

**APE** | Asia Photonics  
Expo  
亚洲光电博览会

举办地  
  
SINGAPORE  
Passion Made Possible

主办机构  
 informamarkets

支持机构  
  
SINGAPORE EXHIBITION  
& CONVENTION BUREAU

# 亚洲光电博览会

🕒 2024年3月6日-8日 📍 新加坡金沙会议展览中心

# 广告赞助方案

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

# 广告目录

01

• 线上广告

02

• 现场广告

线上广告

01



EDM

02



APE官网



## 线上广告-EDM横栏广告

项目名称: EDM-图片横栏广告

发送对象: 面向精准人群进行每月定期推送, 总数据库容量达10万+, 包含APE预登记观众及应用领域受众。

编号	发送领域	发送时间	数量	价格 (RMB) /期	图片尺寸(px)
H-01-1	综合	9-12月	4期/月	10000	750x200
H-01-2		1-2月	2期/月	15000	750x200

\*以上推广数量为月度推广总数, 非每期单独推广数量, 每期仅有一个横栏广告位。

APE Asia Photonics Expo March 6-8, 2024 Marina Bay Sands, Singapore

About APE APE 2024 Brochures Why Exhibit Booth Application

### Get the Early Bird Discount to Join Asia Photonics Expo 2024

Organized by Informa Markets, the world's leading exhibition organizer, Asia Photonics Expo (APE 2024) will be held at Sands Convention and Exhibition Centre in Singapore from March 6-8, 2024. It will focus on the latest cutting-edge innovative technologies and the emerging application markets in Asia, aiming to promote in-depth communication and business collaboration between photonics upstream and downstream professionals. As a one-stop photonics integrated platform, APE will gather over 400 leading industry players under one roof to showcase the entire photonics supply chain covering innovative products and solutions in optical communication, optics, laser, infrared applications, sensing, display, etc. >>>[know more](#)

**Special offer:** take advantage of the early bird discount by signing the contract before 30th September, 2023.

LEARN MORE

BOOK YOUR STAND



### Exhibitor Profile

- Optical Communication**  
 Optical communication chip, optical communication device, optical communication module, optical communication transmission equipment, optical fiber cable/fiber sensing, semiconductor materials, semiconductor equipment and manufacturing.
- Optics**  
 Optical material & component, optical processing equipment, optical coating material, optical lens & camera module, optical measuring instrument, machine vision and industrial automation, AR/VR.
- Laser**  
 Lasers, laser materials & component, laser component, laser equipment.
- Sensing**  
 Industrial sensor, 3D imaging & sensing, MEMS and sensor, LIDAR & component.
- Infrared**  
 Infrared material, infrared component, infrared equipment and imaging.
- Display**  
 Display material, display panel/module, display manufacturing equipment.

## 整版独家

# 线上广告-EDM整版独家

项目名称: EDM整版独家宣传

发送对象: 面向精准人群进行每月定期推送, 总数据库容量达10万+, 包含APE预登记观众及应用领域受众。

编号	发送领域	发送时间	数量	价格 (RMB) /期	素材要求
H-02-1	综合	9-12月	2期/月	30000	1. 企业介绍 (不放企业电话、地址、社媒等信息), 字数在1000字以内; 2. 产品详细介绍, 300字以内; 3. 产品高清图片2-3张 (格式以jpg为主, 300dpi,大小2M以内) 4. 请提供中英文版本;
H-02-2		1-2月	1期/月	35000	

\*以上推广数量为整版独家月度推广总数。

这是HTML文档。如果您无法正常浏览此页面, [请点击这里](#)  
 温馨提示: 图文并茂才能显示出最好的效果, 您可右键单击或点击下载图片



### 探索您的潜力 运用蔡司全新的PGS NIR 2.5来捕获更多信息

**蔡司新品发布: PGS NIR 光谱仪模块系列新成员上线**

**在2023年年初, 蔡司光谱事业部正式推出了新款PGS NIR 2.5的光谱仪模块。**

作为光学领域的探索者, 卡尔蔡司光谱事业部不断拓展自身在光学领域的潜力并持续开发光谱产品。与现有的PGS NIR型号相比, PGS NIR 2.5 具有更宽的波长范围, 覆盖从1200nm到2450nm, 并且探测器的光谱色散度为5nm/pixel, 新的PGS NIR 2.5同时配有优化的InGaAs探测器, 能够帮助用户实现更高的数据传输率和更好的线性度。

[点击查看产品详情](#)

**■ 更宽的波长范围, 带来更详细的信息**

PGS NIR是专门针对近红外波段设计的光谱仪系列。目前的PGS NIR型号已经在市场上流通了10多年, 并被广泛应用于半导体、农业、生物质等工业领域。由于良好的性能和稳定性, PGS NIR系列产品也成为卡尔蔡司光谱事业部经典流行的产品。

本次推出的新型号的亮点在于拓宽了波段范围, 丰富了已有的型号组合。新款PGS NIR 2.5的波段范围覆盖了1200nm到2450nm, 得益于更宽的波段和优化的信噪比, 用户可以获得更多化学官能团的信息并且获得更详尽的定量结果。



**■ 升级的传感器提升数据传输率和线性度**

从探测器方面, 新款PGS NIR 2.5 采用优化的InGaAs探测器, 与之前的PGS系列相比, 新的探测器具有两级电子冷却功能, 更高的数据率和高增益下更好的线性度的特性, 使光谱仪能够展现更好的性能。

**■ 定制化的服务, 更佳的用户体验**

卡尔蔡司光谱产品的另一大亮点是可以提供定制化的服务。根据用户的特殊需求, 蔡司光谱可以为用户进行定制, 无论是光学入口、狭缝尺寸、光栅还是接口。用户可以通过卡尔蔡司光谱提供的高质量定制服务获得更好的体验。

[点击查看产品详情](#)

## 线上广告-EDM展品推介

项目名称: EDM展品推介

发送对象: 面向精准人群进行每月定期推送, 总数据库容量达10万+, 包含APE预登记观众及应用领域受众。

编号	发送领域	发送时间	数量	价格 (RMB) /期	素材要求
H-03-1	综合	9-12月	2期/月	5000	企业名称+展位号+100字以内 展品介绍+展品图片1-2张 (格式以jpg为主, 300dpi,大小2M以内) 请提供中英文版本;
H-03-2		1-2月	1期/月	8000	

\*以上推广数量为展品推介月度推广总数。

Asia Photonics Expo

**March 6-8, 2024**  
Marina Bay Sands, Singapore

About APE
APE 2024 Brochures
Why Exhibit
Booth Application

### Join Asia Photonics Expo 2024 Now

Building upon the success of [China International Optoelectronics Expo \(CIOE\)](#), the world's leading optoelectronics event, Informa Markets is thrilled to introduce Asia Photonics Expo (APE) in Singapore. The event will be held at Marina Bay Sands Expo and Convention Centre in Singapore from 6 – 8 March 2024.

APE 2024 will focus on the latest cutting-edge innovative technologies and emerging application markets in Asia, aiming to promote in-depth communication and business collaboration between photonics upstream and downstream professionals.

As a one-stop photonics integrated platform, APE will gather over 400 leading industry players under one roof to showcase the entire photonics supply chain covering innovative products and solutions in optical communication, optics, laser, infrared applications, sensing, display, etc. [>>>know more](#)

LEARN MORE
BOOK YOUR STAND

Top Popular Exhibits

▶ Optical Communication Chips

25Gbps/50Gbps APD  
Chip

FTRR Solution:  
UX3326/7+UX2410S/2420S

2.5G /10G/25G Chip

FA1451 / FA1452

[<<<Find out more](#)

▶ Optical Communication Modules

400G QSFPDD AOC/SR8

800G/400G High speed  
transceivers used for  
data center

10G SFP+ RJ45 30m

100G LR4

[<<<Find out more](#)

Information Classification: General

# 线上广告-APE官网

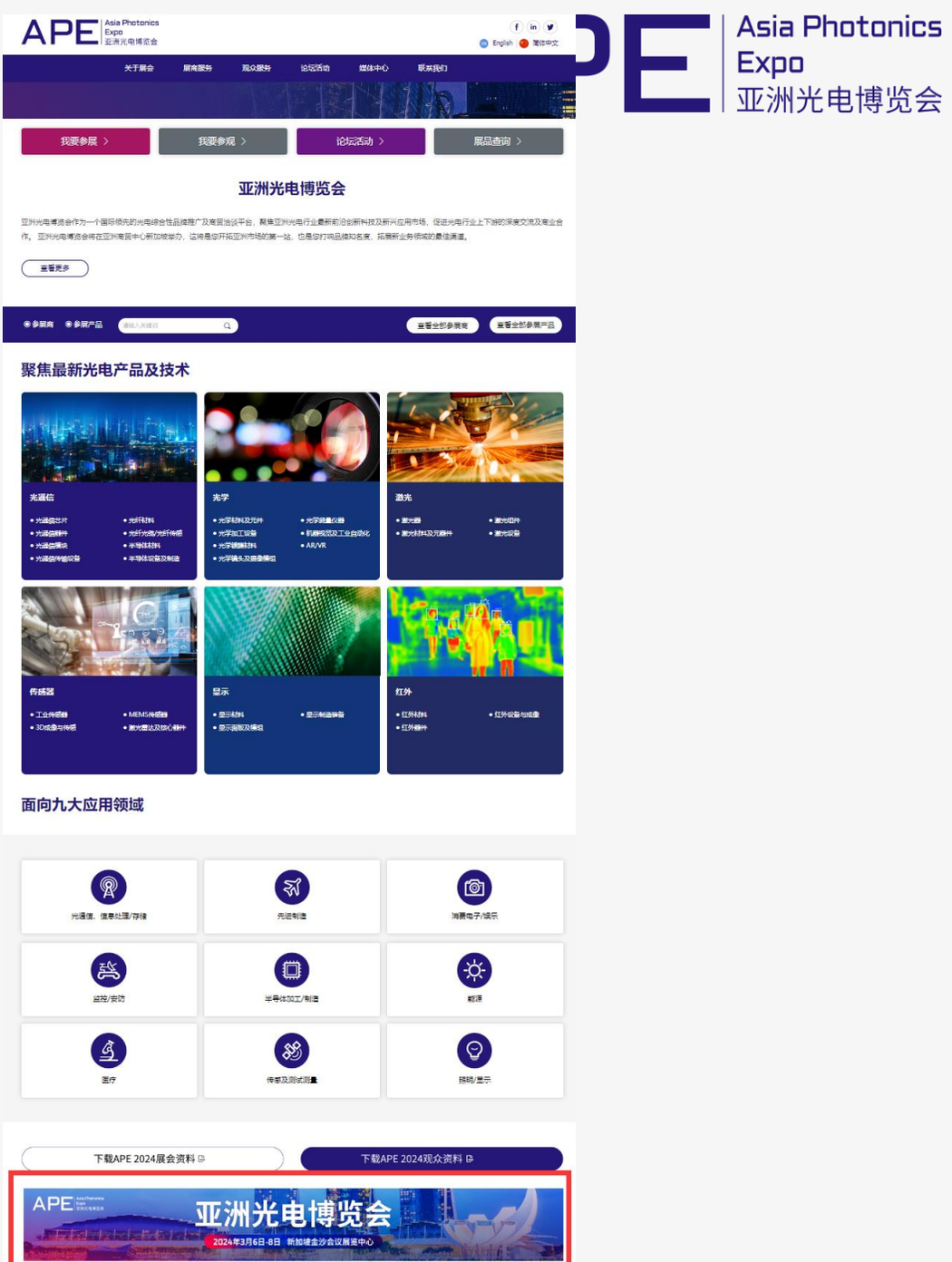
项目名称: APE官网 首页宣传

官网首页: <https://www.asiaphotonicsexpo.com>

素材要求: 图片可包含产品或公司信息、展位号等, 可链接公司官网及展商名录页面

\*建议提供内容一致的中、英文版稿件, Banner广告的展示时间为30天;

编号	发布位置	数量	是否轮播	价格 (RMB)	成品尺寸 (px)
W-01-1	首页底部banner	3	是	15000	1200*160



# 线上广告-APE官网-内页广告

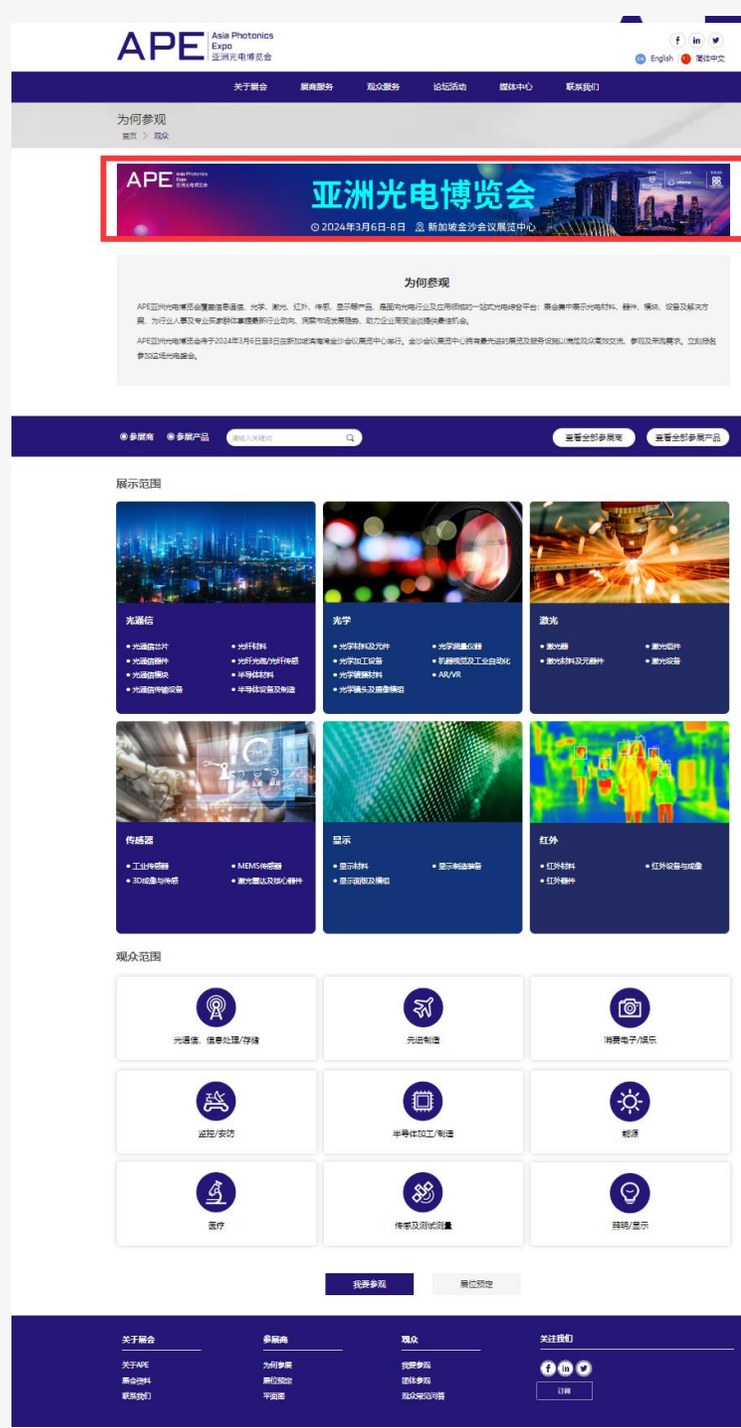
项目名称: APE官网 各内页宣传

各内页的页面, 如为何参展: <https://www.asiaphotonicsexpo.com/czs>

素材要求: 图片可包含产品或公司信息、展位号等, 可链接公司官网及展商名录页面

\*建议提供内容一致的中、英文版稿件, Banner广告的展示时间为30天。;

编号	发布位置	数量	是否轮播	价格 (RMB)	成品尺寸 (px)
W-02-1	为何参展	2	是	25000	1200*150
W-02-2	为何参观	2	是	25000	1200*150
W-02-3	产业新闻	2	是	25000	1200*150
W-02-4	联系我们	2	是	25000	1200*150



现场广告

01



现场独家

02



馆外广告

03



馆内广告



# 现场独家广告

## 观众证件及吊绳

编号: M-01

吊带广告尺寸: 见图示

证件背面广告尺寸: 见图示

数量: 5000个

价格: 50,000元

说明: 胸卡单面彩色印刷, 挂绳仅限客户Logo(单色)



观众证件尺寸示意图

吊带广告成品尺寸:  
900mm(长)X15mm(宽)

设计尺寸:  
900mm(长)X15mm(宽)

证件背面广告尺寸:  
100mm(长)X90mm(宽)

设计尺寸:  
106mm(长)X96mm(宽)

# 现场独家广告

## 参展商证件及挂绳

编号: M-02

吊带广告尺寸: 见图示

证件背面广告尺寸: 见图示

数量: 3000个

价格: 50,000元

说明: 胸卡单面彩色印刷, 挂绳仅限客户Logo(单色)



### 参展商证件尺寸示意图

吊带广告成品尺寸:  
900mm(长) X20mm(宽)

设计尺寸:  
900mm 长) X20mm(宽)

证件背面广告成品尺寸:  
140mm(长) X100mm(宽)

设计尺寸:  
146mm(长) X106mm(宽)

# 现场独家广告

## 大会资料袋 (帆布手提袋)

编号: M-03

手袋成品尺寸: 15CM\*20CM

数量: 3000个

价格: 60,000元

说明: 指定位置, 单面全彩



# 现场广告

## MBS展馆一楼入口玻璃门贴

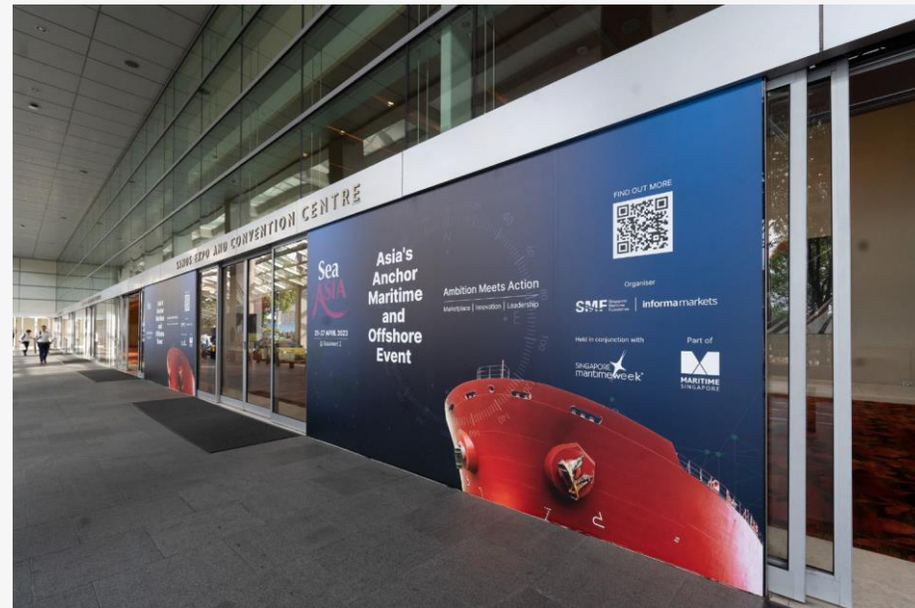
编号: N-01

尺寸(宽\*高) : 2.72m (W) \*2.99m(H)

数量: 3

位置: 展馆一楼入口处

价格: 30,000元/个



# 现场广告

## MBS展馆地铁出入口广告

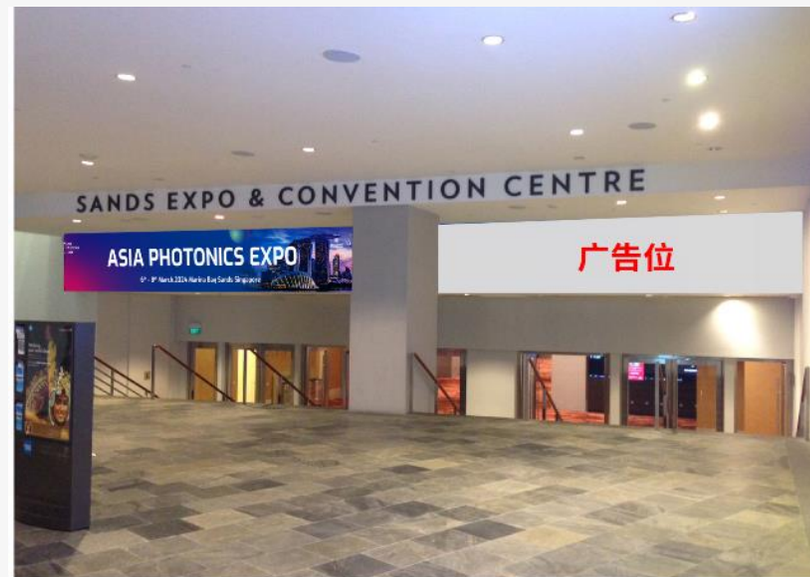
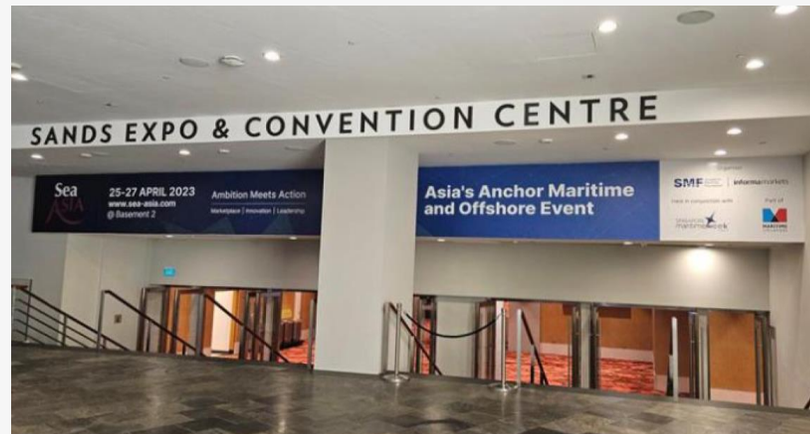
编号: N-02

尺寸(宽\*高) :

数量: 5.75m(W) \* 1.35m(H)

位置: 地铁出入口

价格: 50,000元



广告位

# 现场广告

## MBS展馆中心幕墙广告

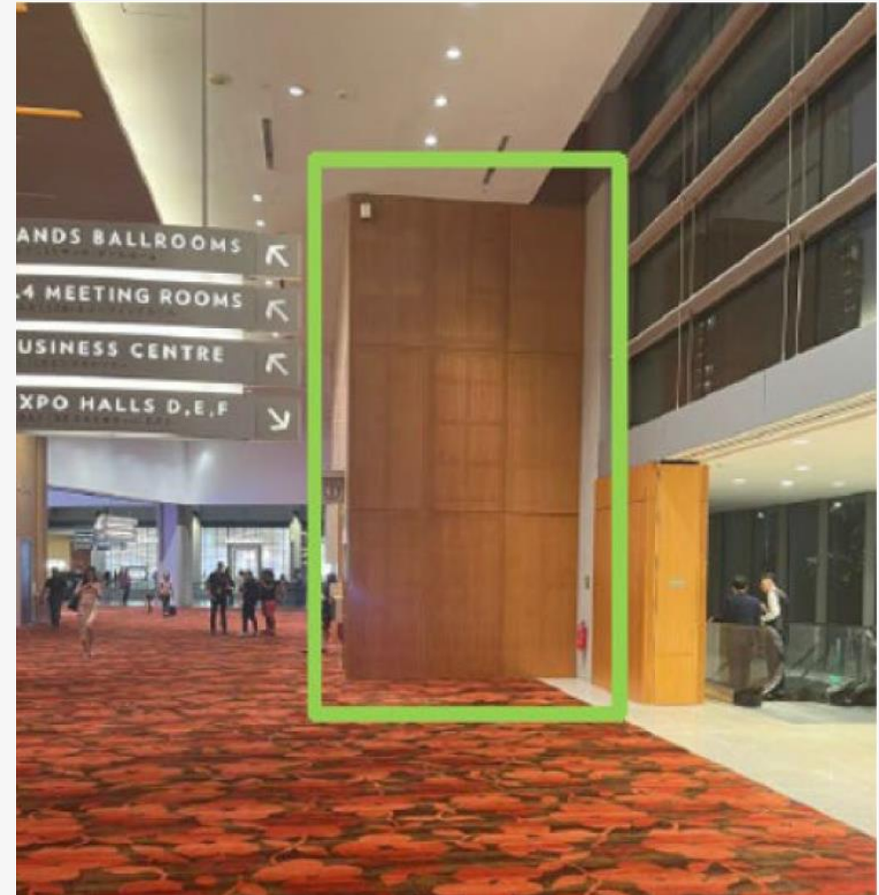
编号: N-03

尺寸(宽\*高) : 3.58m (W) \*7.2m(H)

数量: 1

位置: 一楼入口

价格: 180,000元



# 现场广告

## 序厅广告牌 (带灯)

编号: N-04

尺寸(宽\*高) : 2m(W) \*2.47m (H)

数量:

位置: 馆外序厅

价格: 20,000元



# 现场广告

## 序厅广告牌 (带灯)

编号: N-05

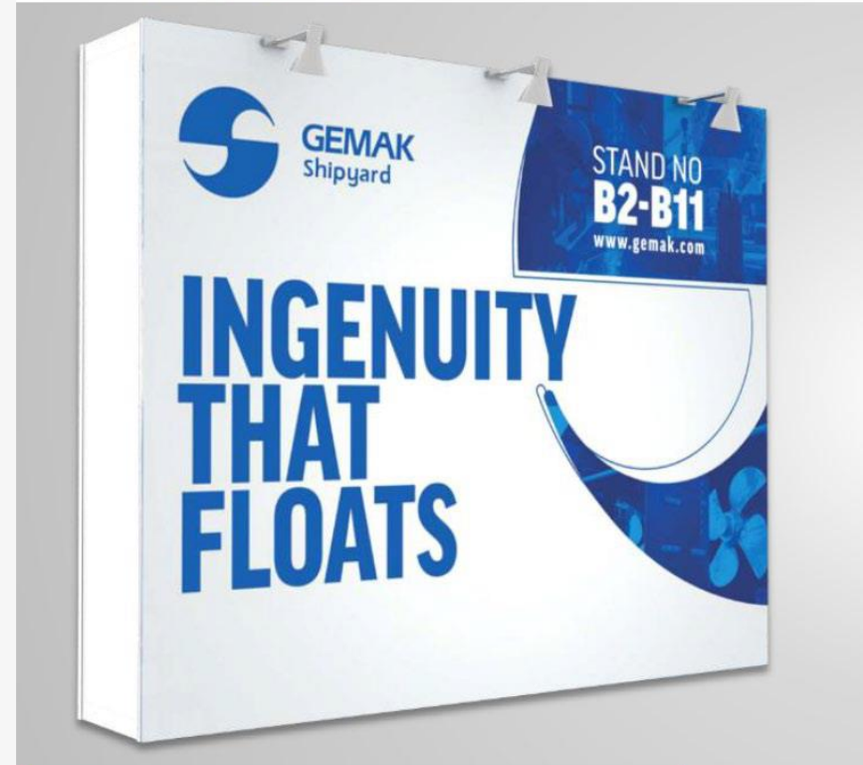
尺寸(宽\*高) : 3m(W) \*2.47m (H)

数量:

位置: 馆外序厅

价格: 30,000元

Advertising Board - GEMAK



3mL x 2.47mH foamboard on system box up  
3nos. 10W LED long arm spotlight

# 现场广告

## 序厅包柱广告 (四面)

编号: N-06

尺寸(宽\*高) : 1.6m(W) \*2.44m (H)

数量:

位置: 馆外序厅

价格: 30,000元



# 现场广告

## 馆内包柱广告 (四面)

编号: N-07

尺寸(宽\*高) : 2.2m(W) \*2.44m (H)

数量:

位置: 馆内

价格: 50,000元



# 现场广告

## 馆内主通道地贴广告

编号：N-08

尺寸(宽\*高)：4m\*4m

数量：

位置：馆内主通道

价格：20,000元



# 现场广告

## 休息区充电桩广告（四面）

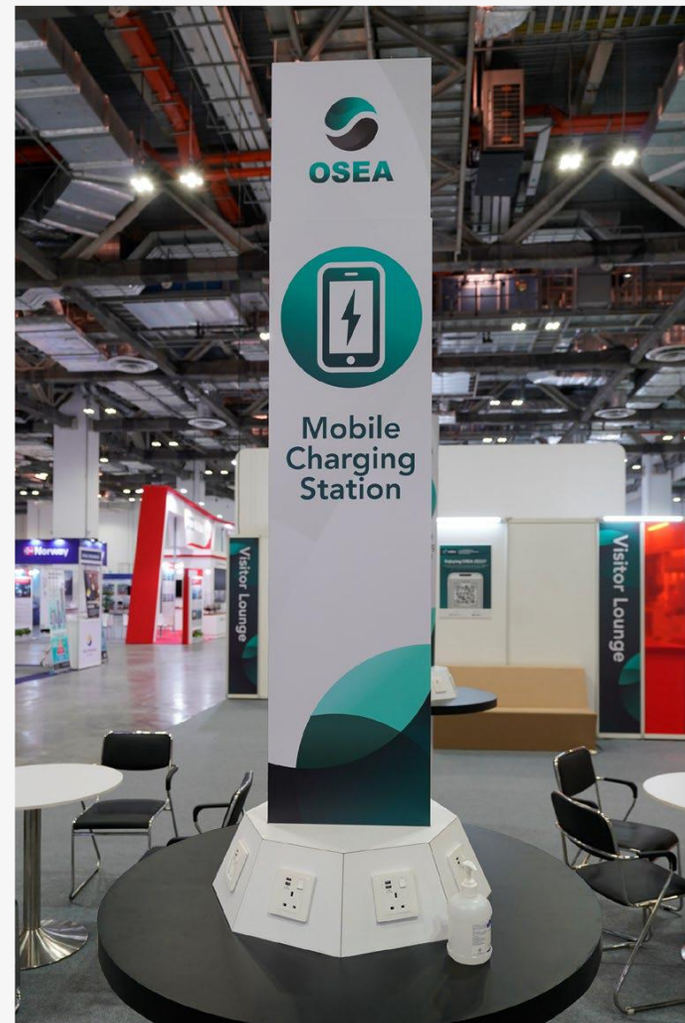
编号：N-09

尺寸(宽\*高)：0.5m(W) \*1.94m (H)

数量：

位置：馆内休息区

价格：30,000元



**APE** | Asia Photonics  
Expo  
亚洲光电博览会

举办地



主办机构



支持机构



# 感谢参与!

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