

# 面向制造实验室和创客空间的 SOLIDWORKS (SOLIDWORKS FOR FAB LABS AND MAKER SPACES)

创客空间赞助计划



## 共享、学习 设计、创造

创客空间和制造实验室是创客运动的生命之血。创客空间为创客提供所需的指导和社区感。作为 Fab Foundation 网络的一部分，制造实验室可以使用 SOLIDWORKS Premium 开展其项目。这意味着他们可以使用集成的机械、仿真、电气、运动、成本、可持续性和技术文档工具（不胜枚举）进行设计和验证。

3D 打印和设计软件的进步, 加上创客空间的出现, 使得产品创造的门槛达到前所未有的低。在全球范围内, 制造实验室中都能找到 SOLIDWORKS 与 Fab Foundation 的合作伙伴关系。此外, 全球有超过 6,000 个创客空间, 有抱负的艺术家、设计师、工程师和企业家在其中一起尽显才华。SOLIDWORKS 致力于成为这一创客运动的关键因素。

## 制造实验室



SOLIDWORKS 是 Fab Foundation 的创始 CAD 合作伙伴, 以赞助的方式为麻省理工学院比特和原子研究中心 (CBA) 全球制造实验室网络中的实验室提供 SOLIDWORKS 软件。

如果您满足以下条件, 就有资格获得赞助:

- 是网络中的官方制造实验室 (在 [fablabs.io](http://fablabs.io) 网站上列出)
- 或者是制造学院站点。

申请赞助, 就表示您同意在我们开发新技术、相关案例研究、社交媒体故事、图像、新闻发布和用户组演示时进行协作, 为建立世界范围内制造实验室的 SOLIDWORKS 社区出一份力。

申请地址: <http://fabacademy.org/resources/solidworks/>



卢旺达制造实验室中的 3D 打印。

6 月, 麻省理工的制造实验室团队帮助我们在非洲中部建立了第一个站点。SOLIDWORKS 以赞助的方式为卢旺达制造实验室提供了软件工具, 并捐赠了所有设备开始制造。

## 赞助计划能为您提供什么?

**制造实验室**将获得一个 SOLIDWORKS Premium 软件商业许可证、一个 SOLIDWORKS PCB 和 DraftSight Enterprise。

**制造学院节点**将获得一个 10 席位 SOLIDWORKS Education Edition 软件网络许可证, 用于教学和培训。

**制造学院学生和教师**将获得一 (1) 个 SOLIDWORKS Student Design Kit Maker 许可证, 它是用于教育推广的水印版 SOLIDWORKS Standard。

## 创客空间

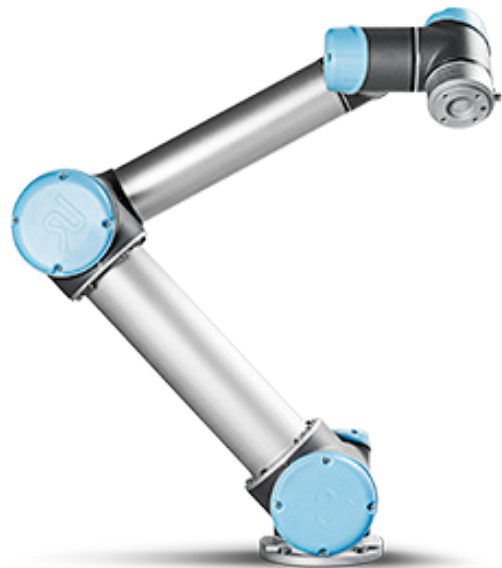
您的使命是为各种技能水平和年龄层次的人推广创意设计、协作学习和制造? 您那里充满创业精神, 并为所有社区成员提供工具、机器、培训和学习活动? 那么, 您就能获得 SOLIDWORKS 赞助。

所有创客空间可以出于教育目的申请 SOLIDWORKS 创客赞助。创客空间将获得 **SOLIDWORKS Student Design Kit – Maker Edition**。

创客空间也可以通过 SOLIDWORKS 企业家计划申请 SOLIDWORKS 赞助, 地址如下:

<https://www.solidworks.com/sw-for-entrepreneurs>。

对于符合条件的创客空间, SOLIDWORKS® 企业家计划提供软件、培训和合作营销资源来助力所有在创客空间中成长的创意。



我们的 **3DEXPERIENCE** 平台为我们服务于 12 个行业领域的品牌应用程序提供了技术驱动, 同时提供了一系列丰富的行业解决方案经验。

**3DEXPERIENCE**® 公司达索系统为企业和用户可提供可持续构想创新产品的虚拟空间。本公司全球领先的解决方案转变了产品的设计、生产和支持方式。达索系统协作解决方案促进社会创新, 实现了更多通过虚拟世界改善现实世界的可能性。本集团为 140 多个国家/地区、各行各业、不同规模的 210000 多家客户带来价值。更多信息, 请访问 [www.3ds.com/zh](http://www.3ds.com/zh)。



### 亚太地区

Dassault Systèmes  
ThinkPark Tower  
2-1-1 Osaki, Shinagawa-ku  
东京 141-6020  
日本

### America

Dassault Systèmes  
175 Wyman Street  
Waltham, MA 02451 USA

### 达索系统 (上海) 信息技术有限公司

+86 400-818-3535  
[infocina@solidworks.com](mailto:infocina@solidworks.com)

©2017 Dassault Systèmes 保留所有权利。3DEXPERIENCE®、ROBO 图标、3DS 徽标、CATIA、SOLIDWORKS、ENOVIA、DELMIA、SIMULIA、GEOWIA、EXALEAD、3D VIA、3DSWMM、BIOVIA、NETVIBES、IPVUE 和 3DEXPERIENCE 是法国的欧洲企业 (Société européenne) Dassault Systèmes 的商标或注册商标。其他所有商标均归其各自所有者所有。在使用任何 Dassault Systèmes 或其子公司的商标之前应获取其明确书面批准。