

intel

一图读懂 英特尔视频会议解决方案

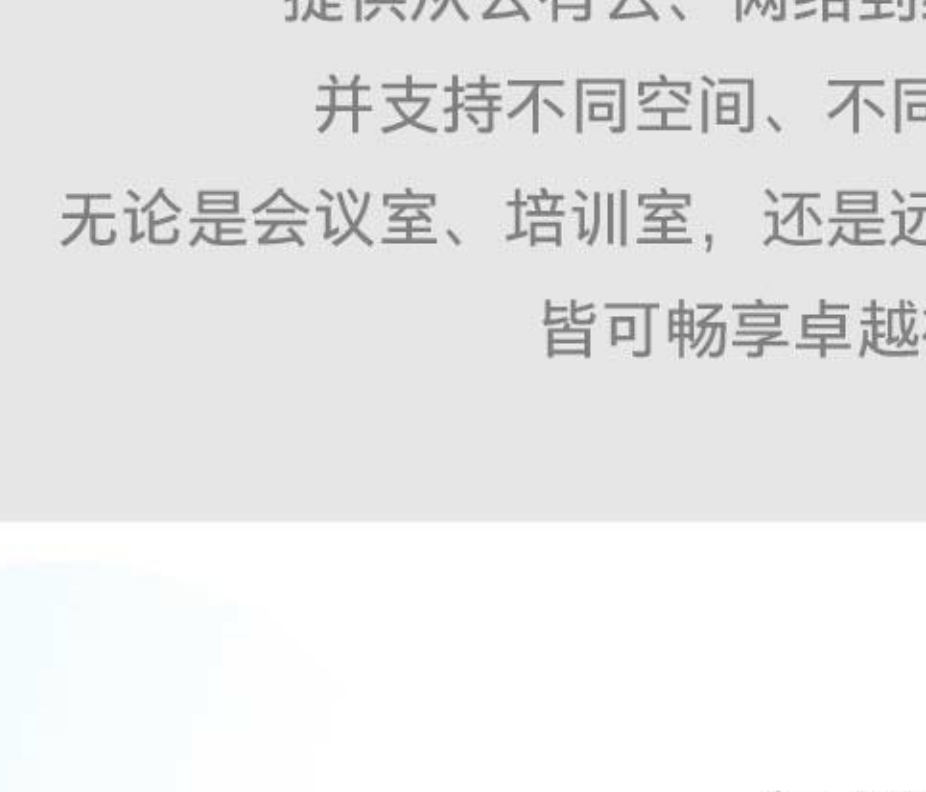
多 | 快 | 畅 | 智

英特尔技术赋能智能视频会议未来

多

多种场景

丰富场景全面支持



多方会议



远程培训



远程医疗



远程教育

提供从公有云、网络到终端的端到端解决方案，
并支持不同空间、不同规模的多元应用场景，
无论是会议室、培训室，还是远程医疗、远程教育等专业场景，
皆可畅享卓越视频会议体验。

多样终端

主流终端一网打尽



会议平板



个人一体化会议终端



视频会议终端



视频会议终端硬件

多类型外设

敏捷扩展

灵活应对多种视频会议需求



屏幕扩展



摄像头



多屏会议

具备丰富 IO 接口，可扩展摄像头、麦克风、扬声器、屏幕等外设，
灵活满足视频会议场景的多样化需求。

快

快速应用

快速安装 快速部署 快速应用



可插拔 OPS 满足未来需求的
灵活性和性能



一键开机

无需专有网络及专有设备即可快速部署，
同时支持快速连接，可秒速开启会议模式。

畅

清晰流畅

告别视频卡顿 闪退 崩溃困扰



强劲 CPU 算力，支持大多数会议软件视频格式，
自然、流畅、无卡顿。

多路音视频 高速编解码

支持 4 路 4K 或 2 路 8K



英特尔® 核心显卡具备强大的硬件编解码能力，
原生支持 4 路 4K 显示，实现全场会议覆盖，
为多方视频参会及高帧数视频提供了有力的保障。

智

智慧会议体验

开启视频会议智慧新“视界”

智能场景识别



智能眼神矫正



智能视频超分

智能光线调优

OpenVINO™ 工具套件支持将更多优秀算法快速移植到英特尔平台，
充分利用平台强大的 AI 推理能力，
提供更为丰富的 AI 视频会议应用，
智能处理繁杂的会议任务，提升用户体验。

强大生态体系

提供丰富产品与选择

英特尔针对视频会议行业推出标准板卡（OPS）和参考设计，
并构建了覆盖 ODM、OEM、ISV 等伙伴的完善生态体系，
加速行业发展，广泛满足不同视频会议需求。