



Chrome OS 金融行业

案例集锦

案例一

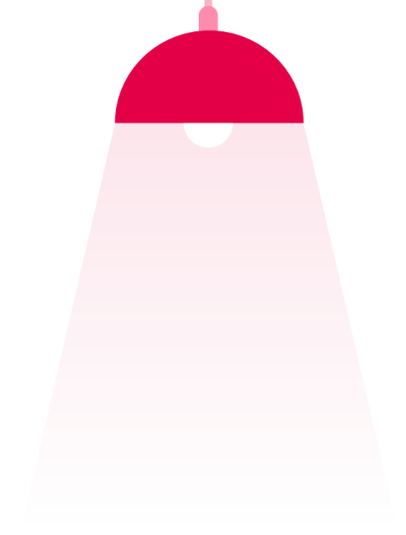
Blend: 通过 Chrome OS 高效提供可持续性

概览

Blend 公司创建了数字平台，帮助金融服务企业简化借贷流程。由于工程师需要接入数字平台进行开发运维作业，所以要求其必须能够保护消费者的个人数据信息不受影响。装有 Chrome OS 企业版的 Chromebook 成为了最佳选择。

Chrome OS 企业版成果

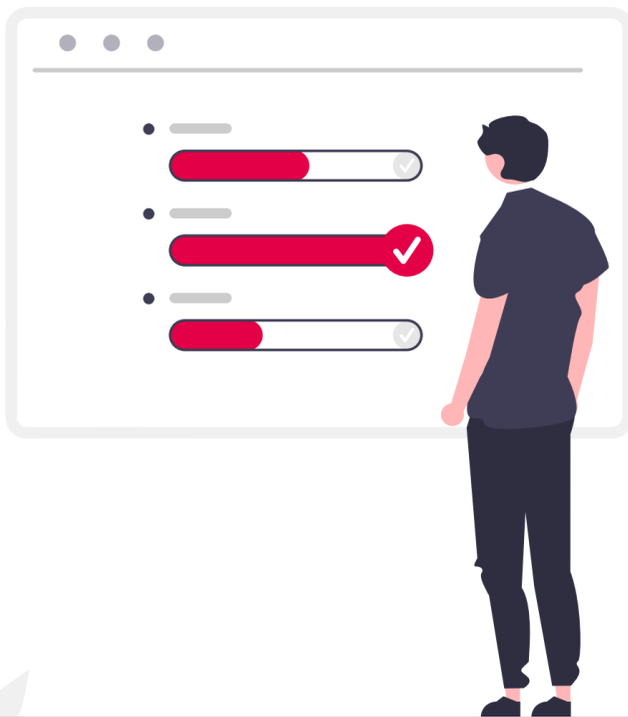
- 安全性得到提高，可以下放的生产环境访问权数量上升了 10 倍
- 通过自动补丁管理、添加安全证书以及反钓鱼工具的 Chrome 扩展，提高了平台安全性
- Chromebook 价廉物美，在同等算力下相比传统 IT 方案节省了相当的开支



在各个生产环节都保证 安全性

Chromebook 为 Blend 的工程师提供了一个全程隔离的生产环节。IT 部门使用 Chrome OS 企业版将应用程序列入白名单，并建立扩展功能，其中包括为域内每台 Chromebook 创建一个唯一安全证书。在成功引入 Chromebook 之后，Blend 计划将 Chromebook 添加到其新的客户呼叫中心。代理人将使用 Chromebook 来访问 Google Workspace 和 CRM 应用程序，而 IT 团队则通过 Chrome OS 企业版云集管功能来远程管理这些设备。

除了为我们省钱之外，Chromebook 还为我们赢得了时间和自由。工程师不需要担心安全问题，也不需要等待 IT 部门对数字平台进行安全配置再开始工作了。



案例二

Square:

Chromebook 和 Figma 提
高设计协作效率

概览

金融服务技术公司 Square 要求在全球业务增长时保持生产力，同时还要保证用户与员工的数据安全。此外，Square 的设计团队还特别希望能想办法解决由孤立的软件环境造成的设计工作流程挑战。随着引入 Google Workspace 的 Pixelbook，Square 设计部人员发现需要的 IT 管理减少了，并消减了大量安全维护问题。随着 Square 的设计团队采用基于浏览器的设计工具 Figma，设计师现在可以选择 Pixelbook 作为原先昂贵的 macOS 硬件替代品。

Chrome OS 企业版成果

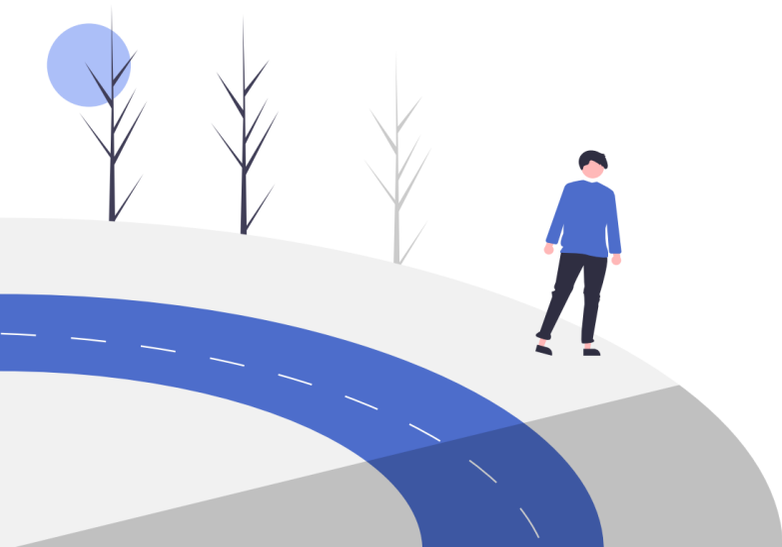
- 根据员工的需要，提供了更多的工具选择
- 通过基于浏览器的设计工具 Figma，改善了 Square 设计团队的工作流程和协作
- 通过 Chrome OS 自动更新保证系统安全
- 将 IT 设备的设置时间减少了 70%



安全的工作流程带来巨大协作效率

经过仔细的测试，Square 将 Pixelbook 加入其工人生产力工具的名册。容器化的 Chrome OS 功能有助于加强安全性，自动更新也是如此。由于 IT 团队不再需要安装镜像环境来安装应用程序，Pixelbook 的平均设置时间比其他设备减少了 70% 左右。加上对 Figma 的铺开使用，Square 的设计师们在 Pixelbook 上来进行项目协作比原先在 macOS 设备上获得了更高的效率。

「我们的员工队伍已经真正实现了互联。我们的员工对能与世界各地的同事一起工作这件事非常兴奋。」



案例三

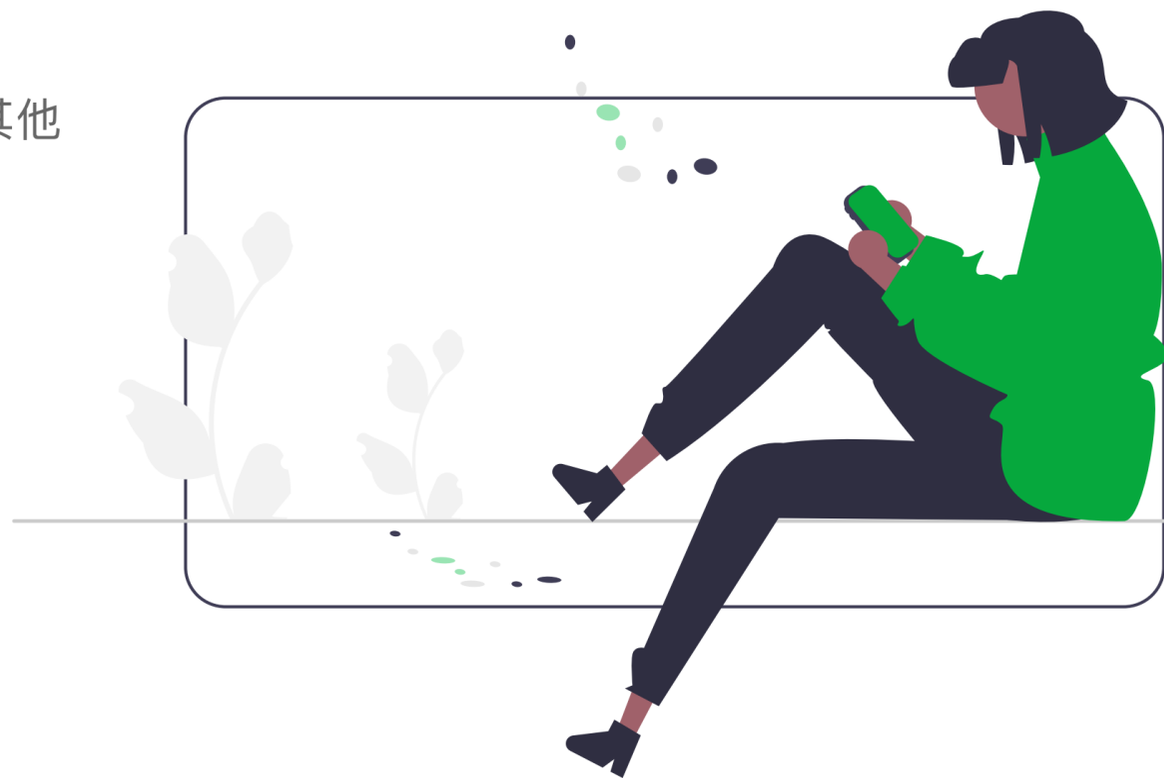
Synchrony: 通过 Chrome OS 将呼叫中心 转为云端办公

综述

为了在新冠疫情期间保证其 6,000 名呼叫中心员工的安全，领先的消费金融服务公司 Synchrony 需要将员工转换到远程工作模式，但同时他们仍希望保持高水平客户服务。由于员工需要快速和安全地访问私人客户数据，将他们转换为远程工作在培训、技术管理、安全和运营方面带来了挑战。为了解决这些挑战，Synchrony 选择了 Chrome OS 企业版，包括为整个远程联络中心团队提供 Chrome OS 设备。

Chrome OS 企业版成果

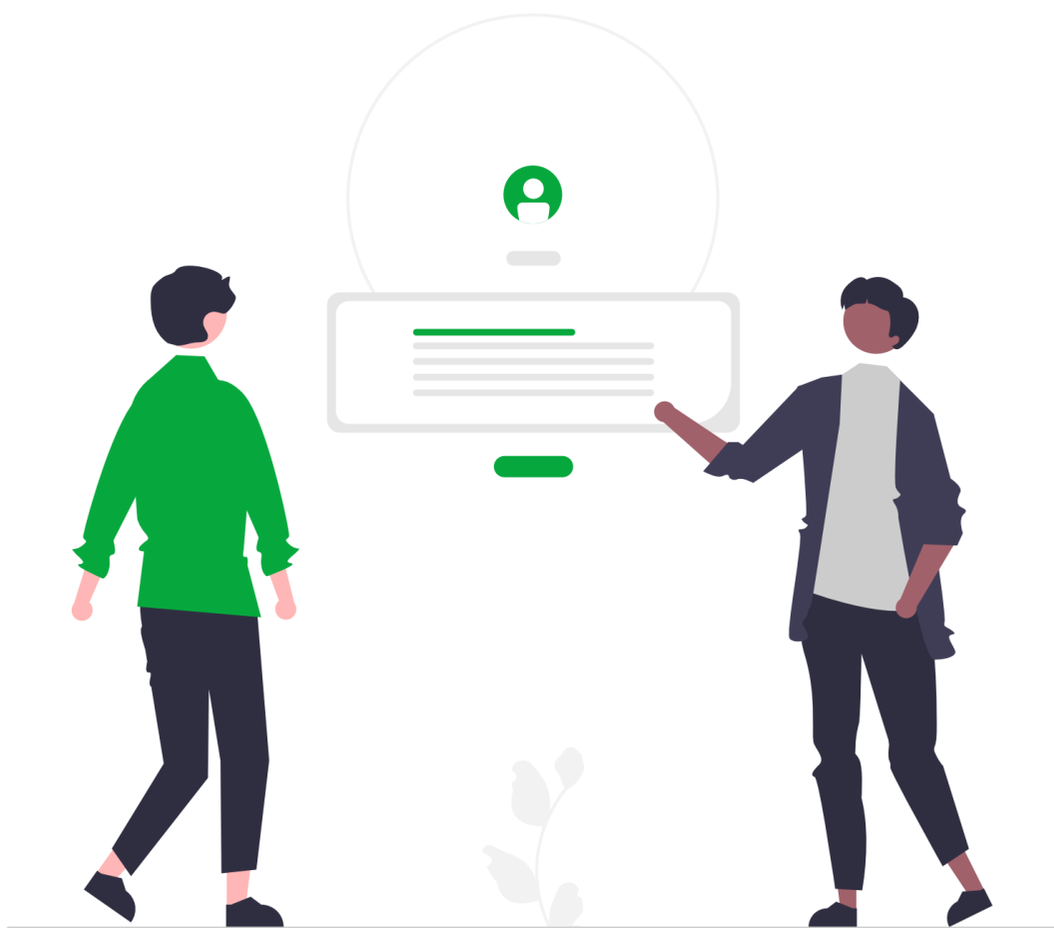
- 呼叫中心的员工在几周内全部转为远程工作
- IT 团队使用 Chrome OS 企业版快速、轻松地设置和管理设备
- 保持了高水平的客户服务
- 通过 Citrix 快速访问 Synchrony 应用程序和其他传统桌面生产力软件



通过 Chrome OS 重新定义生产力

作为让联络中心员工安全回家的第一步，Synchrony 与 Connection Enterprise Solutions 合作，采购并分发了 6,000 台 Chromebook。Chrome OS 企业版允许管理员远程配置和管理 Chromebook。Synchrony 还专门建立了一个支持远程员工的技术团队，保证居家办公不影响生产力。

「我们很高兴地看到，我们的员工喜欢 Chromebook，这让我们思考在未来保持远程工作文化。Chromebook 现在已经成为我们的首选设备。」



案例四

Vertex:

利用 Chrome 保护客户敏感金融数据

综述

当依靠传统的浏览器为企业提供税务技术解决方案时，Vertex 面临着技术上的不少限制。于是他们转向 Chrome 浏览器来优化他们的平台，让客户在一个安全的环境中快速报税和创建报告。

Chrome OS 企业版成果

- 更安全的 HTTPS 通信
- 通过隔离环境实现数据安全
- 利用 Chrome 浏览器支持的安全插件，阻挡更多的跨站脚本攻击



提供安全可信赖的云端金融 信息平台

Chrome 浏览器通过各种安全措施，例如 HTTPS 协议，帮助 Vertex 阻止跨网站脚本攻击。Chrome 浏览器的内置隔离环境也是一个优点。花在安全上的时间减少意味着 Vertex 员工有更多的时间来建立新的功能和在后端实时检查代码。

通过 Chrome 浏览器优化我们的产品，我们确保我们的客户有一个安全和高效的环境来计算营业税和处理税务报告，这样他们就可以专注于分析结果，做出更好的商业决策。



FydeOS 企业解决方案，赋能金融行业

FydeOS 企业解决方案，除了提供 Chrome OS 企业版同等的优质体验和好处外，还可为企业提供系统定制和私有化部署。其中包括：

- 让 FydeOS 运行在企业指定的硬件设备上，包括 x86 和 ARM 设备。
- 对系统功能的定制和优化。
- 为系统基础服务提供私有化部署。

请联系 FydeOS 商务团队获得私有化的定制服务。

注：原文内容来源于 <https://chromeenterprise.google/customers>

感谢浏览

