

## 将 Chromebooks 的功能扩展至校园各个角落

让教师、学生和员工能在灵活安全的 Chromebook Enterprise 设备上运行功能完备的 Windows 教育应用程序。

通过 Parallels 的跨平台解决方案，优化学习效果、简化 IT 管理，并节省成本，进而最大限度利用 Google Workspace for Education Plus 许可证的价值。

从后勤部门到远程教室，全面提升教育成果。

### 简化 IT 管理

消除部署混合硬件设备带来的麻烦。将您的所有设备汇聚到单个平台上，并通过 Google 管理控制台轻松管理。



### 提高学生成绩

让教师和学生无论身在何处，都能共同交互，使用培养技能、激发创意的工具，从而享受更高层次的学习体验。

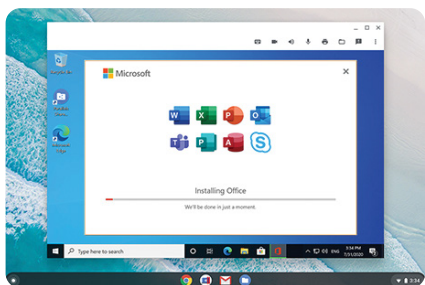
### 确保安全

保护学生、空间和系统免受威胁，同时满足多样化和分布式用户群体的不同软件需求。



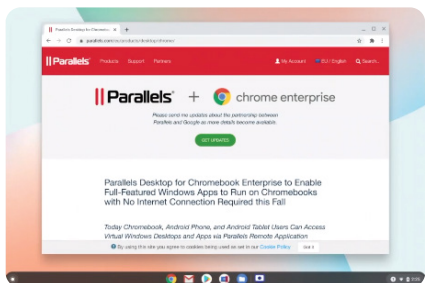
## 消除技术限制。释放人类潜能。

打造相互联系、活力公平的学校环境，让每个人都能迈向成功。



### 随时随地教学共享。

- 可始终持续访问基本 Windows 应用程序，包括 Microsoft Office、design、CAD 和 Web 开发程序等。
- 在 Chrome OS 和 Windows 之间轻松切换，无需重启。
- 没有网络连接？没问题！完全可以离线访问文件和应用程序，连接受限并不会限制机会。



### 消除多平台摩擦点。

- 全面整合 Chrome OS，意味着能够提供熟悉友好的用户体验。
- 通过共享剪贴板，可在 Chrome OS 和 Windows 之间轻松移动内容。
- 鼠标、摄像头、麦克风、音频和扩展设备无缝衔接，并提供 USB 智能卡读卡器重定向和打印机支持，减少中断，留出更多时间进行课堂互动。



### 在不影响质量的前提下提高 IT 效率

- 通过 Google 管理控制台，集中管理由学校发放、用户拥有和共享的设备。
- 为所选的 OU 或组启用 Parallels Desktop for Chrome OS - 就是这么简单。
- 通过高级的 Chrome OS 安全控件以及 7/24 全天候高级 Parallels 支持，用户能高枕无忧。

## 系统要求

Chrome OS 版本	处理器	内存	存储	其他要求
Chrome OS 85 或更高版本	Intel Core i5 或 i7 AMD Ryzen 5 或 7	8GB RAM	128 GB 或更高	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Google 管理控制台</li> <li>• Chrome Education 升级</li> <li>• Microsoft Windows</li> <li>• 企业存储服务器</li> </ul>

© 2021 Parallels International GmbH.保留所有权利。Parallels 和 Parallels 徽标均为 Parallels International GmbH 在加拿大、美国和/或其他国家/地区的注册商标。Chrome、Chromebook、Chrome OS 和 Google 是 Google LLC 的商标。提及的所有其他公司、产品和服务名称、徽标、品牌和任何注册或未注册商标仅用于标识目的，并且仍然是其各自所有者的专有财产。使用与第三方有关的任何品牌、名称、徽标或任何其他信息、图像或材料并不意味着认可。对此类第三方信息、图像、材料、标志和其他方的名称，我们不享有任何专有权。有关专利的所有通知和信息，请访问 <https://www.parallels.cn/about/legal/>