

# Ultimaker

## Ultimaker Cura prepares 2.000.000 print jobs per week

### Ultimaker Cura，一款每周运行逾百万份打印作业的 3D 打印切片软件

*Ultimaker marks milestone with online Marketplace and new features in Ultimaker Cura 4.5*

*在线上 Marketplace 和 Ultimaker Cura 4.5 最新版本两个方面，Ultimaker 取得了里程碑式的进展*

乌特勒支，荷兰—2020 年 2 月 26 日— 全球领先的桌面级 3D 打印公司 Ultimaker 今天发布了基于 web 的 Ultimaker Marketplace 和 Ultimaker Cura 4.5 的附加功能。自 2012 年推出的这款 3D 打印模型的开源切片软件，目前每月拥有超过 600.000 名活跃用户，截至 2019 年底该软件每周需准备切片 200 万份打印作业，约为 2018 年的两倍。

Ultimaker Marketplace 为用户提供了多个符合行业标准软件平台的插件访问权限，其中新增了可直接将数套 CAD 软件解决方案集成至 Ultimaker Cura 和为第三方材料提供 110 余个经优化的打印配置文件等功能。最新发布的 Ultimaker Cura 4.5 版本优化了用户体验，实现 Ultimaker Marketplace 与 Cura 之间的无缝衔接。选择的插件和优化的打印配置文件将通过新上线的云功能与线上登录的用户帐户直接关联。这就意味着现在所有的设置都可用，且不管使用的是哪个工作站，无需事先打开 Ultimaker Cura 也能实现同步操作。

在 Ultimaker Cura 4.5 版本新上线的功能中，还包括由 smartavionics 用户提供支持的其他功能：

- **局限于外部的模糊表层。**当启用此选项时，可防止在孔内出现模糊表层的情况，让打印部件更易适合于对象—对于打印握把或类似的应用案例非常实用。
- **打印边缘距离。**该设置允许用户定义外缘和模型之间的间隙，有助于更容易去除打印边缘，并减少在打印成品上留下污点或损坏的几率。
- **表层边缘支撑。**软件内有两种设置可以在填充内部额外添加线，从而更好地支撑打印表层的边缘。

Ultimaker 首席技术官迪克·莫肯斯先生 (Dick Moerkens) 对此表示：“Ultimaker Cura 一直以来都由其开源社区和专业的内部软件团队提供支持。可以看到的是，我们的用户数据库每天都在迅速扩大，这其中有新生、创客，也有专业的用户。当部分用户仍热衷于通过手动调整和测试每个可用设置时，更多用户则希望将 3D 打印完全集成到现有的工作流程中。我对 Ultimaker 开放的措施和敏捷的开发战略寄予厚望，能让我们在现在和将来完全精简 3D 打印工作流程。”

[点击即可阅读完整文章](#)。欲了解更多详情，欢迎浏览 Ultimaker 官方网站：Ultimaker.com.

## 关于 Ultimaker

自 2011 年以来，Ultimaker 构建了开放且易于使用的 3D 打印机、软件和材料解决方案，使专业设计人员和工程师能够每天专注于创新工作。如今，Ultimaker 是桌面级 3D 打印领域的市场领导者。包括荷兰、纽约、波士顿和新加坡的办公室在内，再加上位于欧洲和美国的生设施，其全球团队拥有 400 多名员工，他们携手合作，加快全球向本地数字制造的转变。

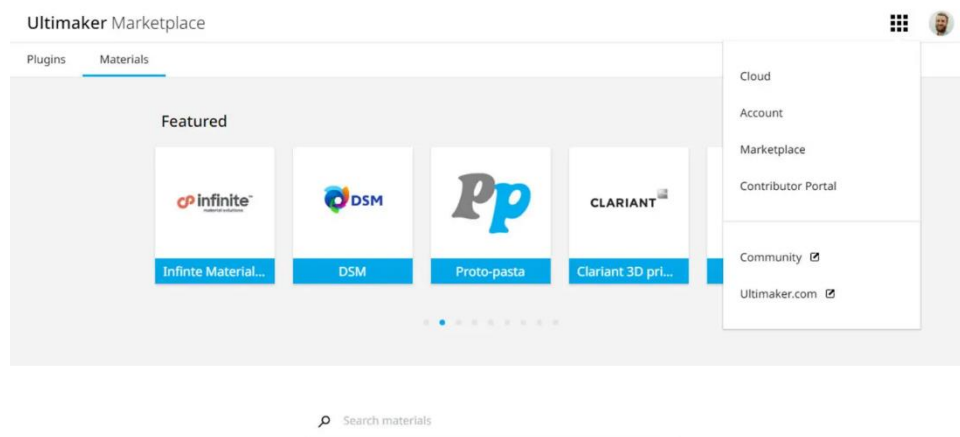
[Ultimaker.com](http://Ultimaker.com)

## Ultimaker 亚太区媒体联络人

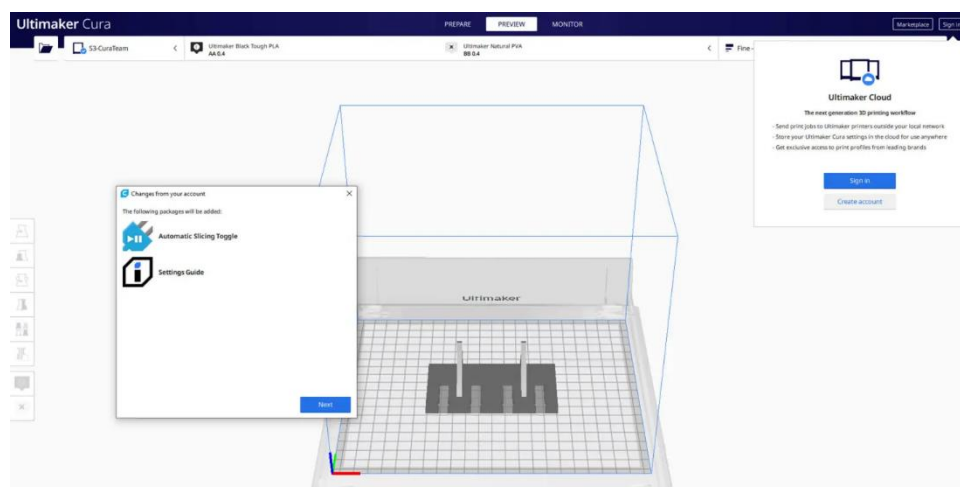
Angeline Tan

+65 84680321

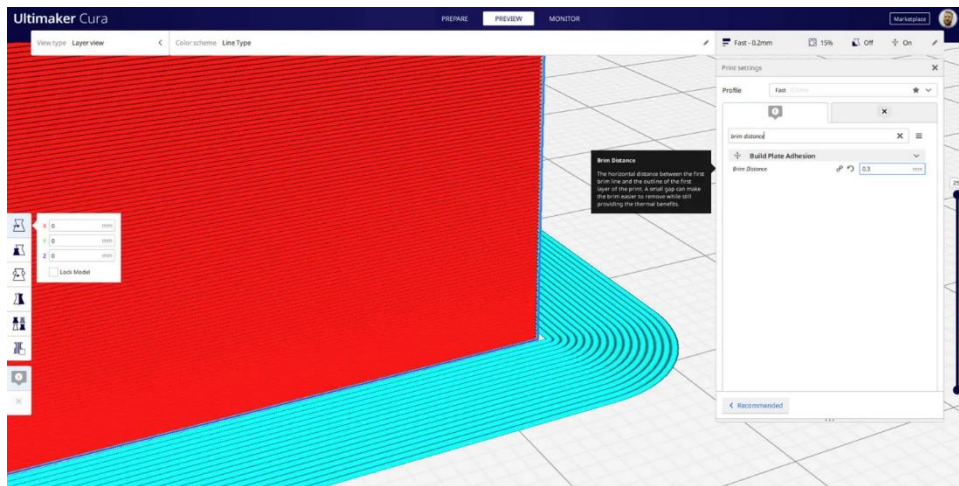
[a.tan@ultimaker.com](mailto:a.tan@ultimaker.com)



Ultimaker Marketplace 的联机界面可轻松浏览、搜索和订阅所需内容



下载的配置文件和插件将自动同步至 Ultimaker Cura



“打印边缘距离” 设置可自定义打印边缘和模型的间隙