

复旦大学 MATLAB 校园安装指南

复旦大学面向在校师生提供 MATLAB 校园版软件使用,全体师生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/sysreg.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。



微信扫描二维码,查阅电子版安装手册、学习资源

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

然后填写账户信息,请务必使用学校的邮箱(后缀包含@fudan.edu.c 或@shmu.edu.cn 或@m.fudan.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,教师和学生分别选择"教师/高校科研人员"和"学生"。



MATLAB 校园安装指南 第1页



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。 若收到邮件时验证码失效,请将发件人加到邮件白名单。)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。

● 校内下载地址(仅提供最新安装包):

http://mvls.fudan.edu.cn/matlabiso

然后根据操作系统选择对应版本的 MATLAB 安装包。

● 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

请输入您用复旦大学的邮箱注册的 MathWorks 账户名和密码(后缀包含@fudan.edu.c 或@shmu.edu.cn 或@m.fudan.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

MATLAB 校园安装指南 第 3 页



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、 网络版 (机房版) 安装指南

网络版(机房版)许可证仅供实验室或者机房安装,如有需求,请与复旦大学 MATLAB 管理员联系:

Email: urp@fudan.edu.cn

电话: 021-65643247/65643207

三、 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)
- <u>Simulink 入门之旅</u> (180 分钟 需安装 R2019a)
- 机器学习入门之旅(120分钟-需要登录)
- <u>Deep Learning 入门之旅</u>(120 分钟 需要登录)
- <u>Stateflow 入门之旅</u> (180 分钟 需要登录)
- 图像处理入门之旅(120分钟-需要登录)
- <u>Simulink 控制设计入门之旅</u> (120 分钟 需要登录)
- 10 门 MATLAB 进阶课程(需要登录)
- <u>MATLAB Online</u> (网页版 MATLAB)
- <u>录制的在线研讨会和视频</u> (通过视频学习 MATLAB & Simulink)

MATLAB 校园安装指南 第 4 页



● MATLAB 示例 (包含丰富的示例供教学和研究使用)

四、 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

技术问题: <u>support@mathworks.cn</u>

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):

 $\underline{\text{https://www.mathworks.cn/support/contact_us}}$

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,点击右上方"请求支持"。



e) 复旦大学校内支持:

Email: <u>urp@fudan.edu.cn</u>

电话: 021-65643247/65643207

MATLAB 校园安装指南 第 5 页