

目录

| | |
|---------------|----|
| 前言 | 2 |
| 学生版 | 3 |
| 安装包 | 3 |
| 安装激活 | 3 |
| 科研版 | 7 |
| 安装包 | 7 |
| 安装 | 7 |
| 激活 | 11 |
| 专业版 | 14 |
| 安装包 | 14 |
| 安装 | 14 |
| 激活 | 18 |
| 专业版（正式） | 18 |
| 专业版（评估） | 20 |

前言

本文档用于帮助新用户更好的开始使用 AnyLogic，软件的安装非常简单，此文仅为正常情况下软件的安装步骤，如遇到特殊情况，您可以到我们的官方平台寻求帮助。

此文档简单说明了 AnyLogic 学习版（Personal Learning Edition）、科研版（University Researcher）、专业版（Professional）软件的安装包、安装及激活流程。

你可能还想知道的：

1. [各版本软件功能对比](#)
2. 软件安装包下载页面：a. [格瑞纳官网](#), b. [AnyLogic 官网](#)
3. [AnyLogic 新手指南](#)

学生版

AnyLogic 学生版 (Personal Learning Edition) 是 AnyLogic 软件的一个试用版程序, 它具有软件基础的功能, 主要是帮助初学者或者学生用于初步了解和使用 AnyLogic 的免费版软件。其本身是用于学习和初步了解软件的, 因此其功能是有了一定限制的。

安装包

AnyLogic 支持在 Windows、Mac、Linux 系统上安装, 下载的安装包示意如下:

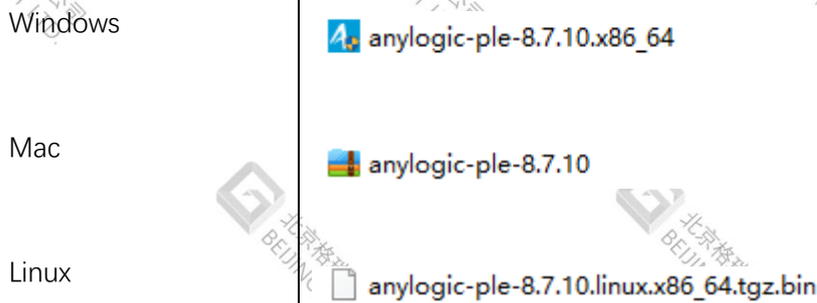


图 1-1 学生版安装包以 8.7.10 版为例

安装激活

以下步骤以 Windows 版软件安装为例, 其他系统程序安装类似。

1. 下载 AnyLogic 学生版到本地, 双击安装包开始安装。
2. 进入安装许可协议, 选择 , 继续安装。

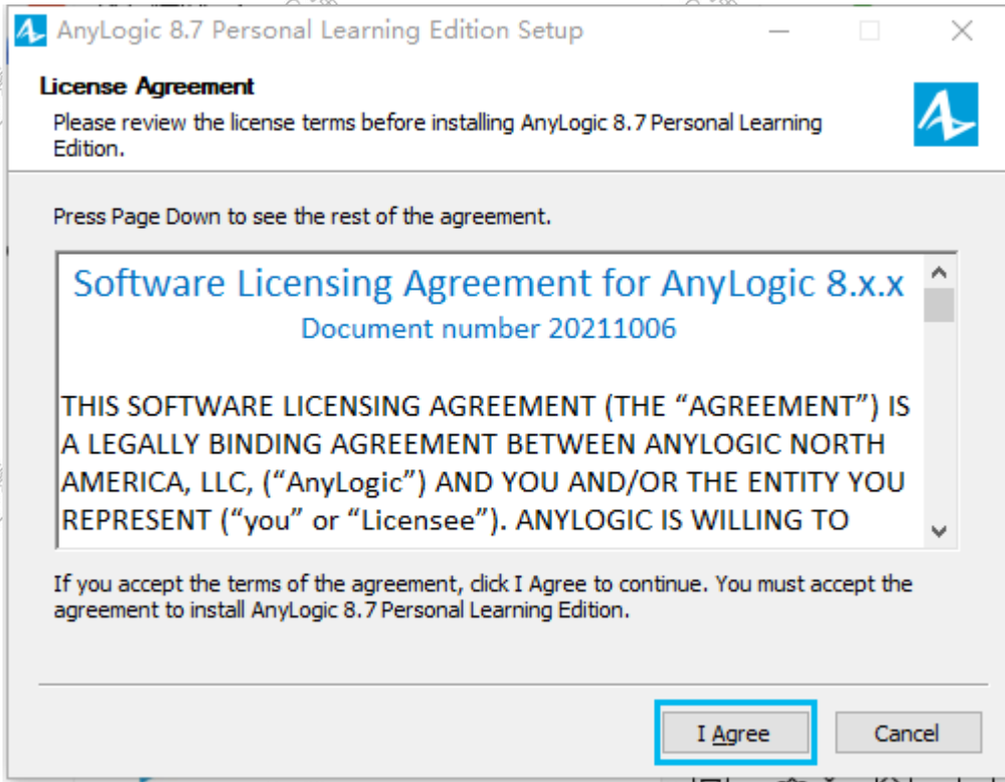
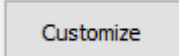


图 1-2 安装许可协议

3. 进入安装选项窗口，在这里您可以通过自定义 () 选项设置软件的默认语言环境 (在这里我们选择简体中文) 和软件的安装位置，设置后点击  继续安装，或者直接使用默认设置点击  进行安装。

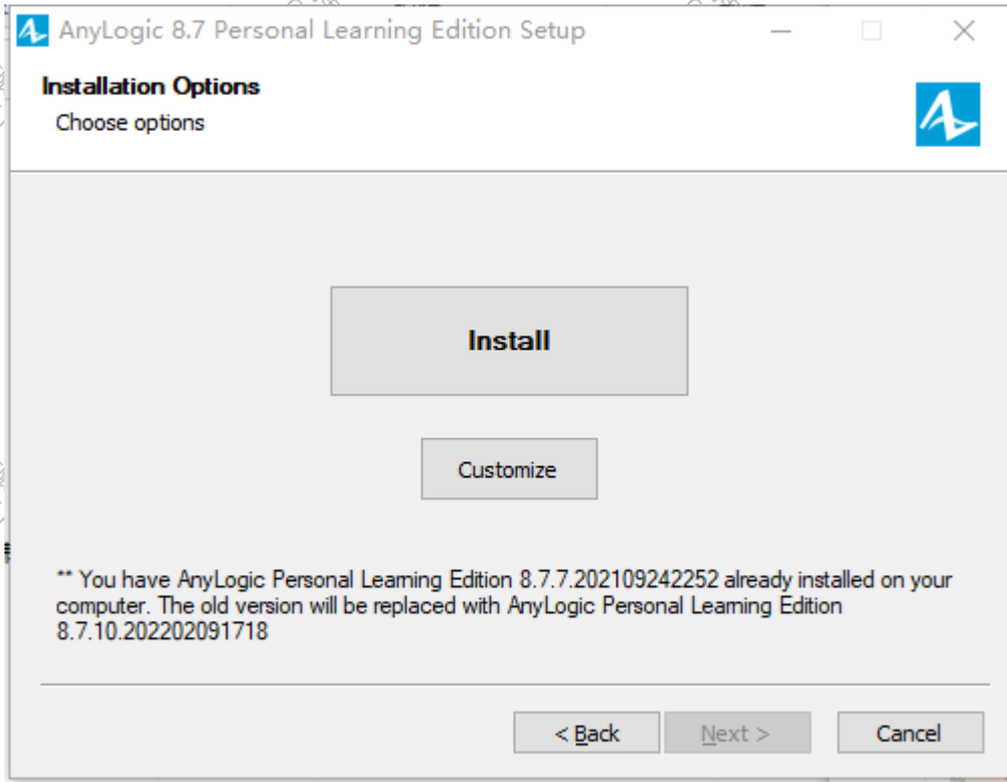


图 1-3 安装选项窗口

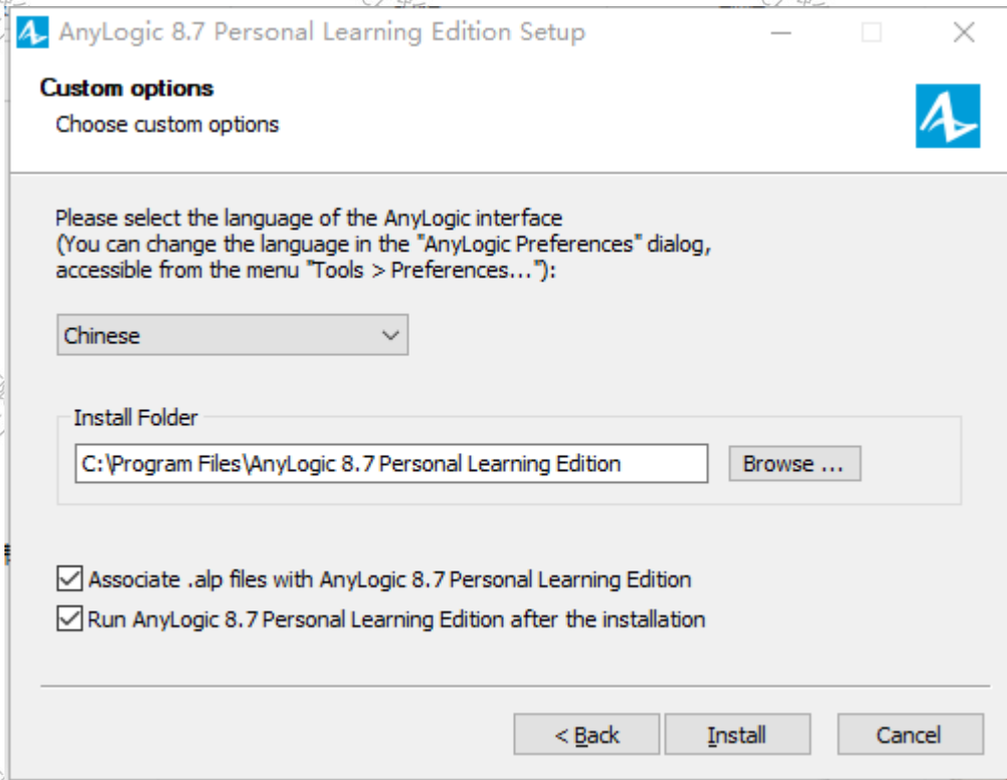


图 1-4 安装选项窗口下级窗口

4. 此时进入软件自安装阶段：

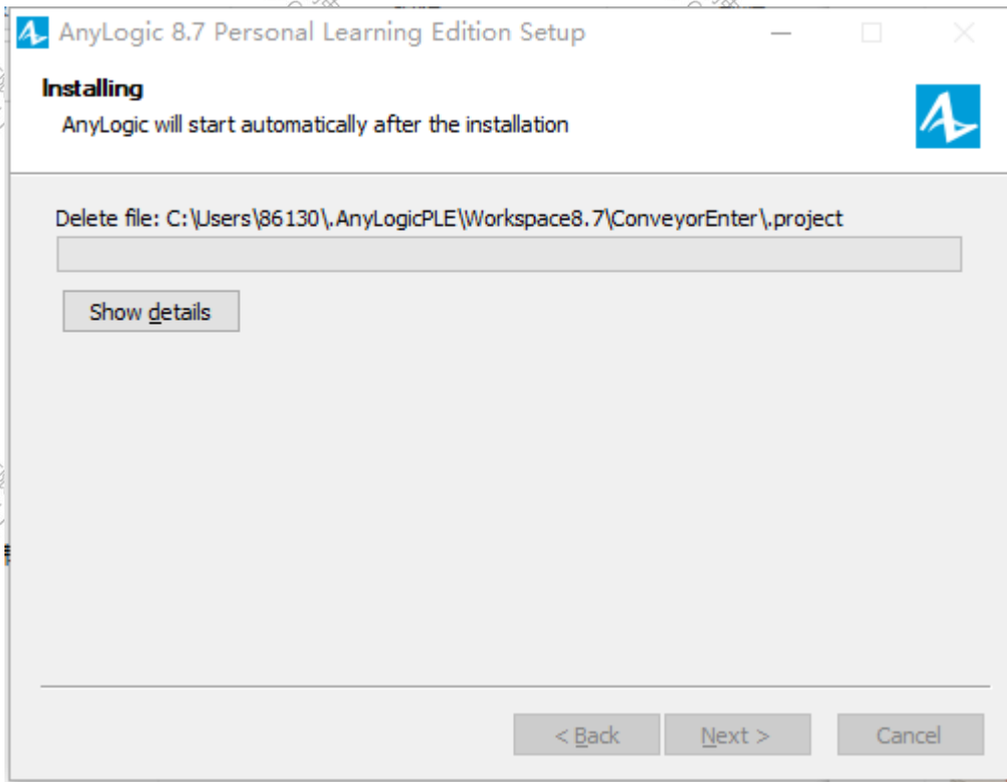


图 1-5 软件自安装阶段状态

5. 到这学习版就安装完成了，您可以开始使用它了。

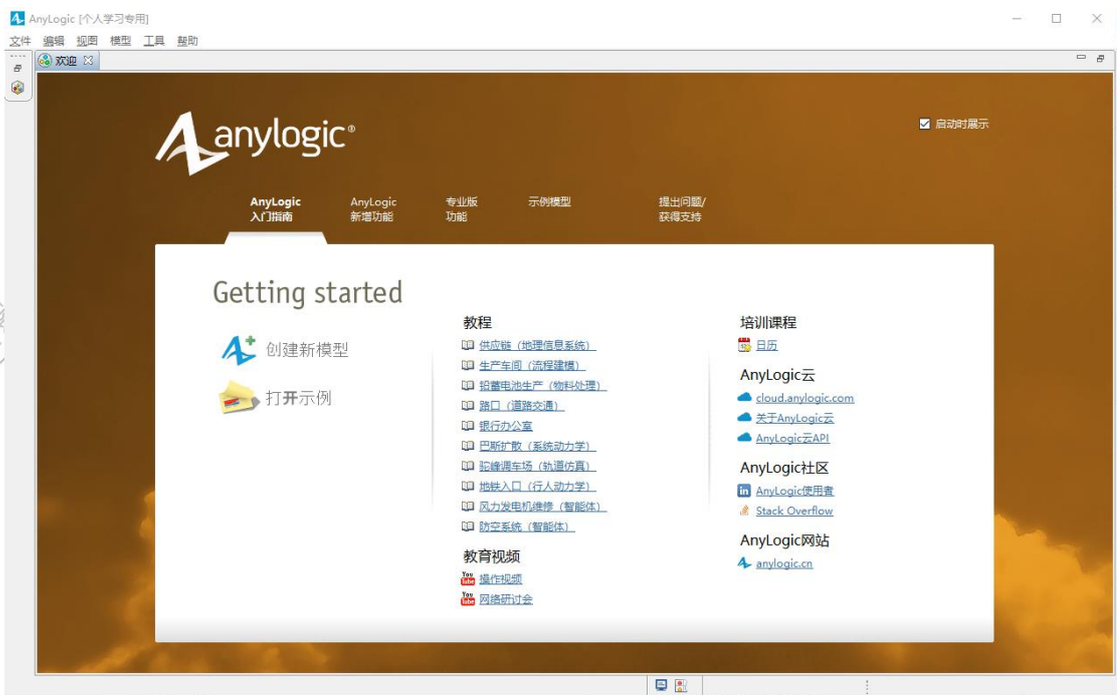


图 1-5 软件开始界面

6. 您可以在开始界面学习和了解 AnyLogic 的相关案例、学习资料，也可以关闭“欢迎”窗口开始建模了！

科研版

AnyLogic 科研版 (University Researcher) 是专门为学校、科研院所等学术机构使用的版本，禁止商业用途。

安装包

AnyLogic 支持在 Windows、Mac、Linux 系统上安装，下载的安装包示意如下：

Windows

 anylogic-university-8.7.10.x86_64

Mac

 anylogic-university-8.7.10

Linux

 anylogic-university-8.7.10.linux.x86_64.tgz.bin

图 2-1 科研版安装包以 8.7.10 版为例

安装

以下步骤以 Windows 版软件安装为例，其他系统程序安装类似。

1. 下载所需 AnyLogic 科研版安装包到本地，打开安装包开始安装。
2. 进入安装许可协议，选择 ，继续安装。

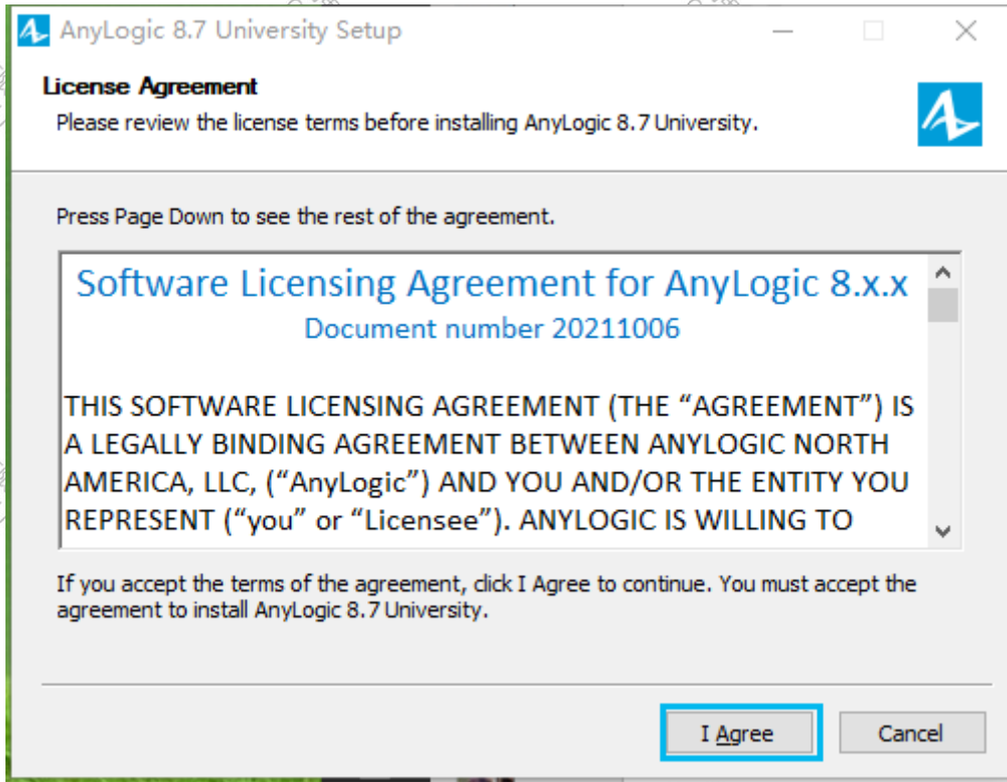
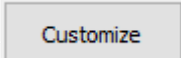
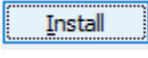


图 2-2 安装许可协议

3. 进入安装选项窗口，在这里您可以通过自定义 () 选项设置软件的默认语言环境（在这里我们选择简体中文）和软件的安装位置，设置后点击  继续安装，或者直接使用默认设置点击  进行安装。

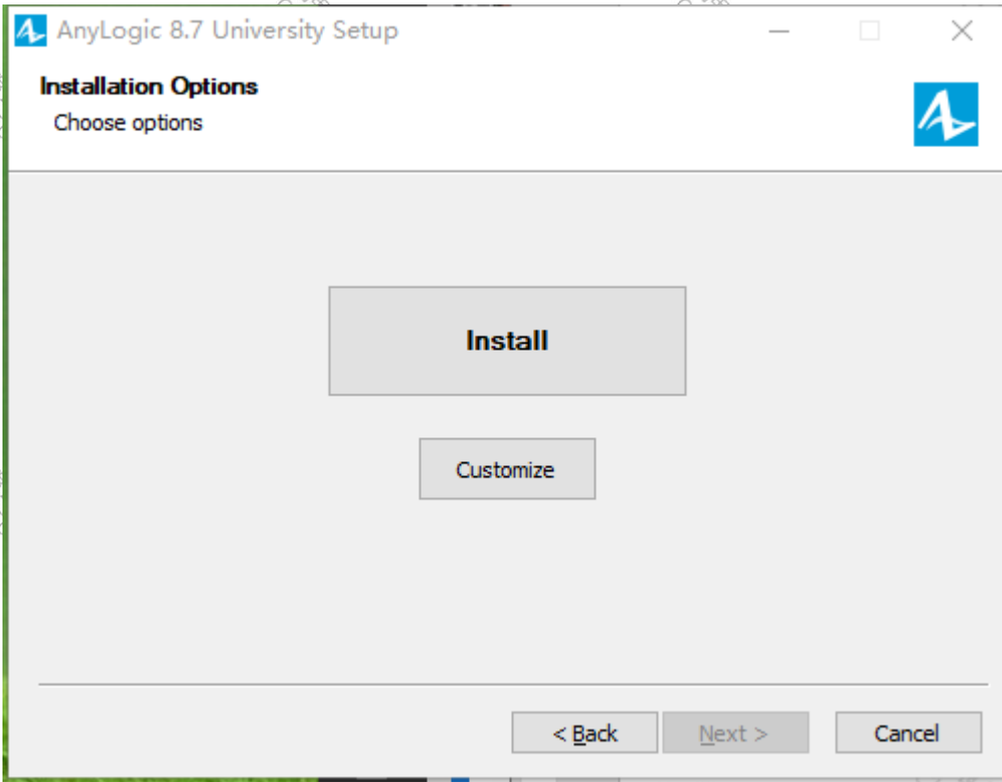


图 2-3 安装选项窗口

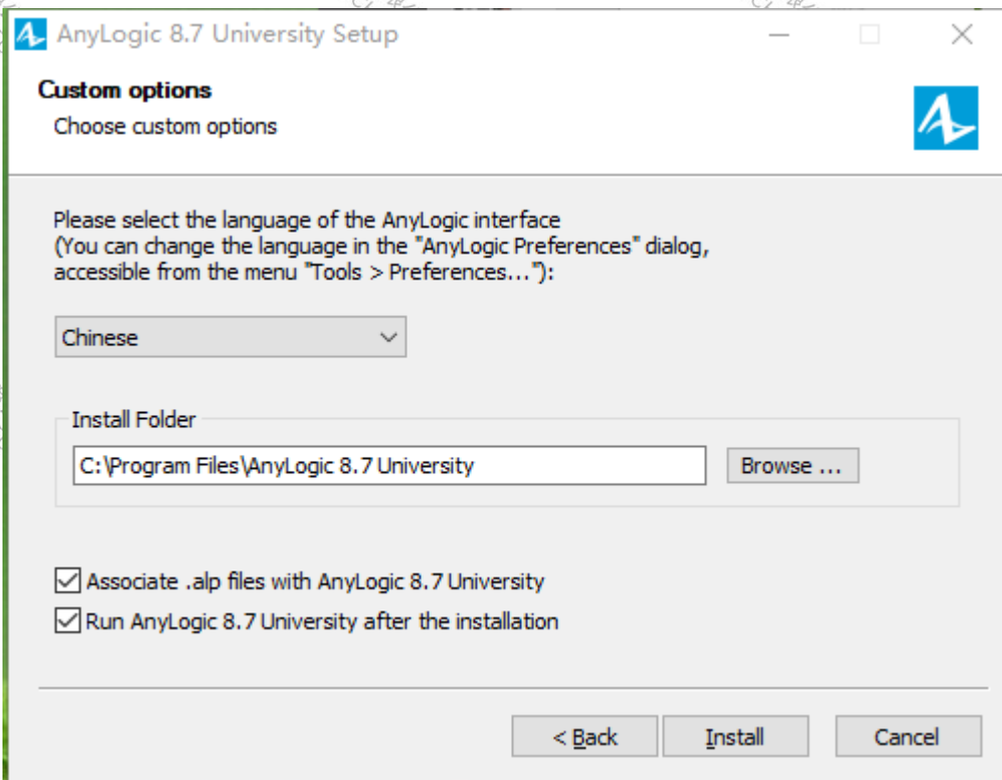


图 2-4 安装选项窗口下级窗口

4. 此时进入软件自安装阶段：

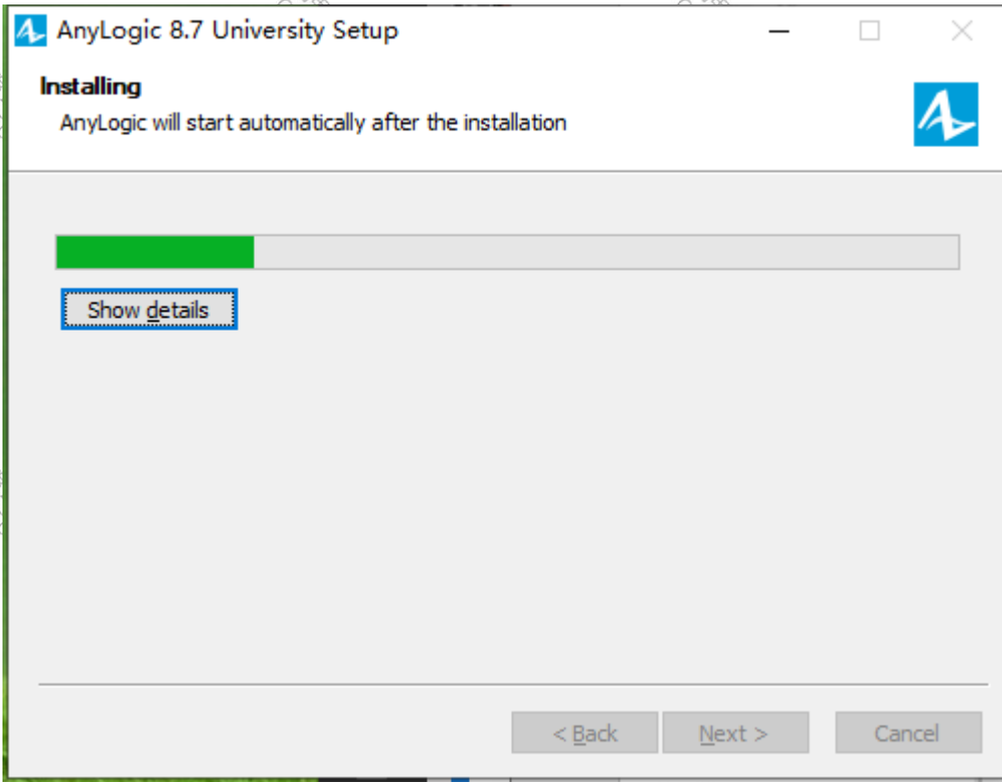


图 2-5 软件自安装阶段状态

5. 到这科研版的安装就完成了，下面我们需要通过密钥（激活码或加密狗）激活成功后开始使用。

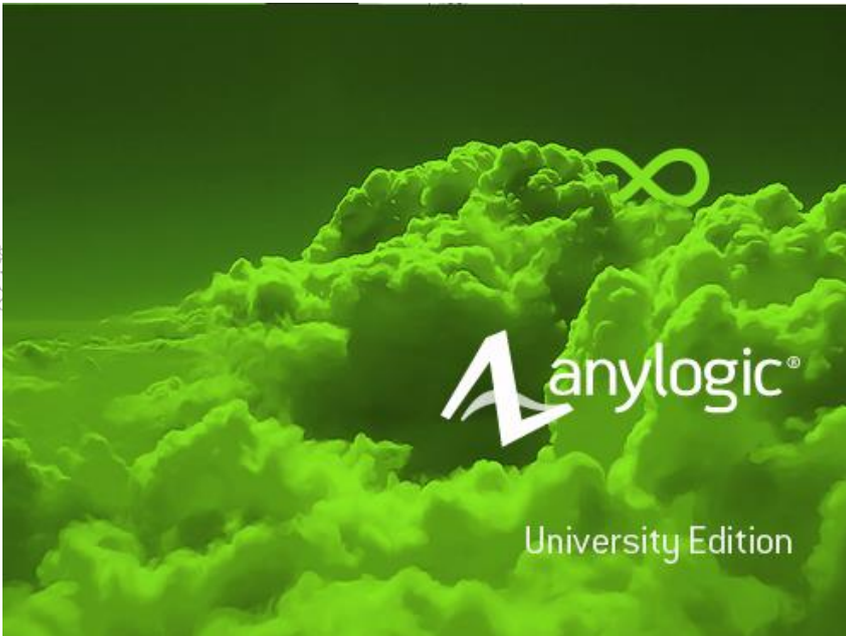
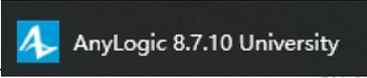


图 2-6 软件安装完成会显示打开加载页面

激活

1. 打开激活向导界面，软件可能会是以下三种情况：

A) 软件首次安装后，会自动进入激活向导界面。

B) 运行已经安装的软件  会自动打开软件激活向导。

C) 其他情况（例如，您之前在使用评估版软件，想要切换到永久许可），您可以打开软件，选择菜单栏的帮助>激活产品，打开软件激活向导。

2. 选择“使用 USB 加密狗激活 AnyLogic。请在按下一步之前插入加密狗。”选项，插入加密狗之后，点击“下一步”。

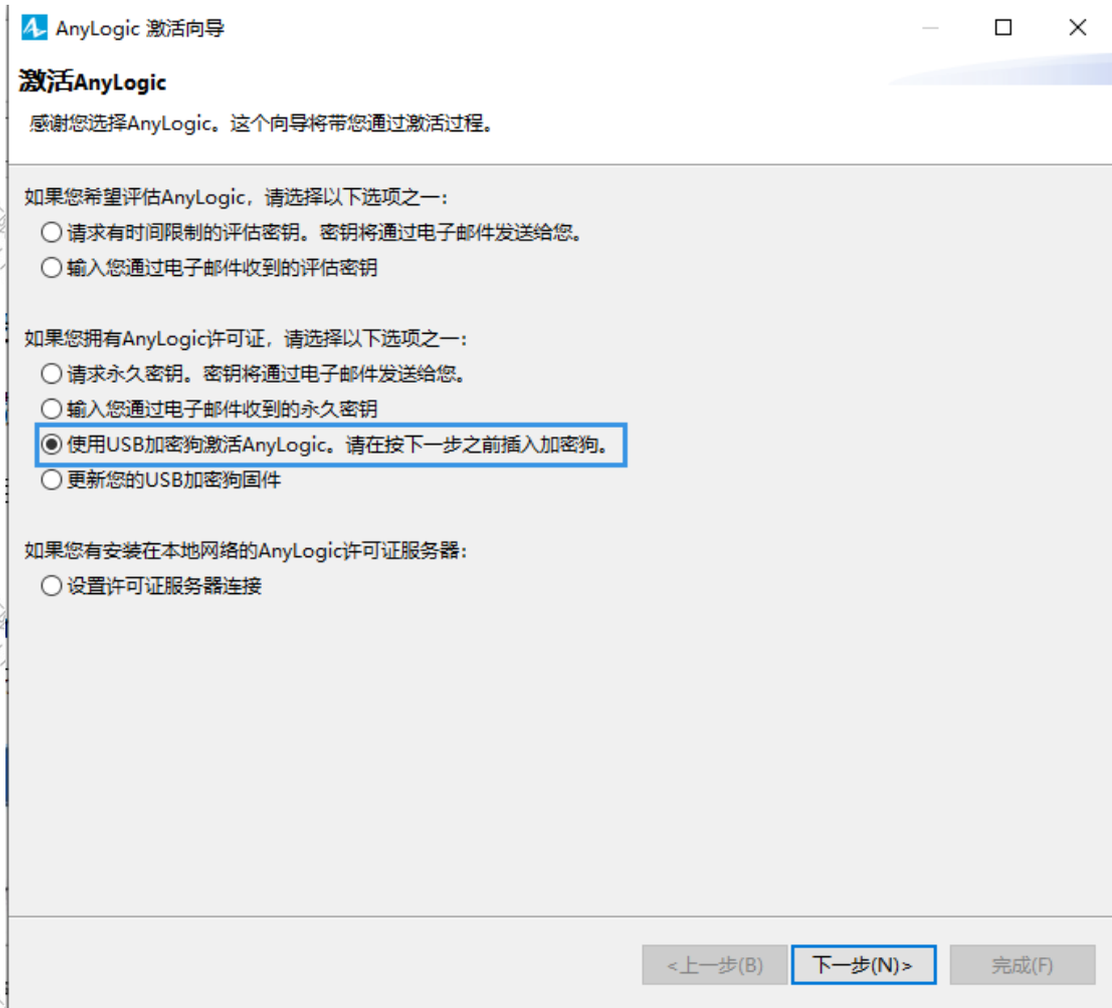


图 2-7 科研版激活向导

3. 此时插入的加密狗状态可能有 2 种状态，一种是首次使用未激活，此时在激活 AnyLogic

之前需要先激活加密狗，加密狗激活后自动激活 AnyLogic；另一种是已经激活过的加密狗，此时插入加密狗在上一步操作后会直接激活 AnyLogic。

对于首次使用的加密狗，在上一步操作后激活向导会弹出加密狗激活对话框，此时输入加密狗设备上的 PIN 码对加密狗进行激活。

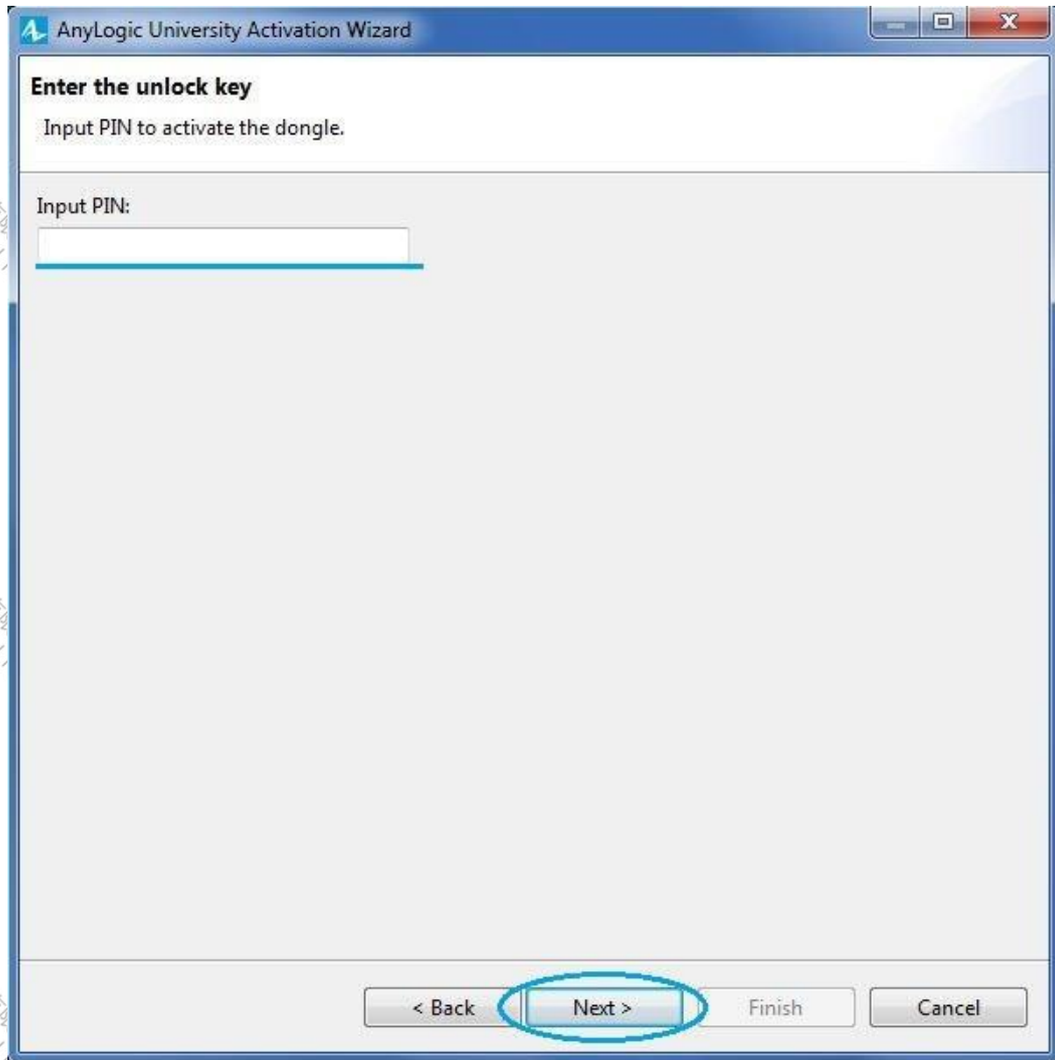


图 2-8 加密狗激活对话框

注意：

- A) 要使加密狗正常工作，用户需要能够完全管理（读/写信息）以下两个文件夹：
C:\Program Files\AnyLogic 8 University 和 C:\Users\user name\AnyLogicUniversity。
因为 AnyLogic 与加密狗通信需要通过这些文件夹进行详细信息地读写。
- B) 加密狗只需激活一次。加密狗完成首次激活使用后，无论是在这台机器上还是在其他的电脑上，再次运行 AnyLogic 时就不需要 PIN 码了。

4. 到这科研版就激活成功了，您可以开始使用它了。

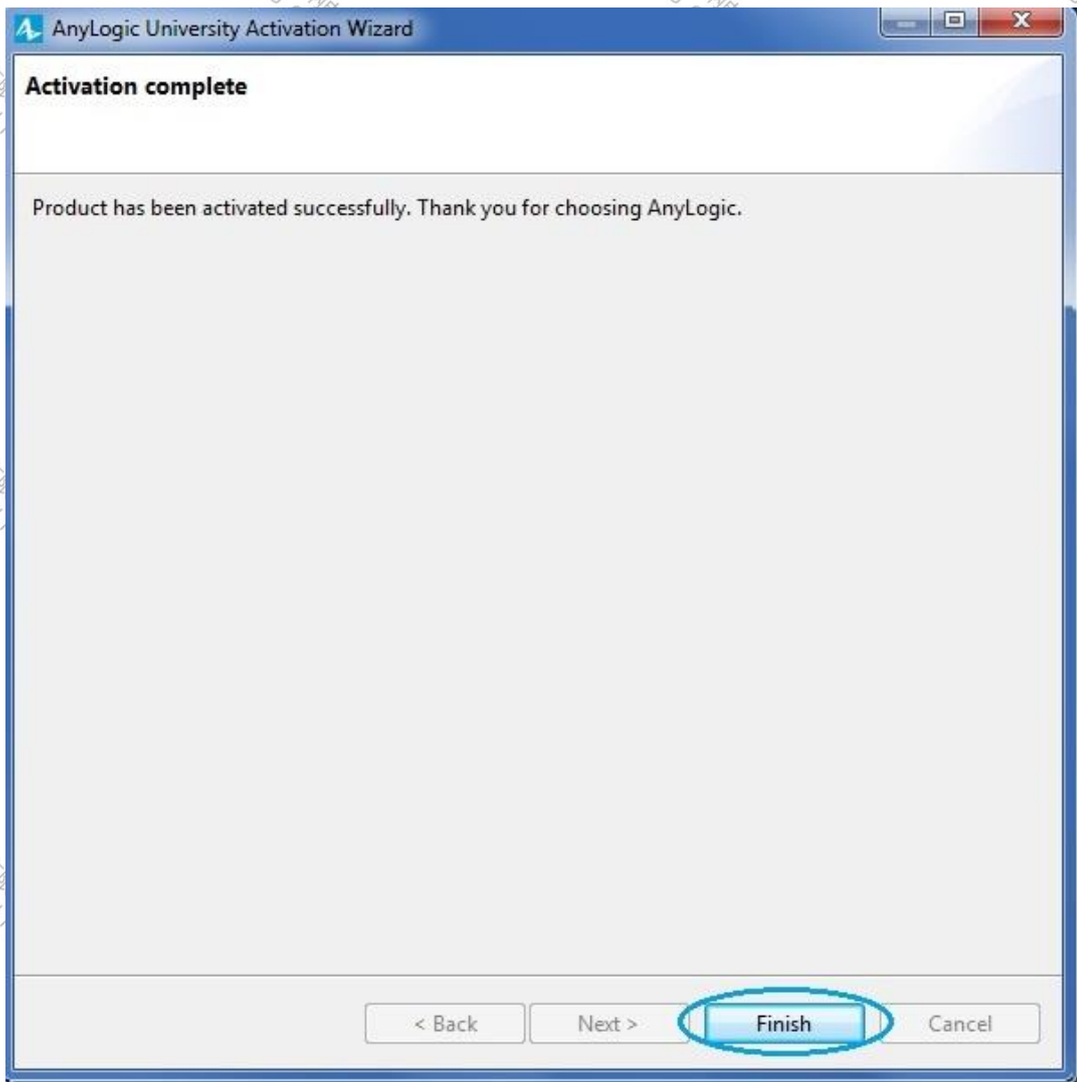


图 2-9 科研版程序激活成功

5. 您可以在开始界面学习和了解 AnyLogic 的相关案例、学习资料，也可以关闭“欢迎”窗口开始建模了！

专业版

AnyLogic 专业版 (Professional) 的针对用户是企业、政府机构或是有比较高使用要求的专业单位，为了让用户能够确实的了解专业版的具体功能，我们提供了为期 30 天的免费评估机会，让用户可以在购买正式版前试用专业版。一般情况下，专业版 (正式) 是采用加密狗激活的，专业版 (评估) 采用限期激活码激活，您可以根据自己的需求参考下面的激活部分。

安装包

AnyLogic 支持在 Windows、Mac、Linux 系统上安装，下载的安装包示意如下：



图 3-1 专业版版安装包以 8.7.10 版为例

安装

以下步骤以 Windows 版软件安装为例，其他系统程序安装类似。

1. 下载所需 AnyLogic 专业版安装包到本地，打开安装包开始安装。
2. 进入安装许可协议，选择 ，继续安装。

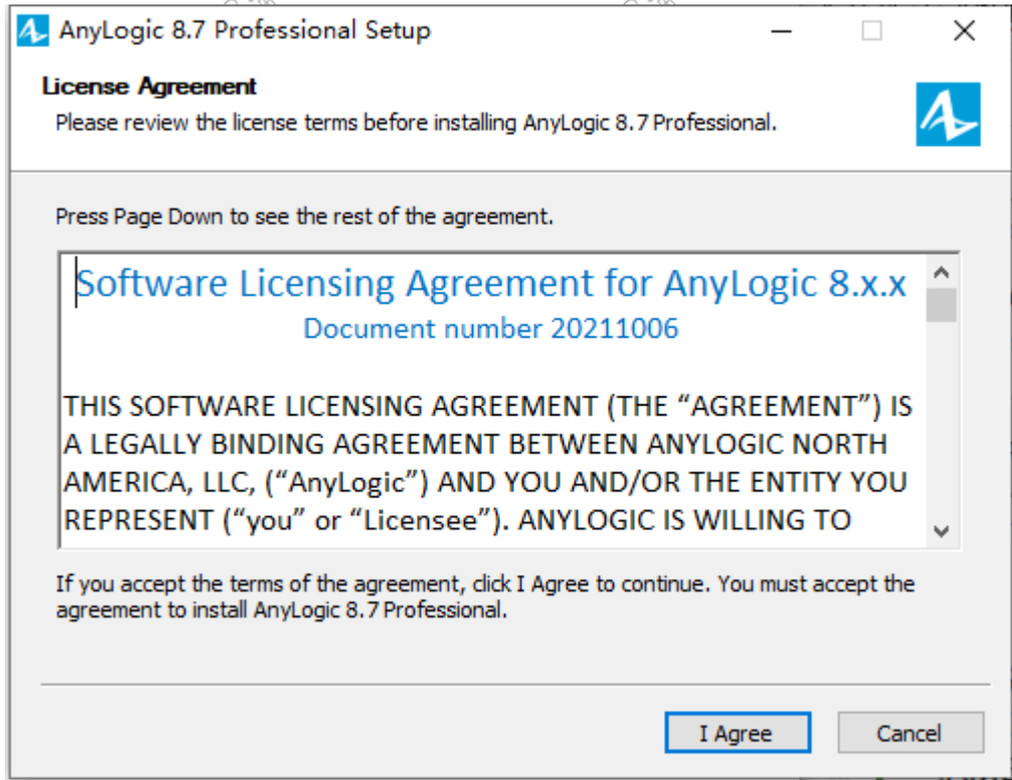


图 3-2 安装许可协议

3. 进入安装选项窗口，在这里您可以通过自定义 (Customize) 选项设置软件的默认语言环境（在这里我们选择简体中文）和软件的安装位置，设置后点击 Install 继续安装，或者直接使用默认设置点击 Install 进行安装。

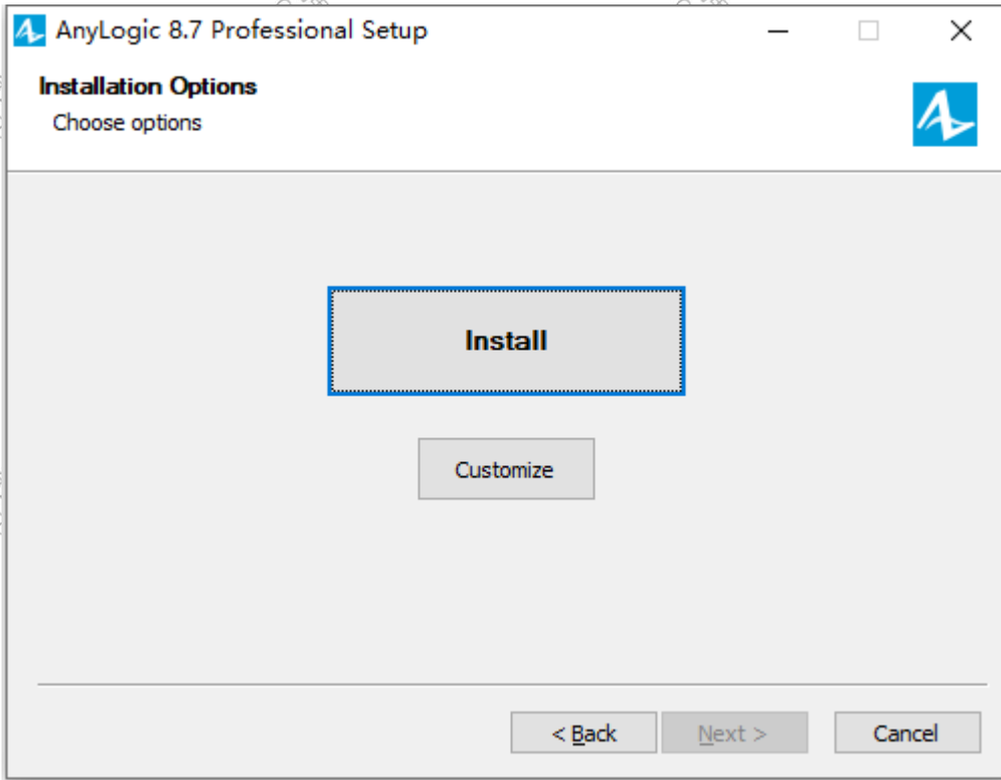


图 3-3 安装选项窗口

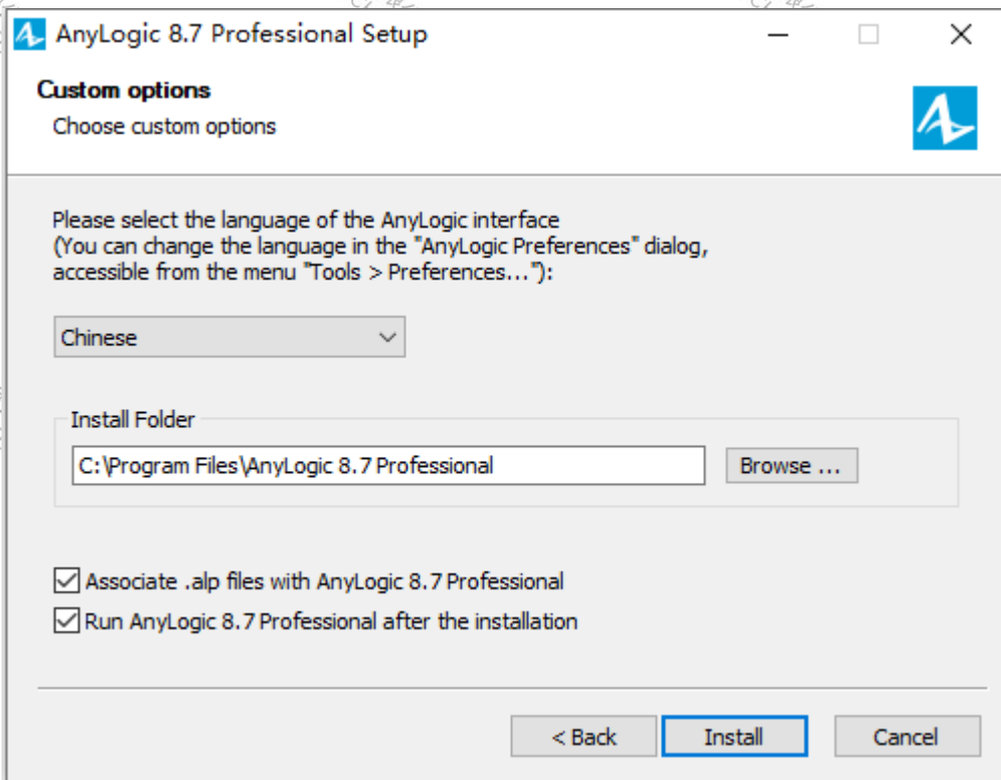


图 3-4 安装选项窗口下级窗口

4. 此时进入软件自安装阶段：

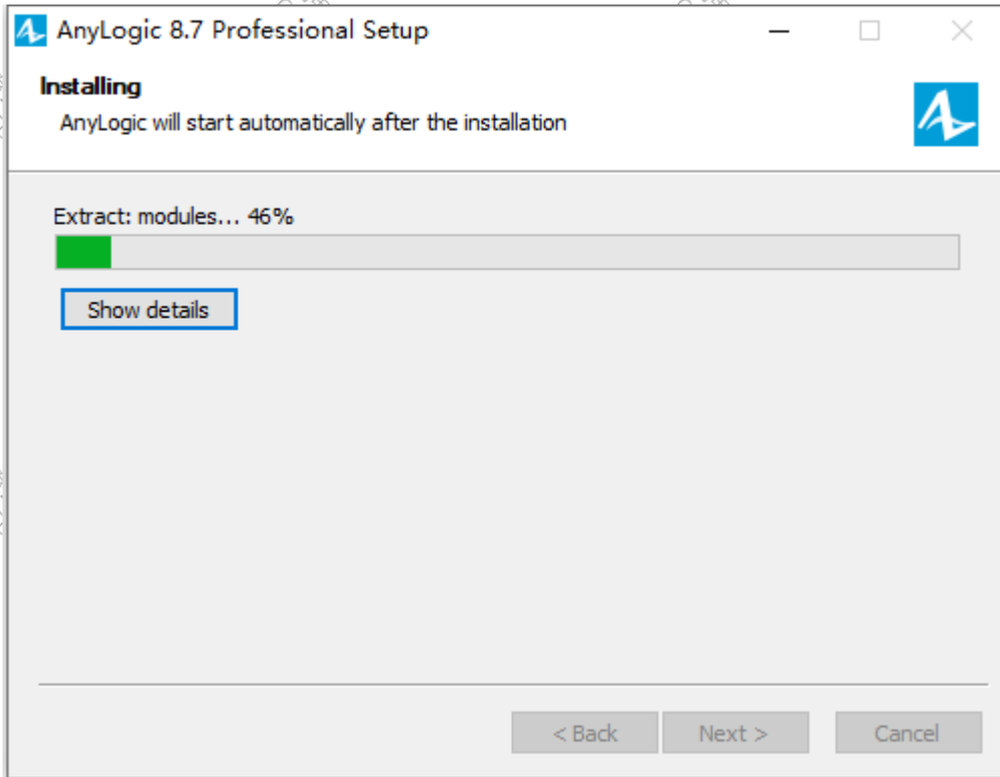


图 3-5 软件自安装阶段状态

5. 到这科研版的安装就完成了，下面我们需要通过密钥（激活码或加密狗）激活成功后开始使用。



图 3-6 软件安装完成会显示打开加载页面

激活

专业版（正式）

1. 软件首次安装后，会自动进入激活向导界面，或者可以通过已经安装的软件



进入激活向导。

2. 选择“使用 USB 加密狗激活 AnyLogic。请在按下一步之前插入加密狗。”选项，插入加密狗之后点击“下一步”。

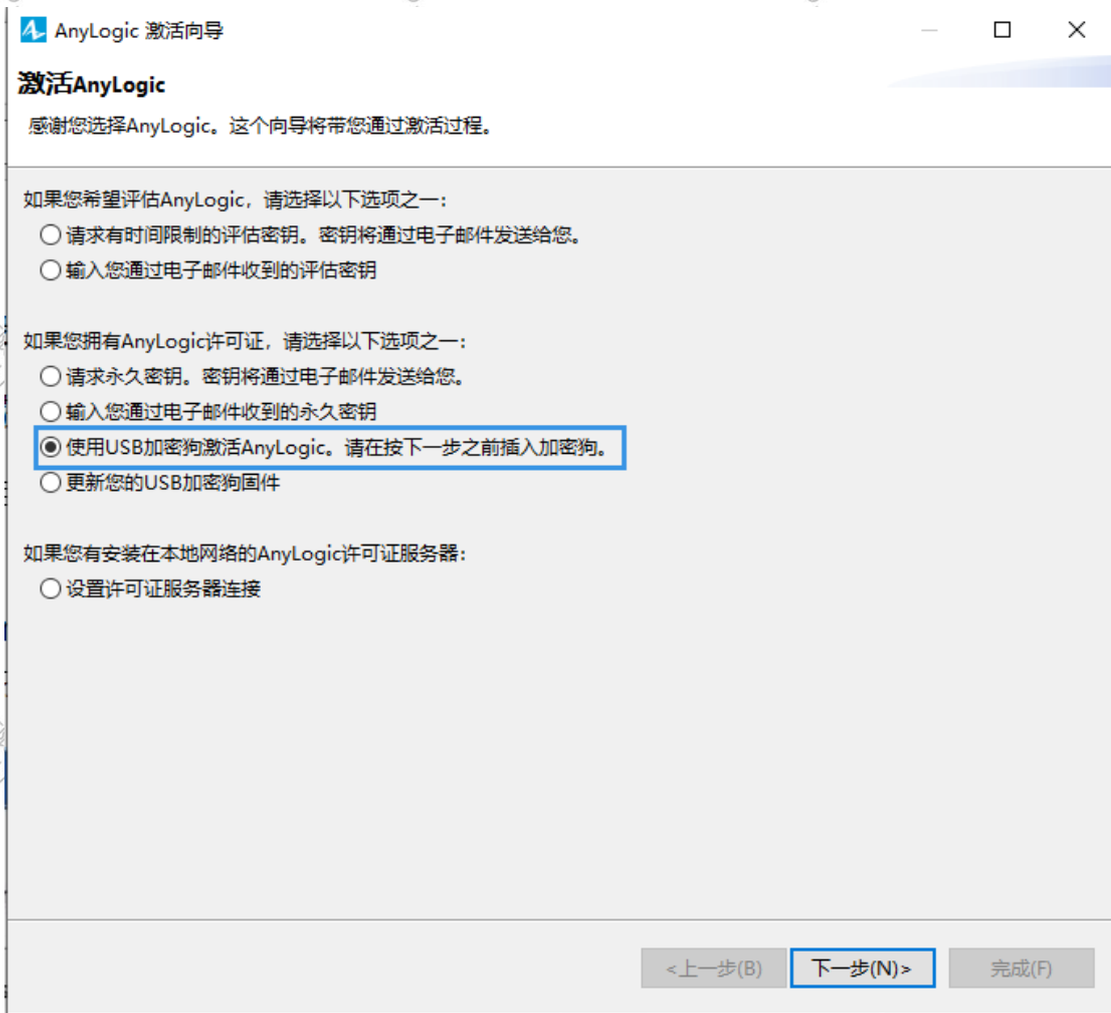


图 3-7 专业版激活向导

3. 此时插入的加密狗状态可能有 2 种状态，一种是首次使用未激活，此时在激活 AnyLogic 之前需要先激活加密狗，加密狗激活后自动激活 AnyLogic；另一种是已经激活过的加密

狗，此时插入加密狗在上一步操作后会直接激活 AnyLogic。

对于首次使用的加密狗，在上一步操作后激活向导会弹出加密狗激活对话框，此时输入加密狗设备上的 PIN 码对加密狗进行激活。

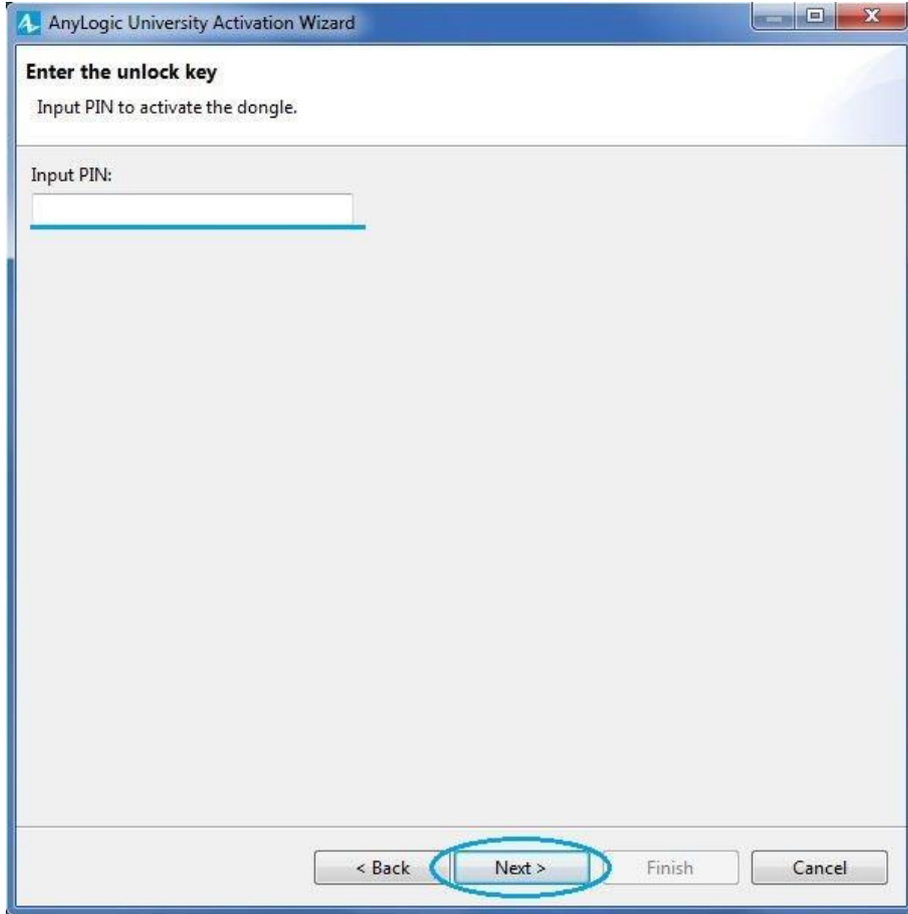


图 3-8 加密狗激活对话框

注意：

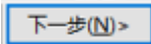
- A) 要使加密狗正常工作，用户需要能够完全管理（读/写信息）以下两个文件夹：
C:\Program Files\AnyLogic 8 University 和 C:\Users\user name\AnyLogicUniversity。
因为 AnyLogic 与加密狗通信需要通过这些文件夹进行详细信息地读写。
 - B) 加密狗只需激活一次。加密狗完成首次激活使用后，无论是在这台机器上还是在其他的电脑上，再次运行 AnyLogic 时就不需要 PIN 码了。
4. 到这科研版就激活成功了，您可以开始使用它了。

专业版（评估）

1. 软件首次安装后，会自动进入激活向导界面，或者可以通过已经安装的软件



进入激活向导。

2. 选择“请求有时间限制的评估密钥，密钥将通过电子邮件发送给您。”，点击  后您将进入密钥申请界面。

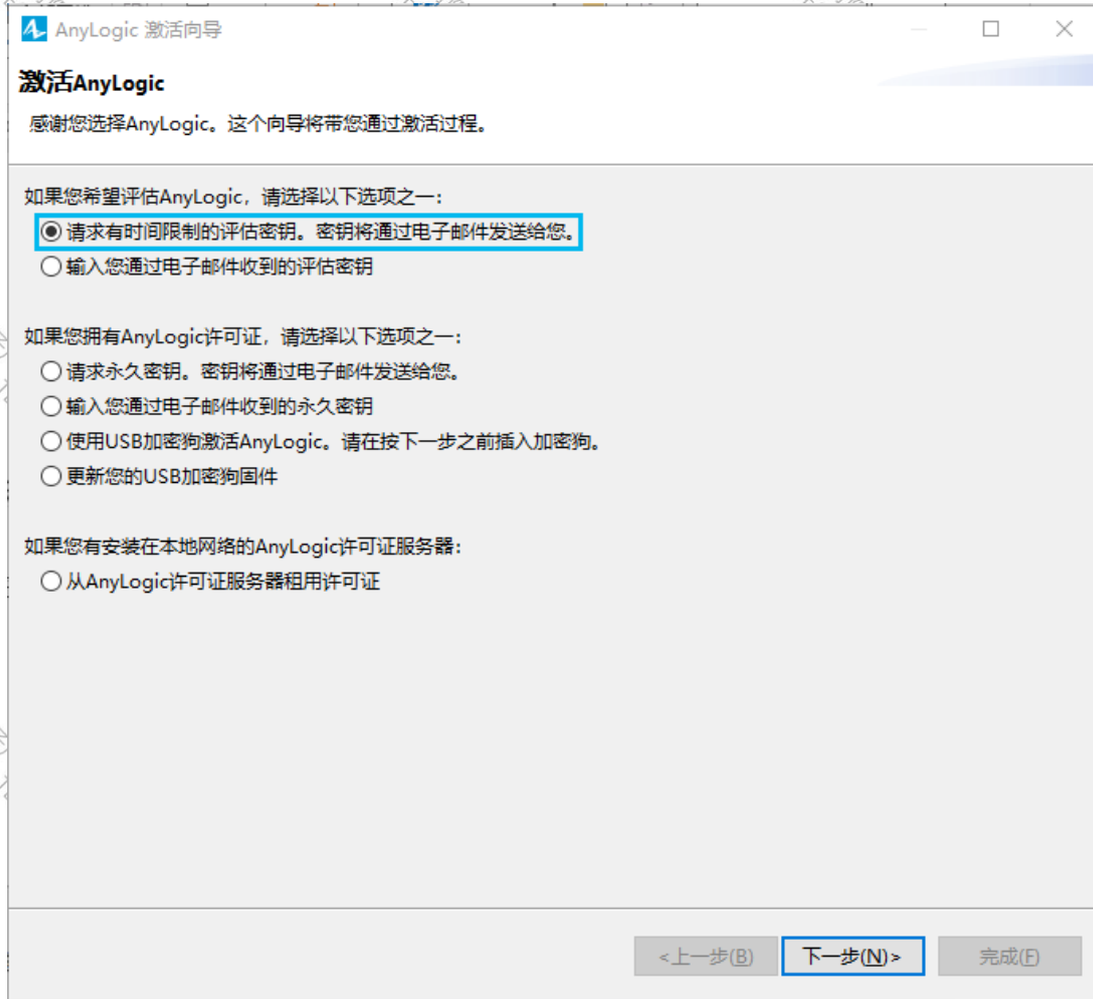


图 3-9 专业版激活向导

3. 填入信息并点击下一步（此时系统会将评估密钥发送到填写的邮箱中），将收到的评估密钥复制粘贴到激活窗口。

AnyLogic 激活向导

AnyLogic 评估密钥请求

请完成您的个人数据并提供有效电子邮箱地址。您将通过电子邮件收到您的解锁密钥。

*名: Carila

*姓: Beijing

*公司: Beijing Carila Tech Ltd.

*企业邮箱: [redacted]@carila.cn

指定有效的电子邮箱地址。我们使用它发送评估密钥。
 我想接收每月AnyLogic电子报

*电话: 010-62964229

*国家: China

*专业领域: 商业 (非咨询) *工作类型: 经理 (我不)

*您会在什么领域使用AnyLogic?
其他 所有领域

*您是如何听说AnyLogic的?
北京格瑞纳电子产品有限公司宣传

您的许可证请求将发送到AnyLogic激活服务器。

代理设置.....

< 上一步(B) 下一步(N) > 完成(F)

图 3-10 密钥申请信息填写窗口

AnyLogic 激活向导

信息

密钥请求已经发送

i 评估密钥请求已经发送到AnyLogic激活服务器。评估密钥将自动生成并发送到您在表中指定的电子邮箱地址。

您将收到两封电子邮件消息:

- 1、评估密钥和操作指南
- 2、有用的链接和附加的信息

如果您没有在五分钟之内收到电子邮件消息, 请检查垃圾邮件文件夹。
如果您无法找到消息, 请联系我们:
<https://www.anylogic.cn/contact-us/>

< 上一步(B) 下一步(N) > 完成(F)

图 3-11 “密钥申请已发送”提示窗口

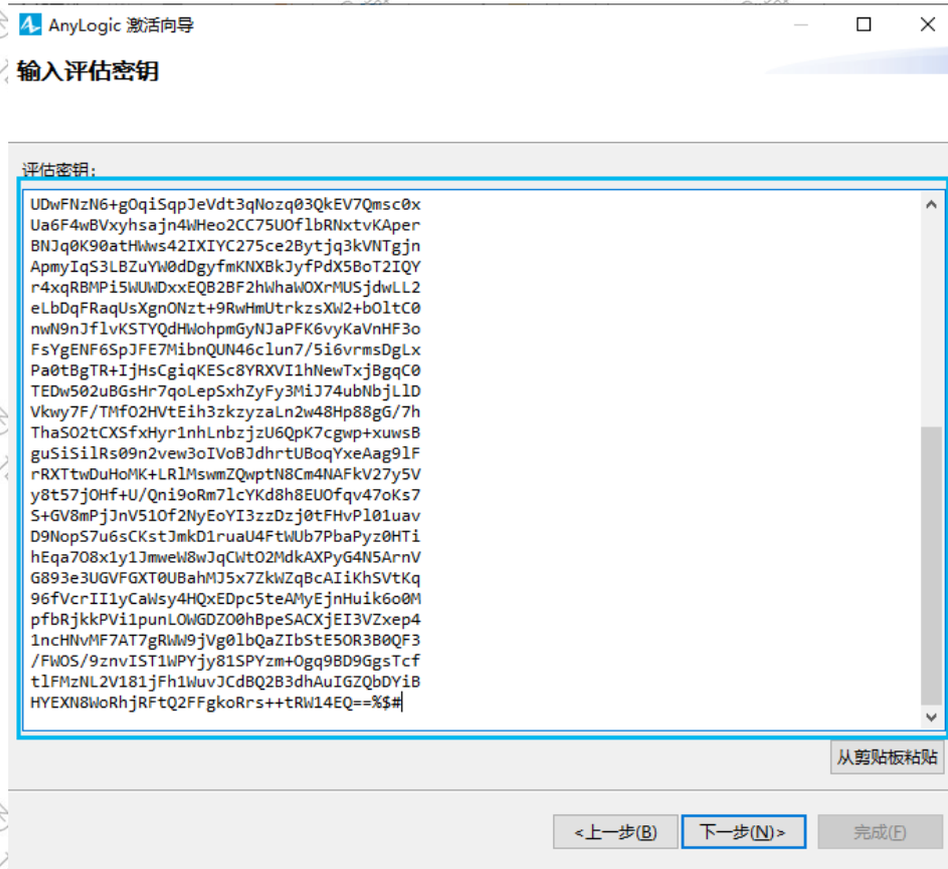


图 3-12 密钥输入窗口

注：如此时已关闭激活窗口，可从第 2 步中选择“输入您通过电子邮件收到的评估密钥”

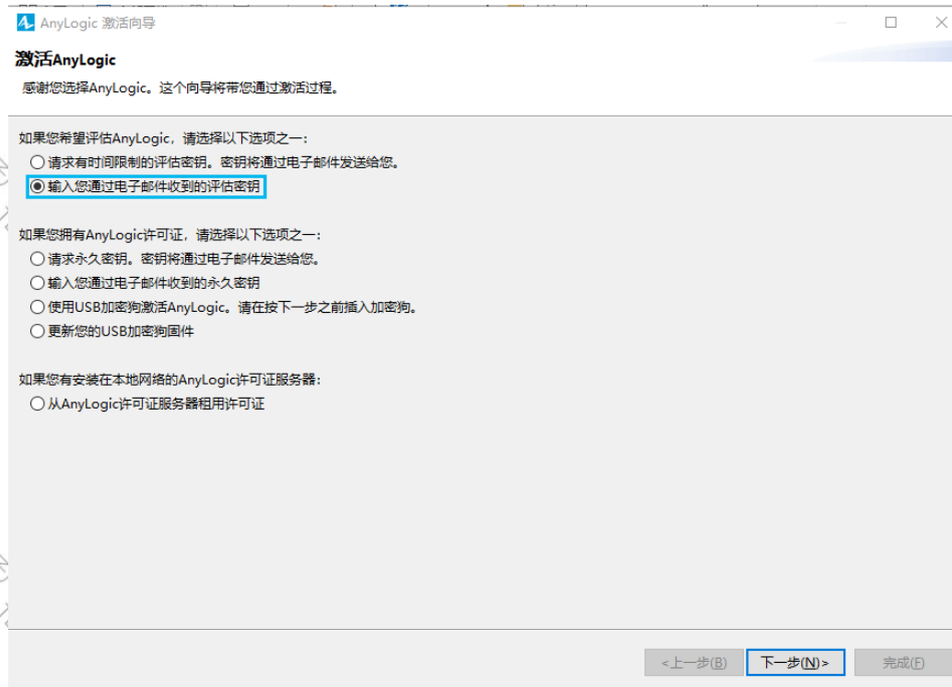


图 3-13 专业版激活向导

4. 到这专业版就激活成功了，您可以开始使用它了。

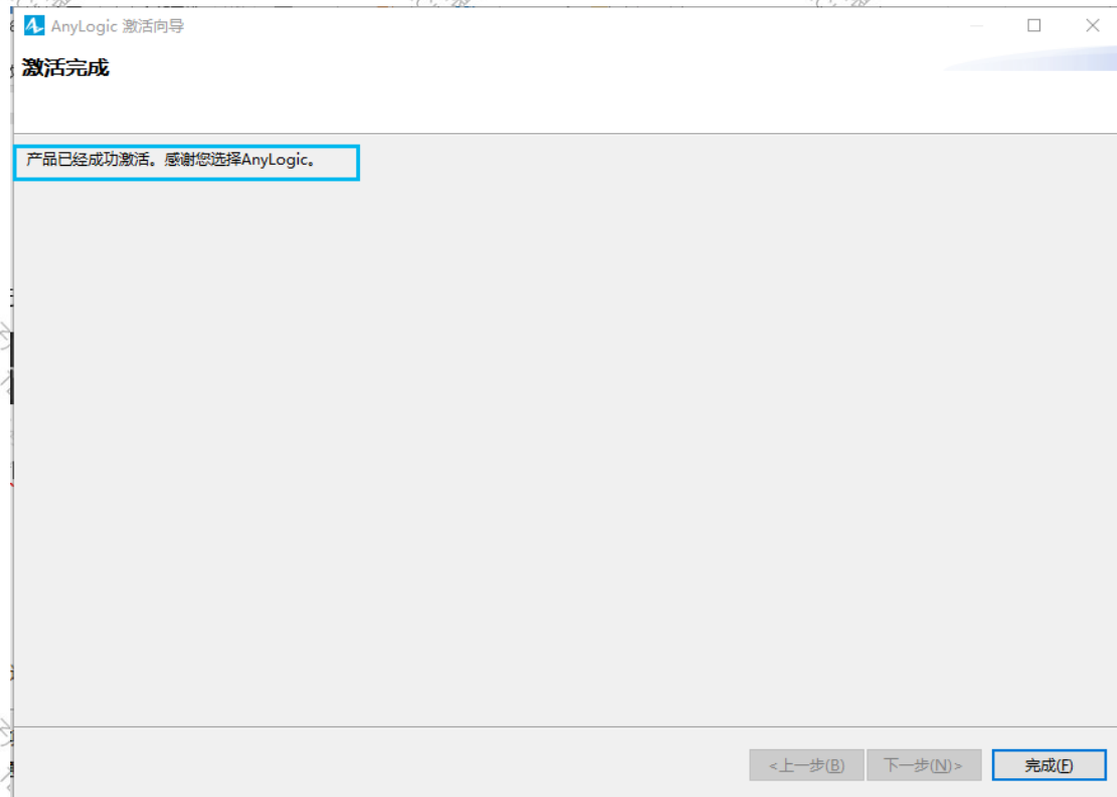


图 3-14 专业版激活成功

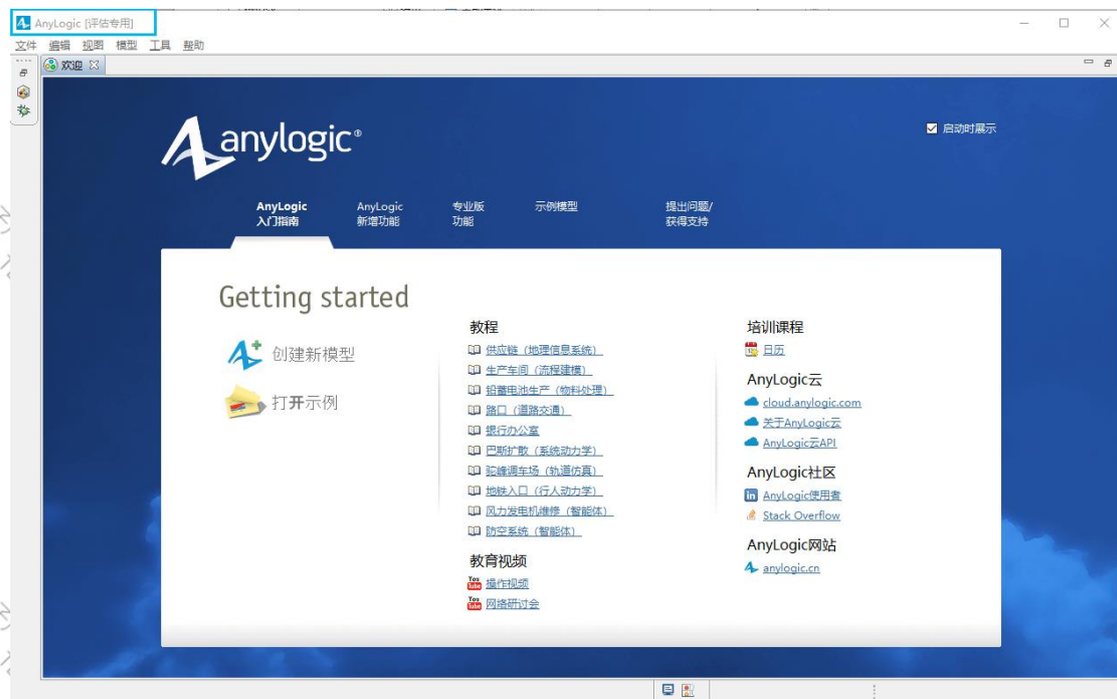


图 3-15 软件开始界面

注意：

首次安装完成专业-评估版，会进入“[How to learn AnyLogic](#)”页面，内含丰富的学习资源，帮助您开始 AnyLogic 使用之旅。

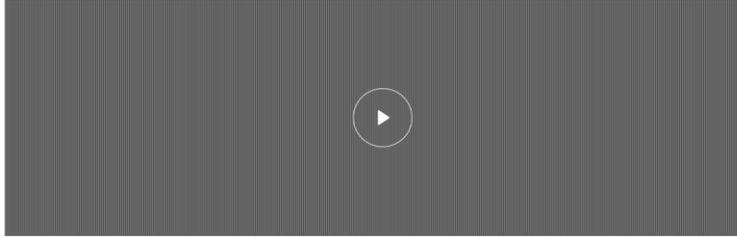


DOWNLOAD

How to learn AnyLogic

AnyLogic is not hard to learn when you know where to start. On this page, you will find various resources for all levels: from books and tutorials covering the fundamentals of simulation modeling to educational videos from AnyLogic experts.

Don't forget to check [AnyLogic communities](#) where you can connect with other users and get support.



Choose your level and check the resources we recommend. Enjoy!

GET STARTED

IMPROVE YOUR SKILLS



Free AnyLogic software download

AnyLogic Personal Learning Edition (PLE), with example models and tutorials inside, has everything you need to start simulation modeling.

图 3-17 产品网站学习页面