

[View this email in your browser](#)

安全返回

今年，当我们回到现场体验时，我们希望您知道您的安全是第一位的。虽然加利福尼亚州的活动限制已基本取消，但我们遵循圣克拉拉县和圣何塞市的 COVID-19 [指南](#)，有助于确保在您享受展览周期间的安全环境。

尽管现在的世界可能有些不同，但您可以放心，2022 年展览周仍将是您所期待的全球展示盛会可以看到和被看到的地方。除了我们著名的展览、研讨会和商务会议、发人深省的主题演讲和独家学习机会之外，我们还有一些惊喜来庆祝 SID 为显示行业提供动力的 60 周年。请 [查看整个日程表](#)。

无论您是远行还是附近旅行，您都不想错过我们历史上的这一历史性时刻。 [立即注册](#)，我们圣何塞见！

2022 年展览周即将到来——我们很高兴在 5 月 8 日至 13 日再次在硅谷举办全球展览界显示盛会，并分享来自世界各地的最新创新和最新想法。

建立联系也是展览周的一个重要组成部分。无论您是在讨论展览厅上的最新产品，在技术研讨会上向世界知名科学家学习，还是在我们的全明星小组讨论中与同行交流意见，我们都知道，联系是成功的关键。

在过去的两年里，我们已经能够通过虚拟方式联系来维持这些重要的友谊关系。





Dr. Radu Reit
Marketing Chair
Society for Information Display

您的安全和安心对我们很重要。请注意，信息显示协会致力于在安全的环境中接待您，我们正在采取预防措施来保护您的健康。请参阅我们遵循的[指南](#)以获取更多信息。我们期待在那里见到您。

活动亮点

参展商展出

包括 3M、京东方、元太、LG 和三星在内的近 150 家[参展商](#)签约，展示全球最新技术、最新进展和突破性创新。无论您是否对 OLED、AR/VR、微型LED、可穿戴设备、电子纸、材料制造、量子点还是数字标牌感兴趣——任何与电子显示器有关的都在展览周。



除了更多的知名公司之外，展览周的特色是 I-Zone - 一个展览中的特殊展览，致力于展示来自初创企业、大学、智库和研究机构的概念证明、上市前产品和原型。

Now 在它的第 11 个年头，I-Zone 已经成为展览周最重要的活动之一，并帮助推出了许多新项目。I-Zone 参展商是通过竞争过程选出的，杰出成就奖将于 5 月 11 日星期三颁发。[立即注册](#)。



认识您的主题发言人



展会辉煌

59 年来，展览周的[国际技术研讨会](#)一直是显示界最受期待的活动之一。

该研讨会汇集了数百名演讲者进行演讲和海报展示，重点关注显示行业向新领域和新兴技术的发展，是对新事物和未来感兴趣的科学、学术和研究团体的圣地。今年会议特别关注的主题是可穿戴式显示器；超现实显示 (AR/VR/MR)；显示器的机器学习；和户外显示器。



展会领导力

每年，来自世界各地的领军人物都会聚集在展览周上，分享他们的专业见解、商业智慧和个人经验。

[立即注册](#)，确保当聚光灯照在这些领导人物身上时，您处于前面或中心位置。



科技界的女性

转折点：挫折前行
星期四，5月12日下午3点30分

 Alyson Freeman 可穿戴产品策略总监 英特尔公司	 Mary Loomas 首席营销官 高通公司	 Farnaz Niroui 电子工程与计算机科学助理教授 Emmanuel F. Lindeman 基金会主席 麻省理工学院	 Tara Akhavan 总裁 FuturaLabs (创始人)
--	--	---	---

[了解更多](#)

展会商业

SID已经连续第六年与显示器供应链顾问公司(DSCC)合作，举办了业界最大的专注于显示器市场的会议。[SID/DSCC商务会议](#)汇聚了来自面板供应商、品牌、设备供应商、材料制造商、行业分析师、金融分析师和市场分析师的高管，采用供应链的方法来解决显示市场的前景。这个为期一天的综合活动将为您提供在不断变化的全球显示市场中取得成功所需的洞察力和观点。[立即注册](#)以保留您的位置。



DISPLAY WEEK
SAN JOSE 2022

Where the World's Display Industry Connects
May 8 - 13, 2022

[REGISTER NOW >](#)

展会教育

2022 年展览周为您提供多种学习机会，帮助您提升职业生涯。通过我们的[短期课程](#)之一，复习AR/VR、OLED、TFT、可折叠或基于模拟AI的显示应用的智能设计的基础知识。或者深入研究

并从15个不同的[研讨会](#)中选择，横跨三个轨道，具有多个主题。



包括AR/MR/VR技术和用户体验、显示技术和应用、OLED、HDR和高色域技术。由具有现场经验的世界级导师带领，这些独家的学习机会只在展览周提供。

今年，我们也很高兴与国际显示计量委员会(ICDM)合作举办[显示计量培训课程](#)。这个全天的多位主讲人课程将包括一系列的演讲和演示，其中包括用于显示器评估的最新计量方法，包括用于描述颜色能力、体积和色域的新的ICDM方法; 环境照明测量; 以及AR/VR计量的各个方面。



展会庆祝活动

2022年是SID引领显示器产业的第60个年头。与我们一起庆祝这一重要的里程碑，我们将举办为期一周的激动人心的[活动](#)，包括竞赛和奖品，一系列关于我们行业过去、现在和未来的特别演讲，以及一个由国际偶像和行业先锋组成的群星荟萃的晚会。把我们所有的东西都找出来并立即注册。



2022年展览周赞助商

BOE



关于SID

国际信息显示学会(SID)是唯一专注于电子显示和视觉信息技术行业的专业组织。实际上,通过专注于电子显示和视觉信息技术的发展,SID为所有相关技术的行业合作,交流和培训提供了一个独特的平台,同时展示了业界最佳的新产品。该组织的成员是与显示研究,设计,制造,应用,营销和销售有关的技术和商业学科的专业人员。在促进行业和学术技术发展的同时,也向消费者宣传其重要性

在显示方面,SID每年举办10多个会议,其中包括“显示周”,它将行业和学术界集中在一起,展示将塑造未来的技术。SID的全球总部位于1475 S. Bascom Ave., Ste. 114, Campbell, CA 95008,更多详情,请访问 www.sid.org.



1475 S. Bascom Ave. # 114
Campbell, CA 95008-4006 USA
(408) 879-3901

[Privacy & Security](#)

[Terms & Conditions](#)

You're receiving this email because you've signed up to receive updates on SID. If you'd prefer not to receive updates, you can [unsubscribe](#).

FOLLOW US



© Copyright 2011-2022 SID - All rights reserved.

Copyright © 2022 Society for Information Display - SID, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).