

Информационный лист выставки

Название выставки:	APE 2025 – Asia Photonics Expo
Дата выставки:	26 - 28 февраля 2025 года
Место проведения:	Sands Expo and Convention Centre (Marina Bay Sands) L1, Сингапур
Организатор:	Informa Markets
Масштаб выставки:	Ожидаемое количество экспонентов в 2025 году: 400 * 350 в 2024 году Ожидаемое количество посетителей в 2025 году: 5000 * 4478 в 2024 году
Информация для экспонентов	<p>7 национальных и региональных павильонов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сингапур 2. Европа 3. Япония 4. Корея 5. Китай 6. Германия 7. Гонконг <p>3 технологические зоны</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Квантовая зона 2. Зона интеллектуальных датчиков

	<p>3. Зона вакуумного покрытия</p> <p>Профиль экспозиции</p> <ul style="list-style-type: none"> • Информация и связь • Оптика • Лазеры • Датчики • Дисплеи • Инфракрасные технологии • Квантовые технологии <p style="text-align: right;">Больше информации ></p> <p>5 основных отраслей, на которые ориентируются экспоненты</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производство и обработка полупроводников 2. Передовое производство 3. Оптическая связь 4. Бытовая электроника 5. Медицина
<p>Информация для посетителей</p>	<p>профиль работы посетителя</p> <ul style="list-style-type: none"> • Руководство высшего звена – 33% • Исследования и разработки – 18% • Производство/обработка – 17% • Закупки/управление цепочками поставок – 10% • Продажи – 9% • Маркетинг – 6% • Управление качеством – 5%

- Другое – 1%

** На основе данных о регистрации посетителей по состоянию на 12 декабря.*

Топ-10 международных/региональных посетителей

1. Сингапур
2. Китай
3. Индия
4. Республика Корея
5. Япония
6. Пакистан
7. Малайзия
8. Соединенные Штаты Америки
9. Филиппины
10. Индонезия

10 отраслей, представляющих интерес для посетителей

1. Оптическая связь – 23%
2. Передовое производство – 17%
3. Производство и обработка полупроводников – 16%
4. Бытовая электроника и развлечения – 10%
5. Датчики и измерения – 9%
6. Медицина – 7%
7. Энергетика – 5%
8. Университеты/исследовательские институты – 4%
9. Освещение и дисплеи – 4%
10. Безопасность и наблюдение – 4%

	<p><i>* На основе данных о регистрации посетителей по состоянию на 12 декабря.</i></p> <p>Часть списка зарегистрированных посетителей APE 2025</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ace Optical • Amazon Lab126 • Apple Inc • Broadcom • Bytedance • Canon Singapore • Coherent • Corning • Denselight • Dexerials • Edmund optics • Excelitas • FOSTEC • Galasemi • Gardy Electronics • Hitachi • HOYA • Infineon • Intel • Kinergy • Lintestech • Mitutoyo • Soitec • STMicroelectronics <p style="text-align: right;">Скачать список зарегистрированных посетителей ></p>
<p>Местная и региональная поддержка</p>	<p>поддержка правительства</p> <ul style="list-style-type: none"> • Economic Development Board (EDB) • Enterprise Singapore • Singapore Tourism Board (STB) <p>Поддерживающие ассоциации и сообщества</p> <ul style="list-style-type: none"> • Association of Electronic Industries in Singapore (AEIS) • Association of the Telecommunications Industry of Singapore (ATiS) • Electric Vehicle Association of Thailand (EVAT) • European Photonics Industry Consortium (EPIC) • Federation Of Malaysia Hardware, Machinery & Building Materials Dealers' Association (FMHMBA)

	<ul style="list-style-type: none"> • Hong Kong Applied Science and Technology Research Institute (ASTRI) • IEEE Photonics Society • IVAM Microtechnology Network • LUX Photonics Consortium • Machinery & Engineering Industries Federation (MEiF) • Naval Surface Technology & Innovation Consortium (NSTIC) • Singapore Precision Engineering & Technology Association (SPETA) • Singapore Semiconductor Industry Association (SSIA) <p style="text-align: right;">Больше партнеров ></p>
<p>Одновременно проводимые конференции</p>	<p>26 февраля 2025 года</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quantum Singapore 2025 • Yole Group Forum • EPIC Tech Watch <p>27 февраля 2025 года</p> <ul style="list-style-type: none"> • Photonics@SG 2025 Conference • Photonics Empowering Electric Vehicle Technology Forum • EUROPE meets ASIA - Innovation in Photonics by W3+, IVAM & EPIC <p>28 февраля 2025 года</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forum on Advanced Photonics and Flat Optics

	<ul style="list-style-type: none"> • Photonics Technology Empowering Semiconductor Manufacturing Forum • Asia Semiconductor Conference • Machine Vision and Robotics Enabling Industrial Intelligent Manufacturing Forum <p style="text-align: right;">конференция с первого взгляда ></p>
<p>Одновременно проводимые мероприятия</p>	<p>Церемония открытия 26 февраля 2025 года, среда</p> <p>Торжественный ужин (только по приглашениям) 26 февраля 2025 года, среда</p> <p>Час радости 27 февраля 2025 года, пятница</p> <p>экскурсия по объекту 26 - 28 февраля 2025 года, среда – пятница</p> <p style="text-align: right;">События с первого взгляда ></p>
<p>Справочные материалы</p>	<p>Введение в APE 2025:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Видео: https://youtu.be/ABKEkQovfW8?si=Of7FWViWIR5ArcPN • Проспект: https://www.asiaphotonicsexpo.com/wp-content/uploads/2024/10/APE-2025-Exhibitor-Prospectus-20241031-1.pdf <p>Гид перед показом:</p>

	<p>https://exhibitors.asiaphotonicsexpo.com/mail/2025/wendang/APE-2025-Preshow-Guide-1st-Edition.pdf</p>
Контакты	<p>Для запросов по участию в Запрос на участие в выставке sale-ape@informa.com</p> <p>Для запросов по посещению выставки visitors-ape@informa.com</p> <p>Для запросов по партнерству Carrie.Wu@informa.com</p> <p>Сайт: https://www.asiaphotonicsexpo.com/</p>



ЗАЯВКА НА СТЕНД



РЕГИСТРАЦИЯ ПОСЕТИТЕЛЯ