



# 微软Teams 适配 RealWear智能眼镜

解放双手，远程协助

[www.realwear.com.cn/resources/?category=shi-yong-shuo-ming](http://www.realwear.com.cn/resources/?category=shi-yong-shuo-ming)

微软的Teams在RealWear的智能眼镜HMT-1上应用后，可以帮助一线工人在嘈杂危险的环境下安全高效工作。

## 核心收益

减少高达75%的停机时间

通过协助，重型设备的一次性维修时间可以最多减少75%。

减少停机时间以及对手持设备的依赖

一个专家可以远程支持多台设备，无需昂贵的旅行费用。

赋能一线工人

每一个工人都有远程协助的能力。

通过解放双手，可以让他们迅速获取所需要的知识。

“在RealWear智能眼镜上运行Microsoft Teams将帮助企业减少停机时间，并降低工人在危险环境因使用手持设备作业带来的事故损失。”

Emma Williams

微软公司副总裁 现代化办公转型



RealWear HMT-1Z1  
适配在头盔上



微软Teams HMT上显示效果

## 关键能力

💡 执行洞察力



⚙️ 第一视角  
观察设备

重型设备维修

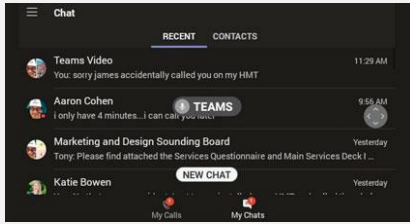


🔄 工作指令

✅ 赋能工人，解决问题



# 微软Teams适配RealWear智能眼镜



## 发起Teams呼叫

专家或一线工人可以在世界的任何地方随时用简单的语音命令来发起呼叫，解决复杂问题，语音命令支持12种世界上的主要语言。



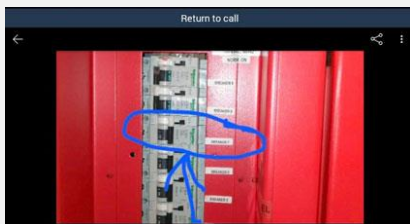
## 第一视角

通过全变焦和高清智能摄像头，一线工人可以与后台专家实时分享他的视角画面，比如工人用手指指向设备上的问题点。



## 捕获与分享

专家可以随时调用任何的微软Office 365文档，PPT, Word等，立即发送给远方的一线工人的智能眼镜HMT-1上的显示器，显示效果类似工人在看一个7英寸的安卓平板电脑。



## 实时解决问题

后台专家可以在一线工人通过HMT-1发送的图片上作标注，然后发送给一线工人，一线工人可以依此来立刻解决问题；而不需要后台专家通过昂贵的差旅到达现场。这也可以让后台专家可以同时处理不同设备上的不同问题。

## 微软Teams 适配RealWear智能眼镜

微软Teams通过与RealWear智能眼镜HMT的适配，将HMT变成一个全语音操控的远程协助头戴式计算机，可以在任何有网络的地方进行部署。RealWear公司拥有全球目前唯一获得本质安全防备认证头戴式计算机 HMT-1Z1，该头戴式计算机主要用在极度危险的存在易燃易爆气体的环境中。

## Safer together

- 制造业:** 质量检查，远程视察，实时故障排查。
- 现场服务:** 让您的现场服务团队效率更高。
- 售后服务:** 提供24/7 技术支持与服务，提升客户满意度。
- 生产运营:** 降低因难以到达的区域所导致的停机时间，从而节省开支。
- 全行业领域:** 远程医疗，5G部署，风电涡轮机，HVAC维修。

## 详细信息请咨询:

电话: +86 029 8579 1216  
邮箱: China@realwear.com