

# 学术及学生许可

Siemens Product Lifecycle Management Software Inc.,或其西门子工业软件关联公司之一（在下文中合称为“SISW”）已与用户就 SISW 软件签订了一份软件许可与服务协议。协议形式可以是双方签名的书面协议或者用户以电子方式同意的一份点击协议或线上协议（在下文中称为“协议”）。此条款和条件（“学术修订”）将仅专门适用于 SISW 授予的学术机构和/或学生软件许可。此条款将是对协议条款的补充并在与协议条款冲突时取代并代替协议中关于 SISW 学术机构或学生许可的条款。

**1 定义。**除非学术修订另有不同定义，否则学术修订中使用的首字母大写术语的含义与协议中的定义相同。

- 1.1 “**学术机构许可**”。若 SISW 确定软件许可为学术机构许可，则客户必须为学术机构或其他符合资格的非营利机构，且该许可只能用于教育目的而不得用于任何其他目的。
- 1.2 “**学术机构软件**”指已被 SISW 指定为学术软件包的软件产品，供被许可学术机构用于本学术修订中规定的目的。
- 1.3 “**授权使用者**”指，为使用学术机构软件之目的，位于区域范围内的用户的学院、教职员工、学生和研究生助教。
- 1.4 “**学生**”指已经购买了一个有效学生许可的学生个人用户。
- 1.5 “**学生许可**”指已被 SISW 指定为学生许可的软件产品，供被许可在校学生用于与学位攻读计划直接相关的研究。
- 1.6 “**区域**”指取得并安装软件的国家。

**2. 适用于学术机构许可的条款。**若软件作为学术机构许可提供给用户，除协议中规定的其它条款和条件外，下列条款同样适用。

- 2.1 学术机构软件可以按下列方式作为一个有限期许可或者永久许可给用户：（i）有限期许可将在通过电子下载向用户提供软件之日下一个月的首日之后一年内有效，此后该许可将到期，除非经双方同意续期。有限期许可有年费（包含下文描述的维护服务费用）。任何一方都可以在当前有效期届满之前至少 60 天向对方发出书面通知，终止该许可；（ii）永久许可可以无限延期，前提是用户持续遵守经本协议修订的协议条款。如果用户被授予一项永久的学术机构许可，除非用户向 SISW 或 SISW 的授权经销商或分销商订购单独的服务，否则该许可不包括维护服务。
- 2.2 用户将限制软件的使用，仅允许授权使用者用于与教学、培训、学位课程以及作为用户实施辅导职能一部分的研发直接相关的目的。SISW 明确禁止将软件用于（i）针对不寻求学位的学生进行的任何培训或辅导；（ii）针对在与 SISW 单独签署的协议中作为软件被许可方的任何第三方进行的培训或辅导；（iii）任何商业目的，包括但不限于商业性处理、有偿咨询或为任何关联方进行的处理；以及（iv）为销售或许可目的而开发软件。作为授权使用者在个人计算机或家庭计算机上使用学术机构许可的前提条件，用户应让授权使用者签署 SISW 的标准单个学术使用者协议。用户将保存经签署的单个学术使用者协议，并在 SISW 要求时向其提供。
- 2.3 用户还必须满足下列条件：（i）用户将软件作为其每学年至少提供一次的标准课程的一部分；（ii）用户将就其想要出版的有关软件的容量、功能和/或方法的所有文件事先获取 SISW 的书面批准；（iii）授权使用者开发的与软件互相作用和/或接口的所有软件程序与相关文件说明将披露给 SISW。若 SISW 提出相关要求，该类程序与文件说明将以源代码形式提供给 SISW。用户授予 SISW 一项非排他性的、可转让的、费用已付的且无需许可费用的许可，以使用和/或营销、经销并修改任何该类软件程序，但前提是本规定不与已有的适用于该类软件与文件说明的处理授权或合同产生冲突。若此类已有的授权或合同与本规定冲突，应以已有的授权或合同为准，但前提是已通知 SISW 该类授权或合同限制。
- 2.4 针对学术机构软件（包括 SISW 的 Parasolid 或 D-Cubed 产品）的产品专用条款应被纳入一份由双方签订的单独协议中。
- 2.5 SISW 向商业用户提供的标准维护服务不适用于学术机构软件。SISW 将向用户（单个授权使用者除外）提供软件维护服务，服务时间为美国当地时间周一至周五上午八点（8:00 a.m.）至下午五点（5:00 p.m.），SISW 的国定假除外。用户将指定一名知识渊博的正式员工代表作为一个联络点，对用户的所有软件维护申请进行管理并解决相关问题。该代表将在联系 SISW 请求协助前，尽全力解决用户与软件相关的问题或难题。该代表将向 SISW 转发所有的服务申请，还将作为该区域内所有 SISW 软件维护服务的接收方。
- 2.6 维护服务仅适用于将软件安装至指定类型的计算机和操作系统时最新发布软件，且由以下部分组成：（i）电话支持服务，包括 SISW 技术支持人员就具体的软件技术需求与问题予以解答；（ii）公告栏服务，用户可以电子方式输入软件支持申请，并访问新版本发布通知和软件信息；以及（iii）当 SISW 提供升级版时的软件升级服务。升级版

本将不包括需要另外付费获取许可的独立软件模块。用户同意在从 SISW 接收到软件升级版本之日起的三十（30）天内，或用户的当前学期结束时（以二者中较晚者为准）安装所有软件升级版本。

2.7 使用软件的学术机构许可创建的作品和其它数据包含特定限制，使得该等数据无法在教学使用区域外使用。若用户将使用软件的学术机构许可创建的数据与以其它方式创建的数据进行合并或链接，则此类其它数据可能也会受到该等限制的影响。若用户将使用软件的学术机构许可创建的数据与以其它方式创建的数据进行合并或链接，SISW 不应承担任何责任或义务。

**3. 适用于学生许可的条款。**若软件作为学生许可提供给学生，则除了本协议所含其它条款条件外，还适用下列条款。

3.1 学生许可将作为有限期许可给学生。此类许可的期限为自用户可获取软件之日后的下个月首日起延续一（1）年，或 SISW 规定的更长时间。

3.2 用户将限制软件的使用，仅允许用于为追求学历项目直接相关的学术研究工作。如果用户超出，或试图超出这种权力，则学生许可终止。

3.3 学生许可不含任何形式的维护服务。

3.4 使用软件的学生许可创建的作品和其它数据包含特定限制，使得该等数据无法在教学使用区域外使用。若用户将使用软件的学生许可创建的数据与以其它方式创建的数据进行合并或链接，则此类其它数据可能也会受到该等限制的影响。若用户将使用软件的学生许可创建的数据与以其它方式创建的数据进行合并或链接，SISW 不应承担任何责任或义务。