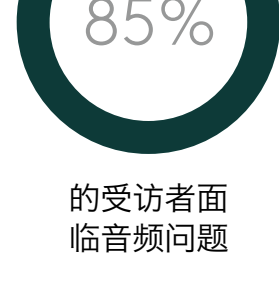


# logitech 罗技 协作指南： 助力灵活办公的 必备工具

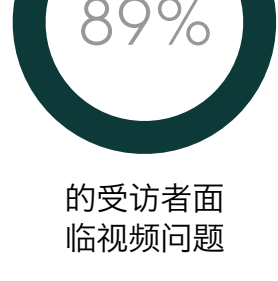
无论在家中还是在办公室，  
员工都需要更好的技术支持

我们的统计数据  
可以证明

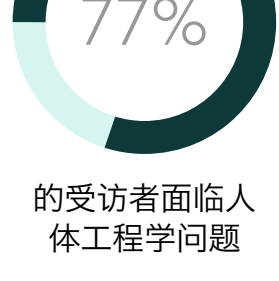
居家办公的员工通常面临着影响其办公效率的限制和挑战。\*



的受访者面临音频问题



的受访者面临视频问题



的受访者面临人体工学问题



的受访者获得了可改善音频和视频体验的网络摄像头或耳机麦克风

如需详细了解员工面临的挑战，请阅读我们的研究报告。

[为员工配备适用于混合式办公的设备](#)

## 如何打造更好的员工体验？

为员工配备所需的工具，让他们能够舒适、富有创意地高效工作。

## 协作必备工具

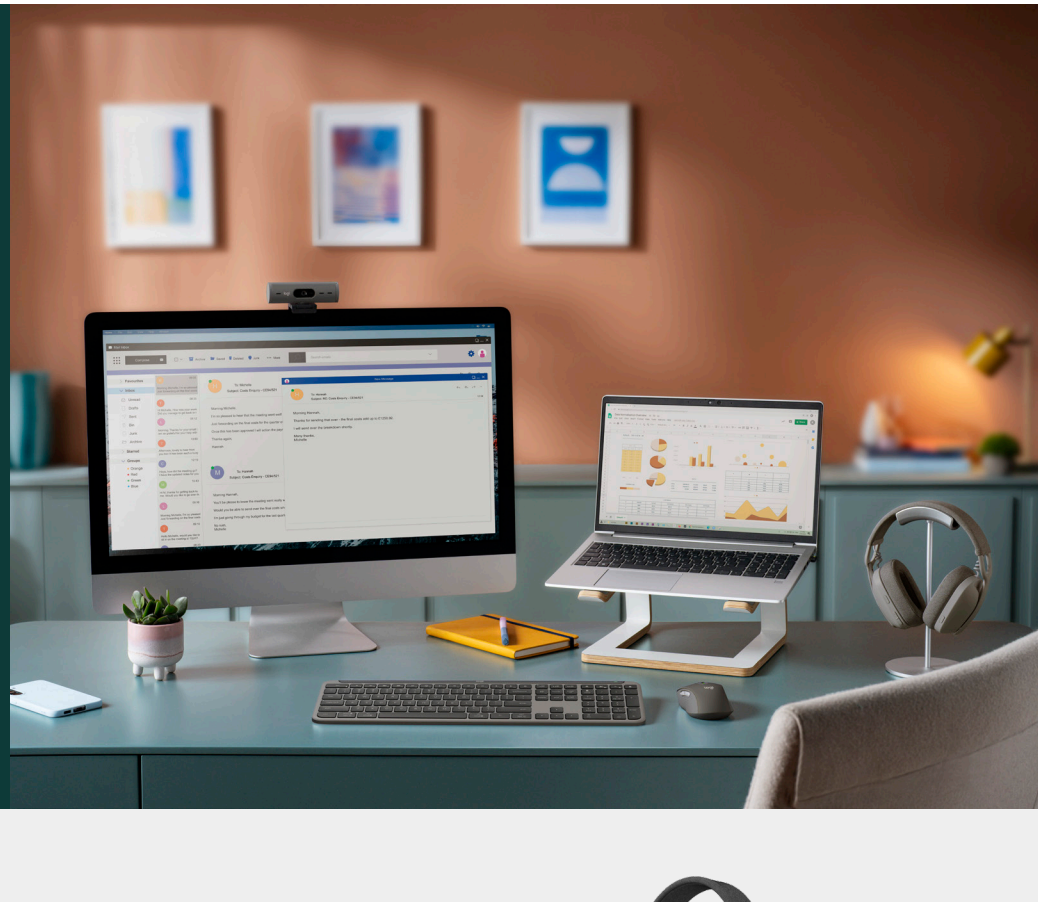
我们的个人办公空间解决方案专为满足不同的用户需求而设计。它们支持随时随地高效地进行创作和协作，帮助您的团队发挥出色表现。

### 核心

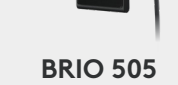
为核心专业人员配备可提高工作效率并促进协作的优质工具，助力他们更加高效地办公。

这些产品非常适合担任销售人员、人力资源招聘人员或营销经理等职位的员工和承包商。

[了解更多](#)



**SIGNATURE SLIM COMBO MK950/955 FOR BUSINESS**  
提供笔记本电脑般的输入体验、支持疾速滚动且具有多设备切换功能的无线键鼠套装。



**BRIO 505**  
全高清 1080p 网络摄像头，支持光线校正、自动取景和 Show Mode。



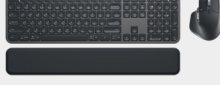
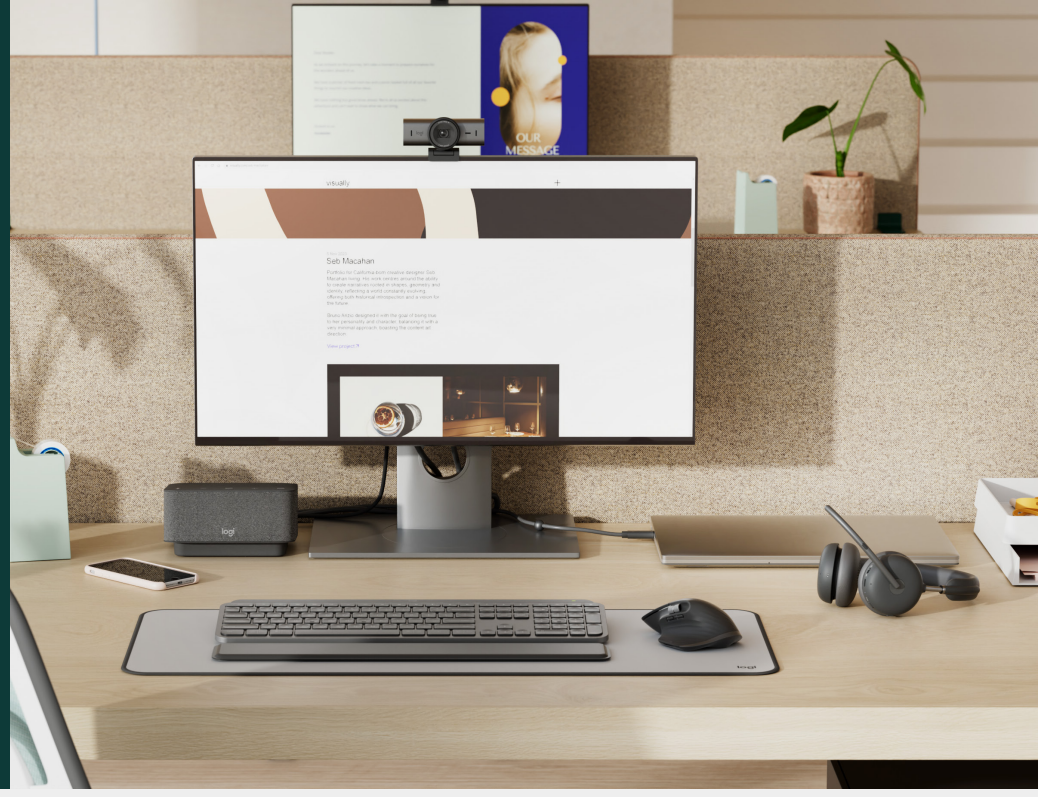
**ZONE VIBE WIRELESS**  
带蓝牙和 USB 接收器的耳挂式耳机 - 已获得商用认证，非常适合混合式办公。

### 高级管理人员

为开发人员、创意人员和分析师等高级用户提供可带来控制力和精度的先进功能，以及可简化工作流程的创新功能。

为高级管理人员和首席高管提供支持，这些人员通常代表公司的公众形象，并且无论是在办公室、家中还是旅途中，都需要以最佳形象展示自己。

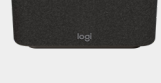
[了解更多](#)



**MX KEYS 商用键鼠套装 | 第 2 代**  
性能出众的键鼠套装，默契好搭档。罗技出色的键盘和鼠标现已升级，性能卓越，随时待命。



**ZONE WIRELESS 2**  
AI 驱动的耳机麦克风，实现双向无噪音通话。



**Logi Dock**  
搭载会议控制和扬声器麦克风的扩展坞。



**MX BRIO 705 FOR BUSINESS**  
搭载 AI 驱动的图像增强功能的优质 4K 网络摄像头。

### 人体工程学

通过符合健康办公空间标准、性能可靠且易于使用的人体工学产品，为员工提供更好的选择并提升其幸福感。

整个员工队伍都存在人体工学需求。这些工具吸引了各种想要打造健康办公空间的员工。对他们来说，最重要的是选择，即能够选择满足其特定需求的设备。

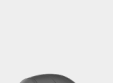
[了解更多](#)



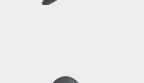
**WAVE KEYS FOR BUSINESS**  
人体工学键盘采用波浪形设计并且带有衬垫掌托，可提供全天候舒适性。



**ZONE VIBE WIRELESS**  
带蓝牙和 USB 接收器的耳挂式耳机 - 已获得商用认证，非常适合混合式办公。



**Lift 商用垂直鼠标**  
Lift 专为全天候舒适使用而设计。



**BRIO 305**  
具有自动光线校正功能、降噪麦克风和 USB-C 连接的全高清网络摄像头。

## 要点

员工的需求已然发生变化。为混合式办公员工提供进行线上协作所需的工具，有助于应对这些变化。

### 其他提示

#### 四处询问

询问您的组织成员以了解在工作效率和人体工学方面的挑战。

#### 推荐和部署

推荐和部署工具，例如网络摄像头、耳机（含麦克风）、协作扩展坞和符合人体工程学的家具。

#### 通过采购实现绿色 IT

采购具有可持续性设计、Next Life Plastics、FSC™ 认证包装和碳标签的产品。

#### 提高认识

让领导层更好地了解适用于混合式员工队伍的新工具。

#### 选择设备

选择已获得 Microsoft Teams、Zoom 和 Google Meet 认证的设备，以确保兼容性。

了解更多有关罗技协作产品的信息。

[探索我们的个人办公空间解决方案](#)

版权所有 © 2024 罗技。罗技和 Logitech 是 Logitech Europe S.A. 和/或其附属公司在美国和其他国家/地区的注册商标。

\*2022 年罗技对 3,000 名在家参加视频会议的远程办公人员进行的调查。  
† <https://www.osha.gov/dcsip/smallbusiness/safetypays/estimator.html>