

logitech 罗技® Microsoft Teams

翻转会议： 将开放空间转变为 Teams 会议室环境





重返办公室的浪潮正在席卷各大企业。根据人力资源软件制造商 Leaphome 的最新报告，56% 的人力资源主管表示，他们正面临来自首席执行官们的压力，后者要求他们强制执行办公室工作安排。与此同时，46% 的员工预计，2026 年，公司对于现场出勤的要求会变得更加严格。

许多组织在实施这一策略时遇到的主要问题是办公空间根本不够，无法容纳所有人返岗。

NPR 报道称“联邦工作人员被要求重返办公室，却面临办公桌、电脑显示器、停车位甚至卫生纸短缺的问题”，同时指出，由于空间有限，一些联邦工作人员被要求前往仓库而非办公室报到。

Amazon 也出于类似原因推迟了部分重返办公室的指令：办公桌根本不够用。据报道，Amazon 旧金山地区的办公室还缺少约 800 张办公桌。

虽然实体空间紧缺，但员工也担心会再次遇到之前在办公室中遇到的各种麻烦。其中最主要的问题是无法找到并预订可用会议室，以及看似无休止的搜索对工作效率的影响。我们需要打破陈旧的方法，寻找新的方案来克服会议室预订困难问题。对于很多人而言，解决方案的关键在于实现开放空间会议。

在此，我们将概述开放式会议空间的主要优势和挑战，并提出将您的办公空间转变为 Teams 会议环境的建议。

办公室会议问题

传统会议空间究竟存在什么问题？

根据Steelcase 发布的报告，**40% 的员工平均每天要花费 30 分钟的时间**寻找可用的会议室或协作空间。Gensler Workplace Research 的一项研究发现，在具有灵活且管理完善的会议环境的工作场所中**办公的员工**的效率比在面临持续后勤问题的工作场所中**办公的员工**的效率高出**23%**。

如果找不到合适的会议空间，会议通常会被取消或仓促举行，导致协作质量降低。据估计，员工 37% 的时间都用于会议，因此，充分利用这些安排好的沟通和协作时间至关重要。

办公空间利用不当也会给公司带来经济损失。根据 Gable 的一项研究，**每天有 40% 的办公空间闲置**，产生不必要的管理成本。该研究还指出，办公空间利用率低会给公司造成**每位员工每年 1.1 万美元**的损失。

那么，公司该如何打破这种破坏预算的怪圈呢？



开放空间优势

企业想要更好地利用办公空间，避免因疯狂寻找会议室而导致的生产力损失，可以采用的一种方法是使用更多开放空间。利用开放空间召开 Teams 会议可为公司带来诸多战略优势，包括：

加强协作和沟通

开放空间为即兴互动提供了机会，使团队成员可以更加轻松地进行临时会议、讨论和头脑风暴。这可以促进创新、加快解决问题的速度，因为员工可以摆脱封闭办公室的束缚，轻松分享想法。

获得成本效益

打造开放空间比建造私人办公室、会议室和隔间更经济。开放空间可以节省施工和材料成本，使公司能够将资源分配到其他领域。

提高灵活性和适应性

开放空间可以很容易地重新配置，以支持不同规模和目的的会议，这对于需要动态协作空间的公司非常有利。

促进公司文化

在开放空间召开会议可以打破等级壁垒，在员工之间引入平等和社群观念，增强员工之间的信任和开放式沟通，同时有助于加强公司文化。为确保了解员工顾虑，您可以定期进行调查，从而发现问题，并对日程安排和开放式会议政策进行相应调整。

更好的采光和美观度

从通常没有窗户的会议室转移到开放空间可以最大限度地利用自然光，营造更愉悦、更舒适的氛围。据 [Business Insider](#) 报道，接触自然光可以改善员工情绪并提高工作效率。

基于活动的工作

开放式会议区域可以营造一种以活动为基础的办公环境，使员工根据任务选择办公场景。这可以让员工有机会选择最适合其工作需求的环境，从而提升员工满意度，并提高效率 and 生产力。



避免干扰

开放式会议空间优势众多，但这并不意味着没有挑战。

在开放式办公空间召开会议可能会给一些组织带来后勤方面的挑战。虽然开放空间旨在促进协作、提高灵活性和敏捷性，但如果使用不当，最终可能会降低工作效率。

在开放空间召开会议的主要挑战包括：

噪音干扰

背景聊天、电话铃声和其他声音会扰乱注意力并盖过会议对话，使与会者难以集中注意力、参与讨论和开展协作。

缺乏空间

由于开放空间专为临时会议设计，因此有时它们会被全部占用，这意味着会议无法进行。

缺乏隐私

关于敏感或机密话题的会议和对话存在被窃听的风险。

缺乏工具

开放空间通常缺乏必要的会议工具，例如白板、投影仪、视频会议设备等，可能会影响协作和工作效率。

干扰频繁

在开放环境中开会时，可能会有意或无意地受无关人员干扰。

虽然在开放空间开会面临一些固有的挑战，但其优势也不容小觑。

优化您的开放空间

将开放空间改造成 Teams 会议室可将这些曾经冷清的空间转变为充满活力的协作和办公中心。但是，应该从何处入手呢？



划分会议区域

确定哪些开放式办公区域最适合召开会议，哪些区域最适合个人办公。这样可以减少对会议参与者和附近试图安静工作的同事的干扰。

您可以从在开放区域创建半私密空间开始。如有条件，请使用可移动隔断，并将沙发、椅子、桌子和凳子等家具布置成松散的协作区域。还可以使用视觉标记（如标牌或地面标记）来标识会议区域。

还可使用可移动家具、可折叠桌子和可调节座椅打造可根据会议规模和人数要求重新设计的空间。可考虑使用开放式置物架作为空间隔断，在视觉上分隔各个区域，同时不会阻挡视线和通道。

使用声学解决方案

使用隔音板或降噪材料等易于使用的解决方案，降低背景噪音，提高会议期间的专注度和沟通效率。地毯和地垫也可以吸收声音，而桌面隔音屏障或白噪音机等降噪技术有助于减少噪音。

设定行为规范

采用相关指南和会议礼仪建议可以确保开放空间会议顺利进行，而不会造成太多干扰。这些指南包括音量控制、避免干扰以及在会议期间关闭通知等。您还可以设置轻音区域，即使附近正在开会，也可以保持专注。

您可以通过设置开放区域会议的预订时间来进行进一步减少干扰。允许员工预订关键会议区域，并鼓励他们的小型临时会议整合为计划会议。

运用科技

虽然开放空间面临的挑战之一是缺乏相关技术，但仍有一些新颖、实用的技术解决方案可以使开放空间会议更具活力和多功能性，从而促进协作、提高效率。

数字白板、投影仪和现代化演示套件等解决方案至关重要，同时还要确保在可能召开会议的区域提供可靠的 Wi-Fi 和电源。



了解 Rally Board 65

一种可将开放空间转变为 Teams 会议室环境的解决方案是罗技 Rally Board 65。这款便携式一体化协作设备可以将各种开放空间改造为功能齐全的视频会议室。Rally Board 65 配备 65 英寸触控显示屏，已获得 Microsoft Teams（Windows 版和 Android 版）认证，确保团队能够在激发创造力的地方进行协作。

它能够由人工智能驱动的音频和视频服务，确保在各种会议环境中均能实现理想的构图和清晰的音质。在繁忙的开放空间中，它还可以利用人工智能技术模糊背景活动、大幅降低环境噪音并平衡人声，帮助消除干扰，让远程与会者能够专注于会议并感到融入其中。Rally Board 65 可以采用墙面安装、置于桌面，或与移动推车搭配使用，在开放空间和会议室之间轻松移动，满足各种场合需求。

Rally Board 65 设置和使用方便，还可帮助组织克服开放空间缺乏工具和技术的常见挑战。只需将其放入合适的空间，插上电源，即可使用，配置操作极为简单。



Rally Board 65 在开放空间具有众多优势

配备专为开放空间设计的强大扬声器系统，确保所有与会者都能实现清晰、均衡的音频对话。

集成人工智能算法的先进的麦克风阵列可过滤噪音，确保语音清晰度。

Rally Board 65 可随处移动，适用于在开放空间开展的站立会议、临时协作或定期会议。

具有一体化功能（包括音频、视频和显示功能），因此用户无需再使用其他设备即可完成会议。

设置便捷，仅需极少的 IT 支持即可完成安装和操作，并具有即插即用功能。

65 英寸触控屏响应迅速，可促进头脑风暴、团队参与和互动式讨论。

翻转 Rally Board 65，将摄像头置于屏幕顶部或底部，从而增强其灵活性，使其更好地与会者的视线高度对齐，打造更具融入性的会议体验。



Rally Board 65 等一体化解决方案可以帮助您的组织充分利用并优化闲置的开放空间，以开展原本可能无法实现的协作性和包容性会议。将开放空间改造为可行且有价值的会议区域最终可以节省资金并提高工作效率。

logitech 罗技 for business

<https://www.logitech.com/en-us/business/solutions/microsoft/think-tank.html>

美洲
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
电话: 852-2821-5900
传真: 852-2520-2230

版权所有 © 2026 罗技。罗技和罗技徽标为罗技欧洲公司和/或其关联公司在美国和其他国家/地区的商标。罗技对于本出版物中可能出现的任何错误不承担任何责任。本出版物中包含的产品、定价和功能信息如有更改，恕不事先通知。

2026 年 4 月发布