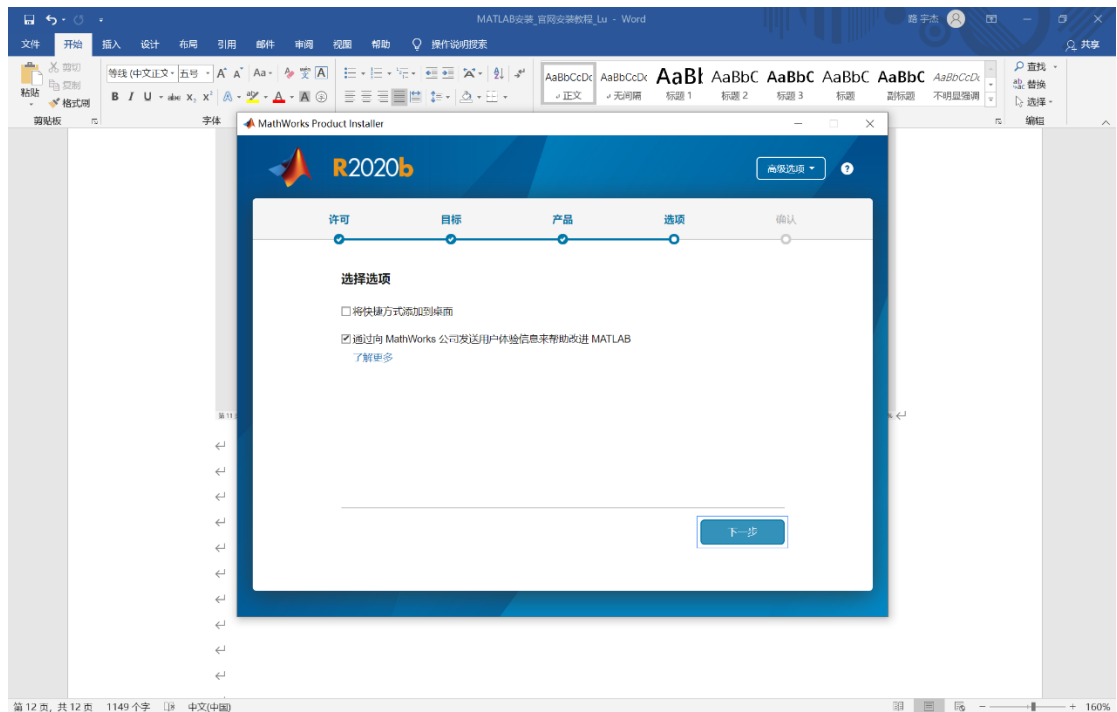
然后是确认个人信息，直接下一步，目标这里停一下：选择文件夹（如果已经创建好了的话，直接选中就好，一定要安装到 D 盘，除非你 C 盘比 D 盘容量大）



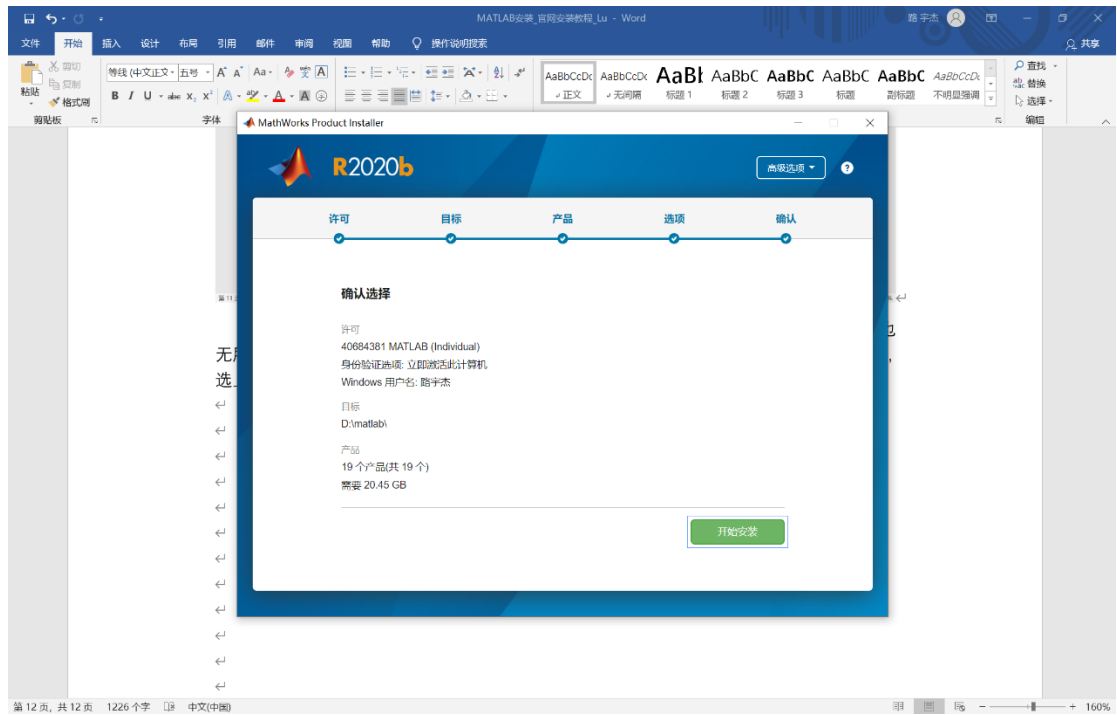
选择产品，我是都全选的，因为电脑有空地（D 盘还是很大的），而且省的麻烦。这个看个人选择，如果只是打比赛时候用的话，推荐的几个应该是够了，要是到时候要用了的话，临时再安装也可以的。



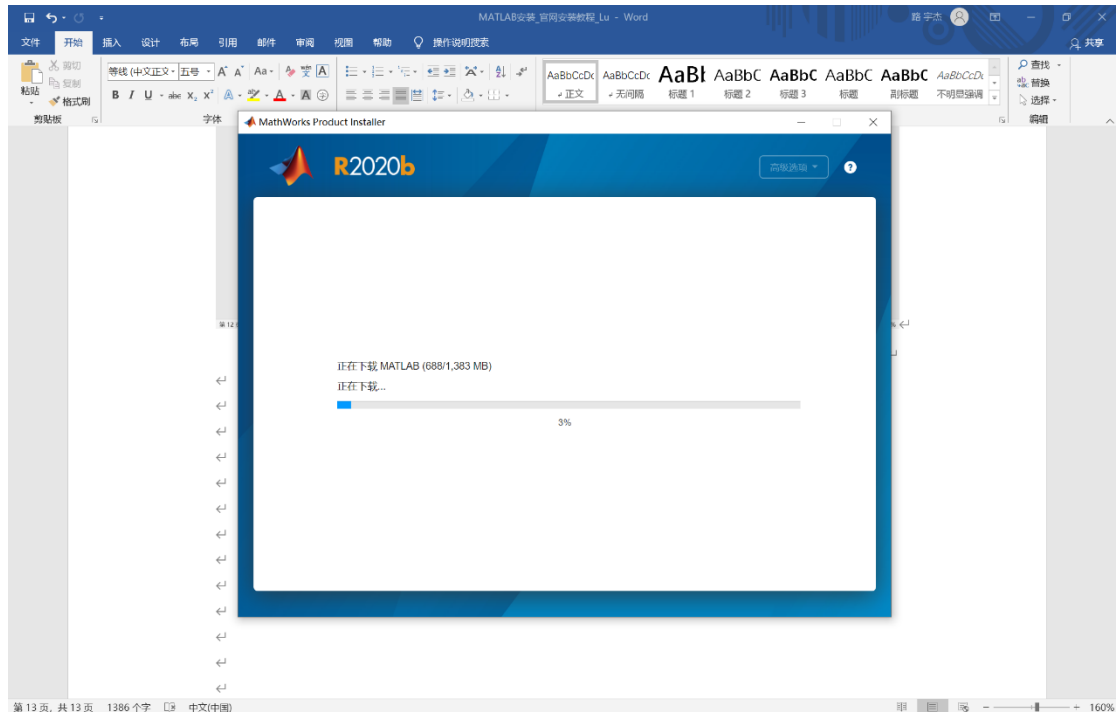
下面这个, 快捷方式还是要的, 第二个发送反馈信息不建议选, 因为听说会减缓 MATLAB 反应速度, 选上也无所谓 (第一次装的时候我选了, 感觉没啥区别), 要是想对 MathWorks 做点小贡献的话, 选上就好了。



然后就是开始安装了, 上面那个高级选项和咱没啥关系, 不用管, 如果有啥专业性的疑问, 可以点右上角的白色问号, 会打开 MATLAB 提供的专业安装文档, 可以看一下 (我是没看过的哈); 那个产品大小取决于你选了多少, 全选的话应该和我一样。



4. 耐心等待（慢就是快）。（推荐使用校园网 DLUT，这个网下载速度还是很给力的）

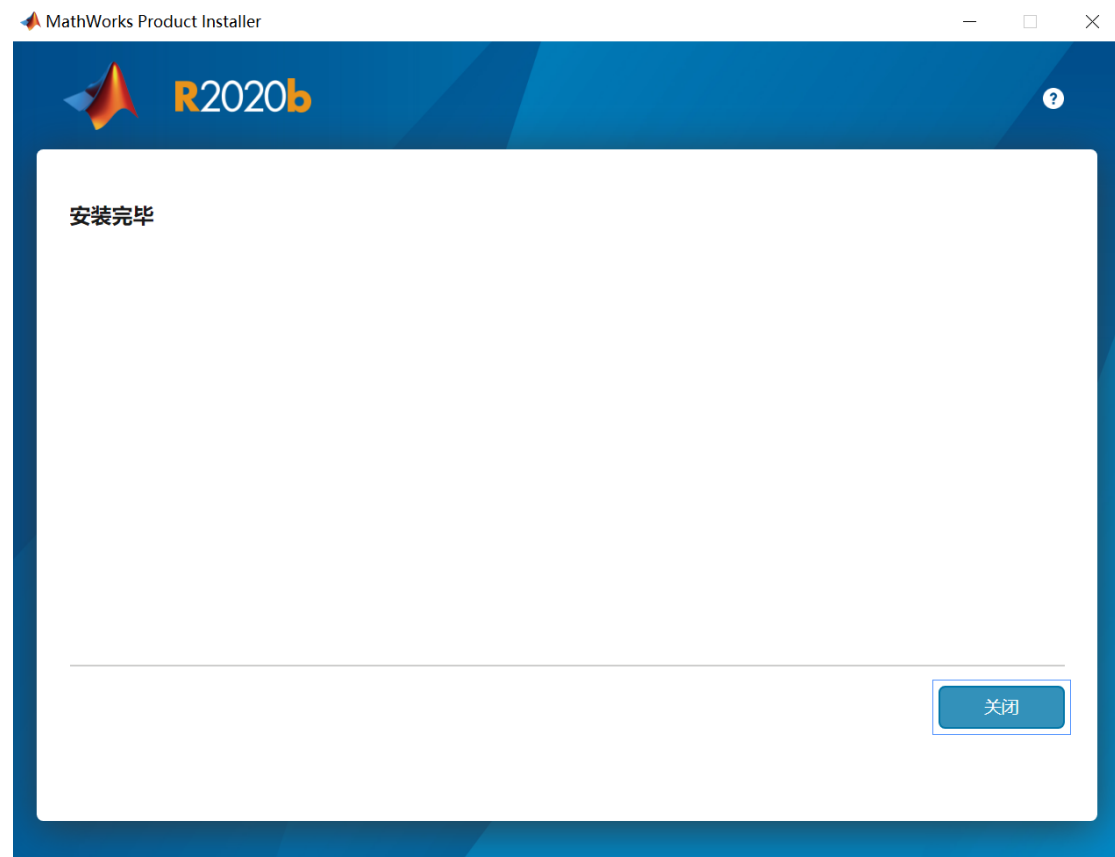


3. MATLAB 的激活、卸载与反激活

注：因为咱大工有正版的软件，所以希望正在使用非正版 MATLAB 的同学卸载旧版本，更换正版软件，也算是对该软件的一种支持。

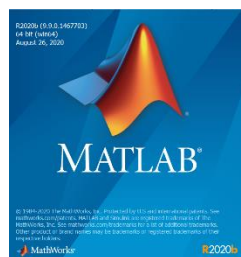
3.1 MATLAB 的激活

1.前提：安装完成



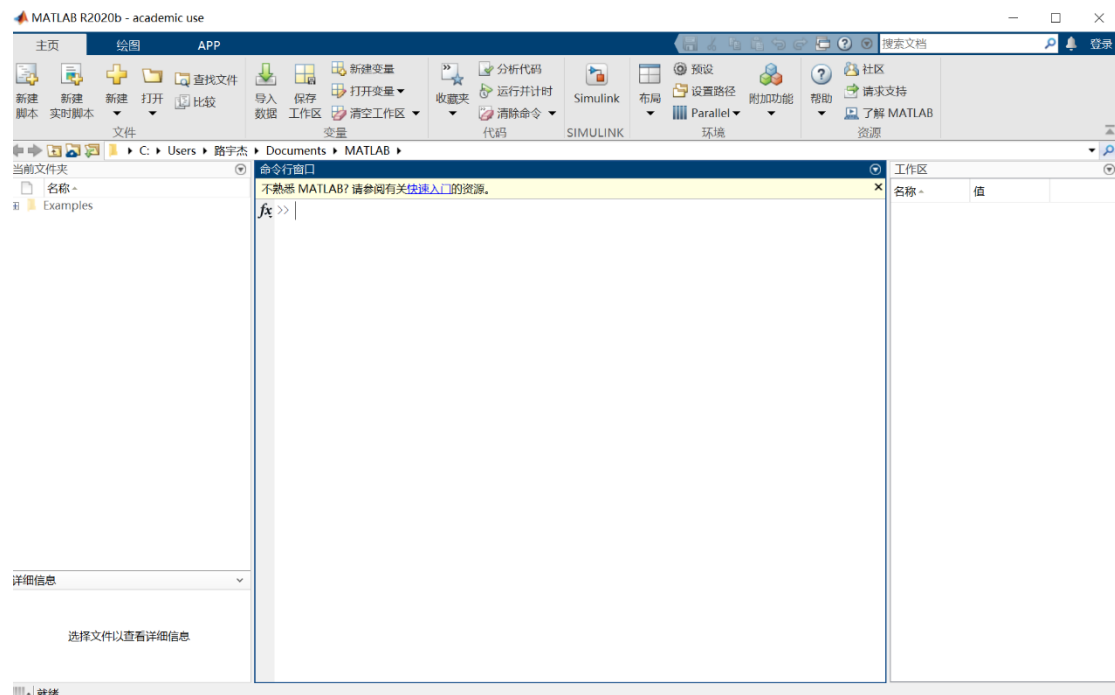
2.双击桌面的快捷方式：

如果没有快捷方式，在主菜单找到，打开



等待 MATLAB 打开：

3.如果直接打开，出现下面的界面，则不需要再次激活，但是推荐可以看一下下面的流程，因为有的时候 MATLAB 会需要重新激活（就很烦 [O·`Д·O]）。



4.如果出现下面的界面则需要激活：



然后按照下面步骤操作即可：

登录或提供许可证文件

登录、创建帐户或提供您的许可证文件

您可以使用 MathWorks 帐户自动检索您的许可证文件，如果已有许可证文件，请在此位置提供该文件。

☒ 登录到我的 MathWorks 帐户:

电子邮件地址:

密码:

[忘记了密码?](#)

☐ 我需要创建帐户(需要激活密钥)

☐ 输入许可证文件的完整路径(包括文件名):

< 返回(B) 下一步(N) > 取消 帮助(H)

许可证选择

选择许可证或输入激活密钥

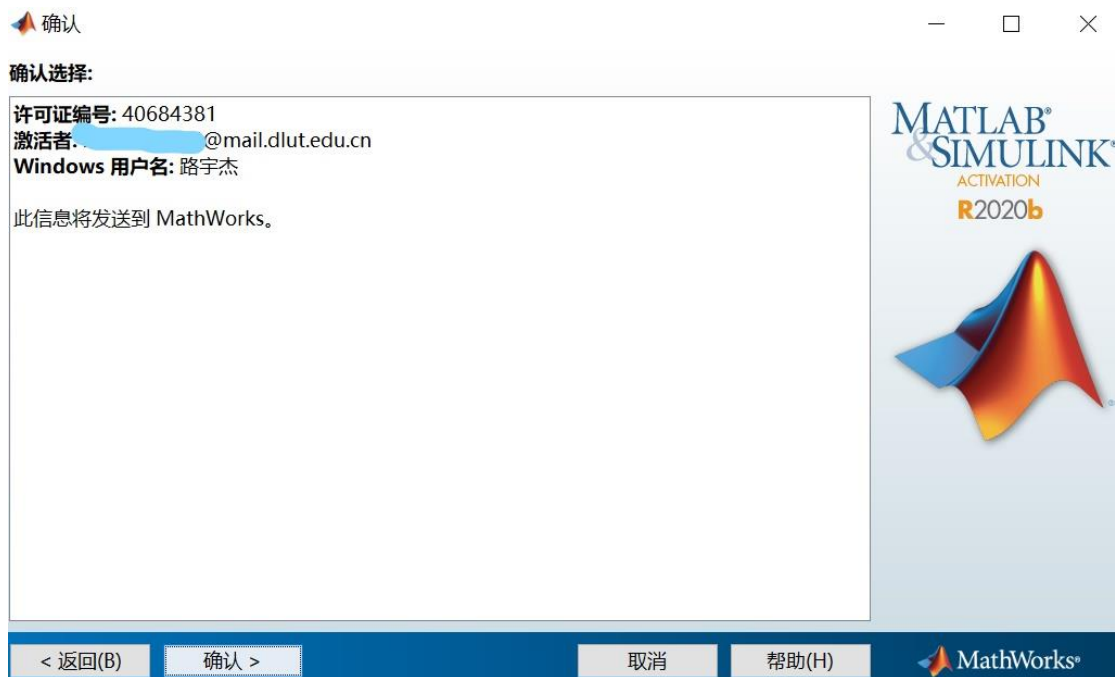
☒ 选择许可证:

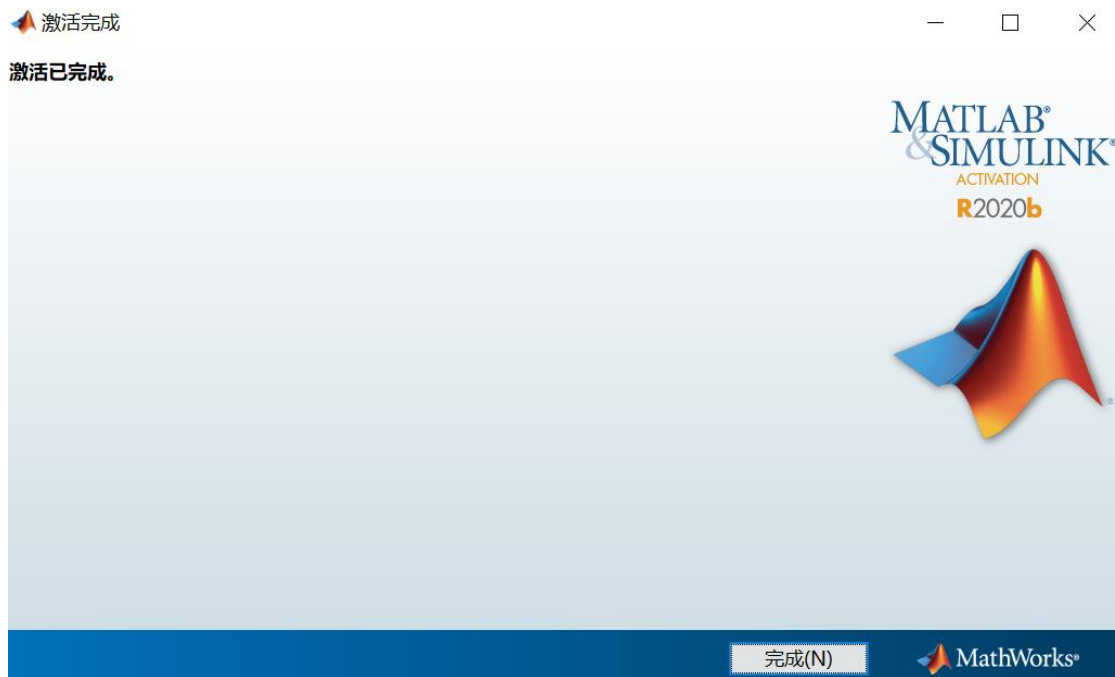
许可证	标签	选项
40684381	MATLAB (Individual)	Academic - Total Headcount

☐ 输入未列出的许可证的激活密钥:

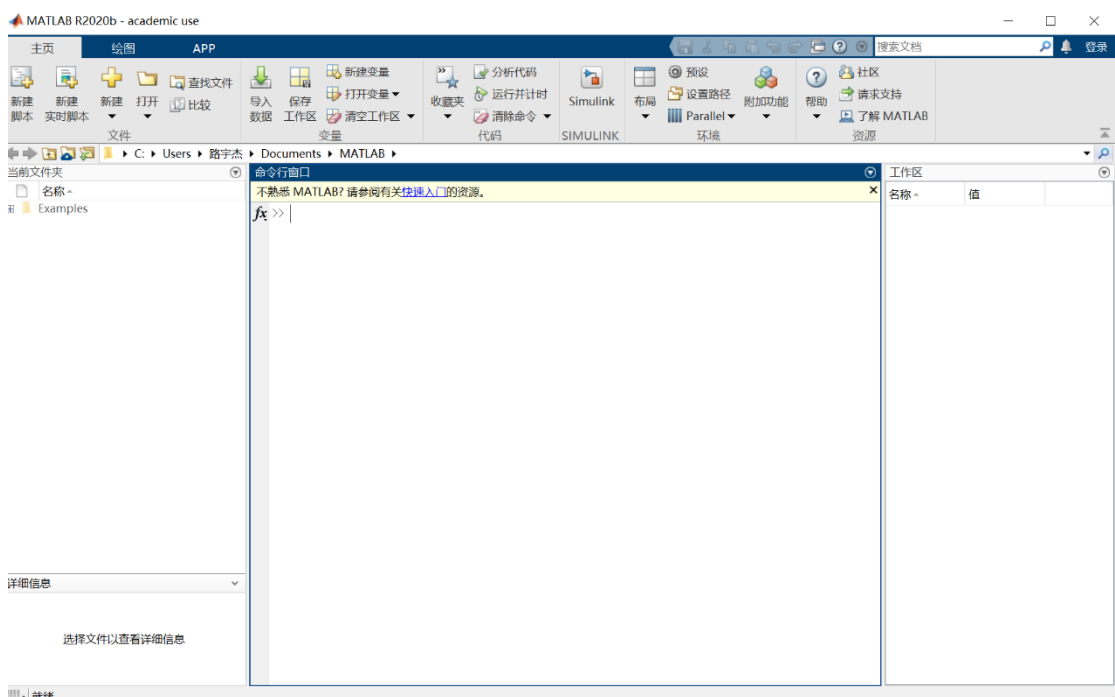
您可能已从许可证管理员处收到[激活密钥](#)。

< 返回(B) 下一步(N) > 取消 帮助(H)





5.完成上述过程之后，再次点击打开 MATLAB 就可以看到下面的界面。

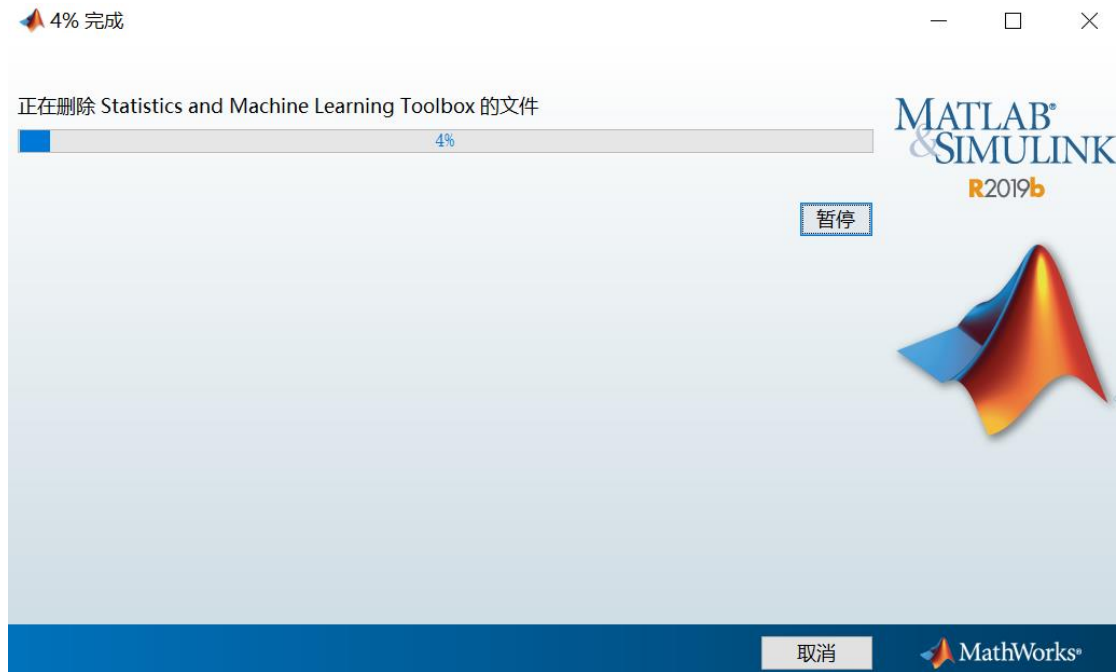


到此安装完毕。

3.2 MATLAB 的卸载与反激活 (windows)

1.卸载：

相信大家都会，简单说一下，打开控制版面，找到 MATLAB，卸载即可。



2.反激活:

在卸载完成后，千万别手快，确定、确定、我再确定。

下面这个反激活有点狠，好好看一下是个什么东西，最好不要反激活。



/*路宇杰版权所有*/

//该教程本人亲测有效（测试时间：2020-10-07）。

