**森海塞尔和 Lumens 携手带来真实会议体验**

**北京，2023年2月22日** — **森海塞尔，作为先进音频技术的首选，致力于使协作和学习变得更轻松。森海塞尔很高兴宣布与 Lumens合作，将TeamConnect Ceiling 2 – TCC 2 天花阵列麦克风与 Lumens USB PTZ 云台摄像机无缝集成。联合解决方案将为混合会议带来飞跃式进步，体验的极大优化也让远程参会者和全球多地办公室受益良多。**

过去三年，UC和视频会议的爆炸式增长改变了团队间的沟通方式。尽管屏幕共享、麦克风和影像捕捉技术有所改进，线上参会者仍然常会感到与线下会议脱节。

如今，Lumens CamConnect 软件与森海塞尔 TCC 2 天花阵列麦克风的自动动态波束成形专利技术的同步应用，使室内 PTZ 云台摄像机得以追踪现场演讲者的位置。这意味着远程参会者能够立即识别发言人并与之互动，而不是仅看到整个室内的广角视图。

“我们非常高兴看到 Lumens 在其创新的 CamConnect 软件中增加了对森海塞尔TCC 2 天花阵列麦克风的支持，”森海塞尔商务通讯部全球联盟和合作伙伴经理 Charlie Jones 对此表示，“对于参会者而言，能够通过森海塞尔一流的天花阵列麦克风（如 TCC 2）轻松参与线上会话，是非常重要的。当 TCC 2 的动态波束成形技术与 Lumens USB PTZ 云台摄像机结合使用时，您将获得优质的会议体验，确保每个人都能被看到和听到。”

“对市场来说，这是一个激动人心的解决方案，因为它汇集了会议室技术领域的两大顶尖公司。通过为我们的HD和4K PTZ云台摄像机添加精准的语音追踪功能，我们力求打造全新水准的会议体验，并以此成为行业新标准。”Lumens 产品开发主管 Steven 评论道。

对于已在使用 TCC 2 的用户，现在可以以极低成本，在各类 Lumens PTZ 云台摄像机中实现自动语音检测。此项技术还可应用在教室和演讲厅，室内的语音追踪摄像机会将静态演示转变为真正的电视般动态效果。整个过程是全自动化，节省了大量的运营成本。

用户可从 Lumens 官网免费下载 CamConnect 软件。该应用程序可在标准 Windows 环境中运行，并支持所有 Lumens USB PTZ 云台摄像机。

更多关于森海塞尔 TCC 2 天花阵列麦克风的信息，请访问：

<https://www.sennheiser.com/tcc2>

更多关于 Lumens CamConnect 软件的信息，请访问：

<https://www.mylumens.com/en/Products_detail/1085/Lumens_CamConnect>

**关于森海塞尔品牌**

音频是我们的生命之源。我们致力于创造与众不同的音频解决方案。打造音频之未来并为我们的客户提供非凡的声音体验——这就是森海塞尔品牌75年来所传承的精神。专业话筒及监听系统、会议系统、流媒体技术和无线传输系统等专业音频解决方案，这些业务隶属于森海塞尔 ( Sennheiser electronic GmbH & Co. KG)；而消费电子产品业务包括耳机、条形音箱和语音增强耳机等在森海塞尔的授权下由索诺瓦控股集团 (Sonova Holding AG) 运营。

[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com)

[www.sennheiser-hearing.com](http://www.sennheiser-hearing.com)

**关于 Lumens**

作为世界500强，世界EMS前三大的和硕集团旗下的核心成员之一的“Lumens”，成立于1998年，我们在全球都有自己的营销中心。Lumens经过20多年的发展，如今在智能交互多媒体教学领域，AV视频会议集成领域，控制室智慧化领域得到长足发展。其自主研发生产的高清实物展台、高清会议摄像机、智慧录播一体机等产品成功营销全球40多个国家，产品线市占率皆位居世界前3之列，以“专精尖”特色成为和硕集团里的熠熠之星。我们致力于做专业ProAV领域IP化的开拓者，构建以AV over IP为技术导向的音视频产品生态圈，提供极具友好接口的优质、稳定的整体化IP服务解决方案。有关更多信息，请访问[Lumens网站](https://www.mylumens.com/en)。

**森海塞尔大中华区新闻联系人**

顾彦多

电邮：[ivy.gu@sennheiser.com](mailto:ivy.gu@sennheiser.com)

电话：+86-13810674317

**新闻联系人**

陈颖羚 Eling Chen，市场经理

电邮：eling.chen@lumens.com.tw

电话：+886-3-552-6255 ext. 238