

## 东北财经大学 MATLAB 校园安装指南

东北财经大学面向在校师生提供 MATLAB 校园版软件使用，全体教师可以在校属电脑和个人电脑上，部署 MathWorks 产品，包括英文版本和简体中文版本，并享有在线资源服务等内容。MATLAB 校园版包含个人版与网络版（机房版）两种模式，个人版适合安装个人电脑(可离线使用)，网络版（机房版）适合实验室、机房、集群。

### 软件安装前的准备工作及注意事项：

- 确保安装 MATLAB 软件的电脑满足硬件最低配置及系统要求，确认方法请参考：  
<https://cn.mathworks.com/support/sysreq.html>
- 在安装软件之前，请关闭系统防火墙。
- 个人版 MATLAB 需要定期激活，到期后如果用户还是本校师生员工，会自动连接 MathWorks 服务器激活，用户只需要在出现激活提示时点击确定即可。

## 一、 个人版在线安装指南

### 1) 注册 MathWorks 账户

访问账户注册页面：[www.mathworks.cn/mwaccount/register](http://www.mathworks.cn/mwaccount/register)

然后填写账户信息，请务必使用学校的邮箱(后缀包含 dufe.edu.cn)作为电子邮箱地址（其他邮箱不识别）。“您将如何使用 MathWorks 软件”一栏，教师选择“教师/高校科研人员”。



系统会自动向所填邮件地址发送验证邮件，请前往邮件收件箱查收，打开邮件，点击“Verify your email”按钮。（注：若收件箱无法找到验证邮件，请从垃圾邮件箱中查看。）进入资料创建页面后，根据要求完善个人信息，点击“创建”按钮，并牢记登录密码。

### 2) 下载软件

请务必从下列下载途径获得安装介质。其他途径获得的安装介质无法验证其合法性，可能导致不能激活，并可能给您的计算机带来网络安全的隐患。

- 校内高速下载，请登陆：  
[【http://iaer.dufe.edu.cn/html/2020/xiazaizhongxin\\_0921/67.html】](http://iaer.dufe.edu.cn/html/2020/xiazaizhongxin_0921/67.html)

然后选择所需的 MATLAB 安装介质。推荐校内下载方式，以获得高速下载。

- 校外下载新版本或历史版本的 MATLAB，请登陆：  
<https://www.mathworks.cn/downloads> 并下载。

### 3) 启动安装软件

不同操作系统启动安装的方式略有不同：

- Windows 系统：解压缩后点击 setup.exe
- MacOS 系统：双击 InstallForMacOSX.app
- Linux 系统：执行安装程序命令 ./install

### 4) 登录到您的 MathWorks 账户

请输入您用东北财经大学的邮箱注册的 MathWorks 账户名和密码（后缀包含 dufe.edu.cn）。

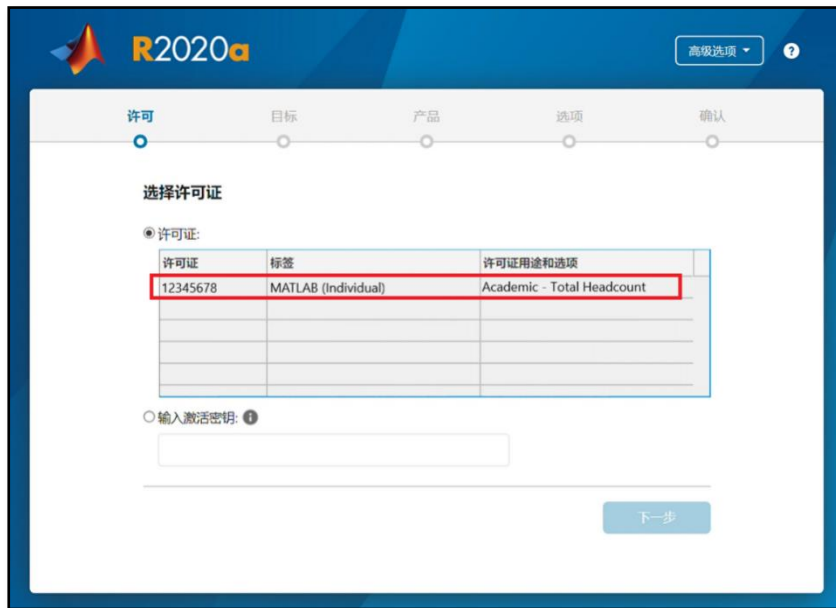


### 5) MathWorks 许可协议

在“是否接受许可协议的条款？”后选择“是”，然后点击“下一步”。

### 6) 选择许可证

选中列表中已经关联的许可证，标签为“MATLAB (Individual)”，然后点击“下一步”。



7) 选择身份认证选项

选择“立即授权此计算机”，然后点击“下一步”。



8) 确认用户

确认用户信息无误后，点击“下一步”。

9) 选择目标文件夹

一般建议选择默认的路径进行安装，然后点击“下一步”。

10) 选择产品

选择需要安装的产品及工具箱，也可以全选，然后点击“下一步”。

## 11) 选择选项

建议勾选“将快捷方式添加到桌面”，然后点击“下一步”。



## 12) 确认选择

确认安装信息无误后，点击“开始安装”，直至安装完成。

## 二、 MATLAB 和 Simulink 学习资料

免费的互动式 MATLAB 和 Simulink 教程可用于帮助大学生及其他新用户入门。

- [MATLAB 入门之旅](#)（120 分钟 – 需要登录）
- [Simulink 入门之旅](#)（180 分钟 – 需安装 R2019a）
- [机器学习入门之旅](#)（120 分钟 – 需要登录）
- [Deep Learning 入门之旅](#)（120 分钟 – 需要登录）
- [Stateflow 入门之旅](#)（180 分钟 – 需要登录）
- [10 门 MATLAB 进阶课程](#)（需要登录）
- [MATLAB Online](#)（网页版 MATLAB）
- [录制的在线研讨会和视频](#)（通过视频学习 MATLAB & Simulink）
- [MATLAB 示例](#)（包含丰富的示例供教学和研究使用）

## 三、 客户支持

如果遇到安装问题，或者有其他问题，可以通过以下方式获得寻求帮助：

- a) 通过邮件联系 MathWorks 客户支持：  
安装问题： [info@mathworks.cn](mailto:info@mathworks.cn)  
技术问题： [support@mathworks.cn](mailto:support@mathworks.cn)
- b) 通过电话联系 MathWorks 客户支持：  
010-59827000
- c) 在网上提交问题（需使用 MathWorks 账户登录）：  
[https://www.mathworks.cn/support/contact\\_us](https://www.mathworks.cn/support/contact_us)  
点击“提交服务申请”按钮。
- d) 在 MATLAB 软件页面上提交问题：  
打开 MATLAB 后，点击右上角“请求支持”。

