

# 日本国际智慧能源周

## World Smart Energy Week

同期展会 碳中和经营展 / 日本国际循环经济展

### 第19届 春季展

日期: 2023年3月15日[星期三]-17日[星期五]

地点: 日本东京有明国际展览中心

### 第3届 秋季展

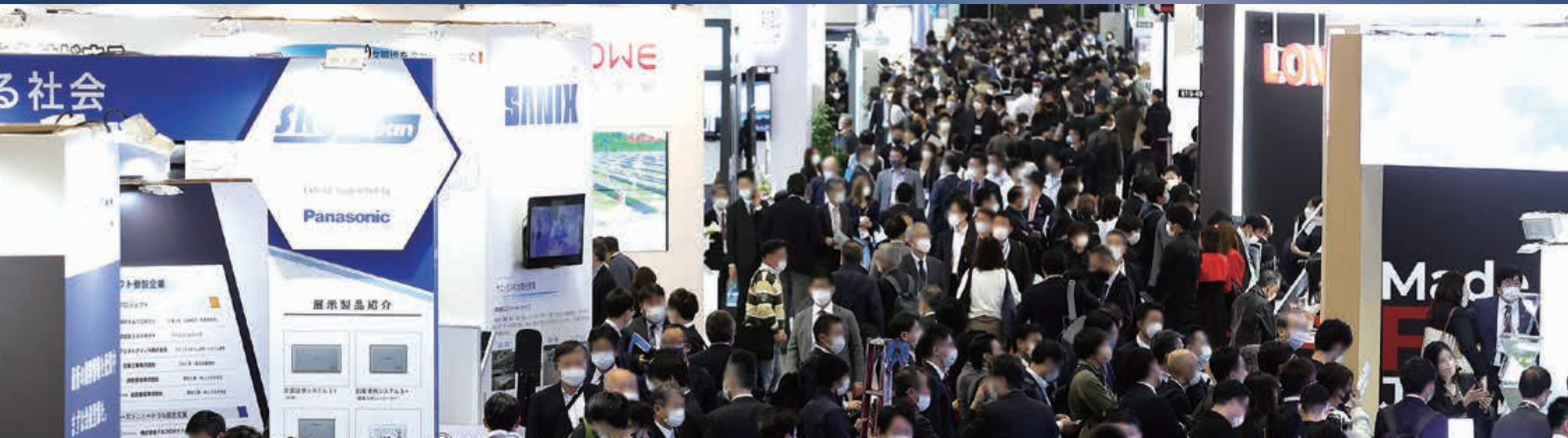
日期: 2023年9月13日[星期三]-15日[星期五]

地点: 日本千叶幕张国际展览中心

### 第11届 大阪展

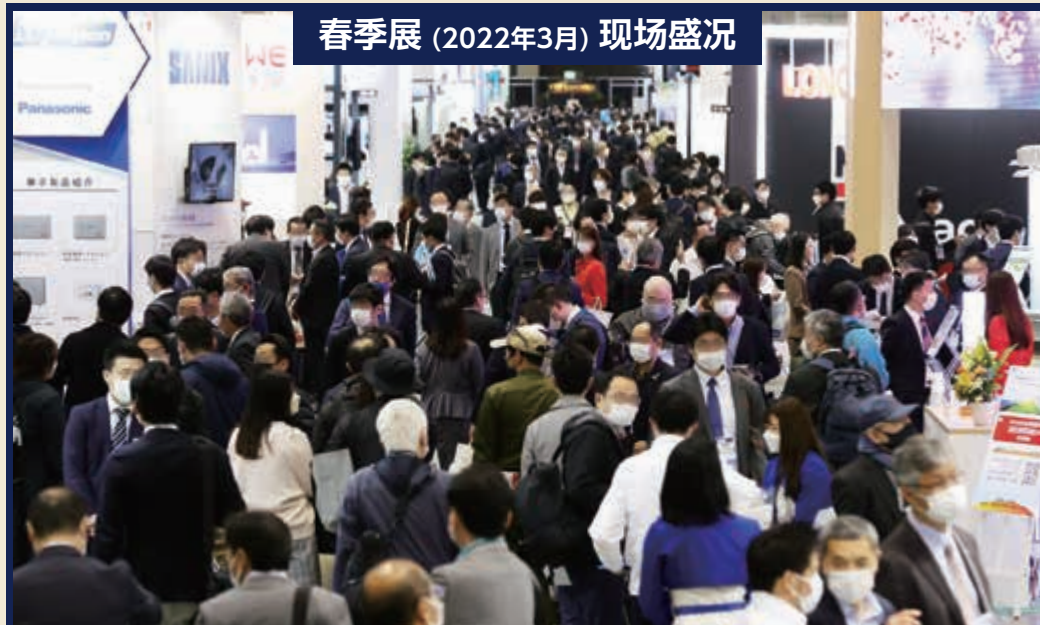
日期: 2023年11月15日[星期三]-17日[星期五]

地点: 日本大阪INTEX国际展览中心

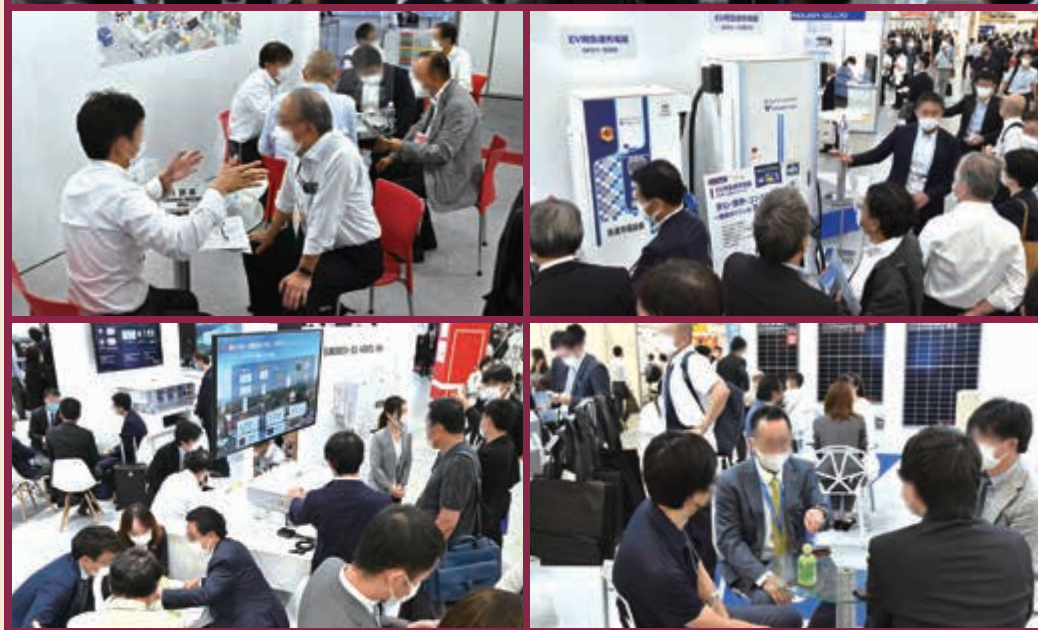
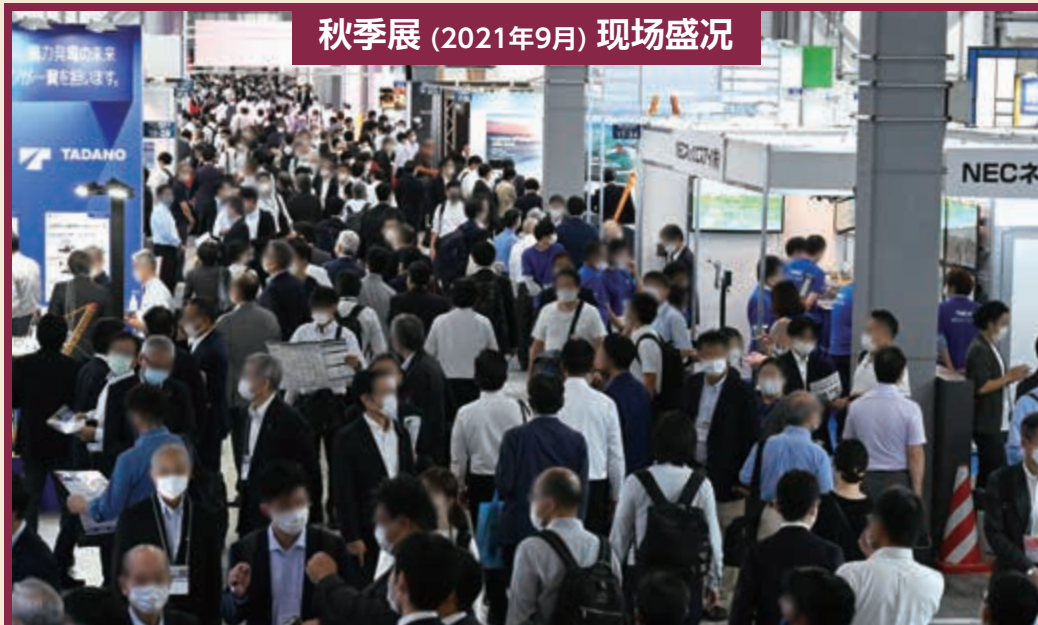


# 全球领先的可再生能源技术展

春季展 (2022年3月) 现场盛况



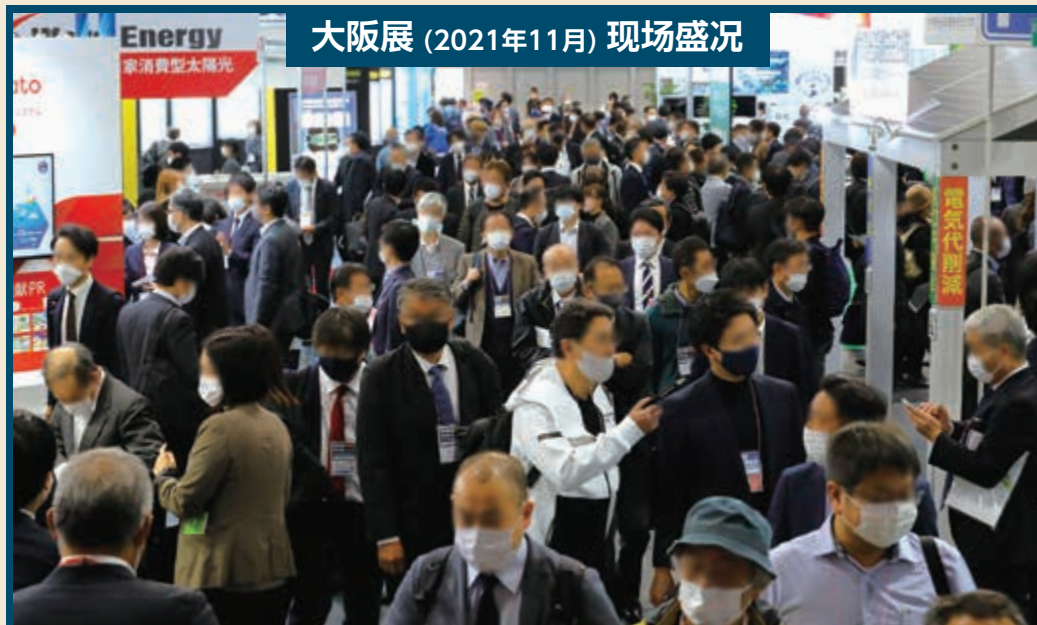
秋季展 (2021年9月) 现场盛况



以上照片和影像拍摄于上次展会现场

# 全球领先的可再生能源技术展

大阪展 (2021年11月) 现场盛况



## 视频版展后报告

### 春季展2022

<https://v.qq.com/x/page/o3328gnh1ku.html>



### 秋季展2022

<https://v.qq.com/x/page/p3365z7mq9d.html>



### 大阪展2022

<https://v.qq.com/x/page/r33637svhf2.html>



# 全球领先的可持续社会技术展

## 同期举办3场展会

### 日本国际智慧能源周

#### 综合性可再生能源技术展

日本国际智慧能源围绕节能/创造/  
储存和智能城市技术等7个板块举行。

##### 内含子展

- 日本国际氢能源及燃料电池展
- 东京国际光伏发电展
- 日本国际二次电池展
- 日本国际智能电网展
- 日本国际风力发电展
- 日本国际生物质能展
- 日本零排放热能发电展



详情见下页 ▶▶

##### 同期展会

### 碳中和经营展

汇聚企业经营的脱碳解决方案

##### 展品范围

- 自用光伏、企业购电协议
- 能源管理系统
- 可充电电池、新能源汽车
- 可再生能源、环境价值 等



##### 同期展会

### 日本国际循环经济展

循环经济解决方案专业展会

##### 展品范围

- 咨询
- 可持续材料
- AI/IoT/区块链
- 资源回收/再生/再利用
- 可循环设计
- PaaS相关技术
- 修复解决方案 等



\*循环经济展每年春季展举办。

# 涵盖各类可再生能源技术

## 日本国际智慧能源周 展品范围和展会构成

### 日本国际氢能源及 燃料电池展

#### 展品范围

- 设备/材料
- 制造技术
- 氢气供应/制造/储存
- 评价、试验、分析

等

### 日本国际 二次电池展

#### 展品范围

- 设备/材料
- 检验/试验/评价设备
- 可充电电池(手机/固定式/移动式电池)
- 制造设备

等

### 日本国际 风力发电展

#### 展品范围

- 组件、系统设备
- 建筑/运输
- 海上风电技术
- 分析/测量

等

### 日本零排放 热能发电展

#### 展品范围

- 热力发电系统
- 二氧化碳捕获/储存技术

等

### 东京国际 光伏发电展

#### 展品范围

- 光伏发电系统
- 安装系统、基础材料
- 建筑/EPC服务
- 电力调节器

等

### 日本国际 智能电网展

#### 展品范围

- 并网发电设备
- 通信设备
- 储能系统
- HEMS/BEMS

等

### 日本国际 生物质能展

#### 展品范围

- 生物质燃料
- 脱水机、干燥机
- 检验/试验技术
- 破碎机、粉碎机

等

#### 同期展会

### 碳中和 经营展

#### 同期展会

### 日本国际 循环经济展

## 观众来源

#### 行业类别

- 电力/天然气/石油公司
- 追求净零排放管理的公司
- 太阳能电池生产厂家
- 发电厂
- 能源行业新企业
- 可充电电池制造商
- 政府、市政当局
- 燃料电池生产厂家
- 风力涡轮机生产厂家
- 开发商、总承包商、房屋建筑商
- 汽车/电子产品制造商
- 风电运营商
- 集成商

等

# 一年三届, 分别在日本东京举办二场, 在大阪举办一场!

春季展  
东京

## 展会规模世界领先

日期: 2023年3月15日 [星期三] - 17日 [星期五] 地点: 日本东京有明国际展览中心

\* 预计

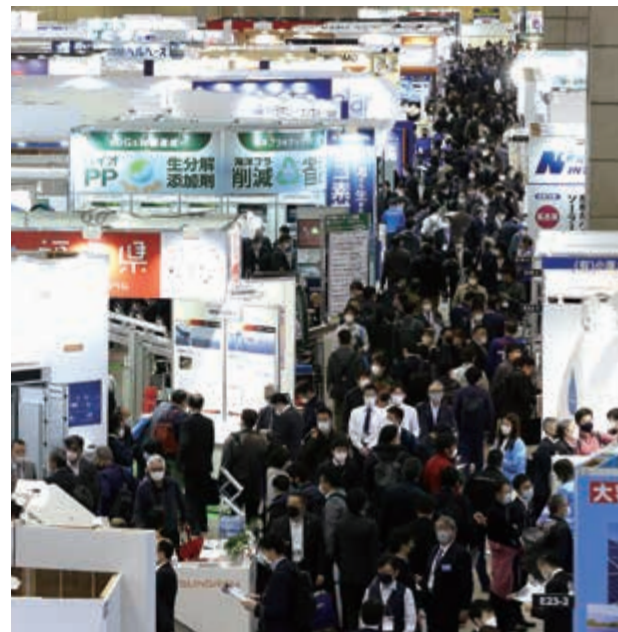
- ◆ 2005年首次举办, 如今已发展成为世界领先的可再生能源技术专业展会
- ◆ 上半年拓展业务的最佳平台
- ◆ 2023年展会与新推出的“日本国际循环经济展”同期举行

展商数量

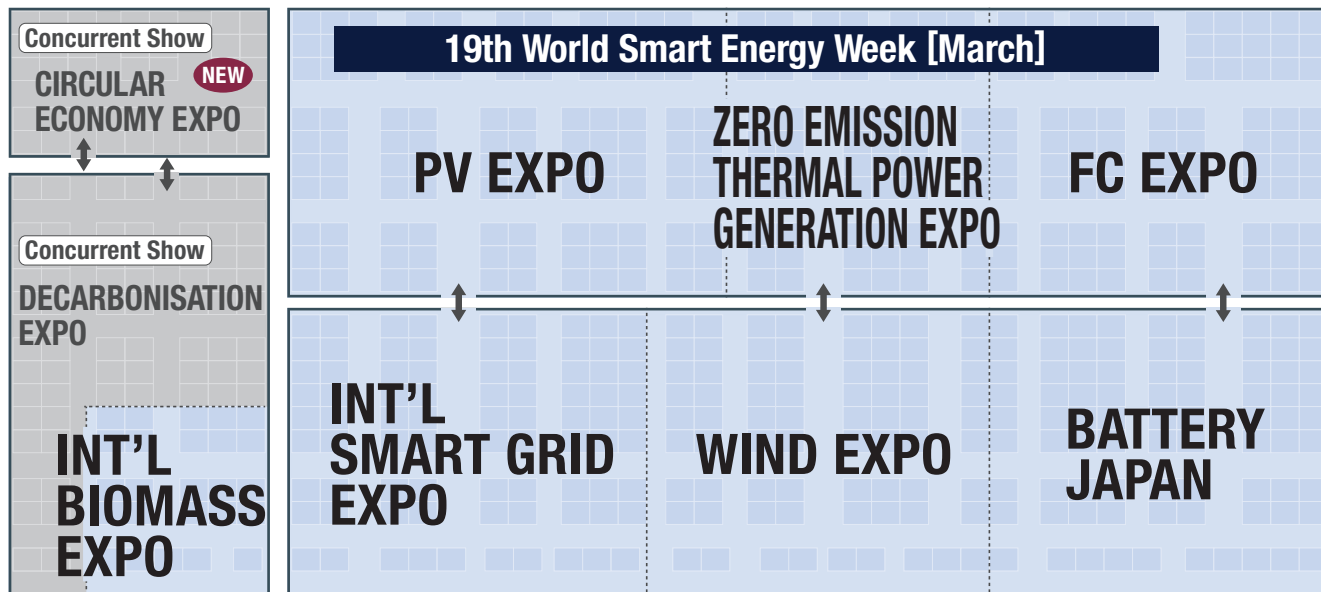
1,200 家展商\*

观众数量

50,000 名观众\*



### < 展馆平面图 (初步) > 日本东京有明国际展览中心 (东馆1-8号)



# 一年三届, 分别在日本东京举办二场, 在大阪举办一场!

秋季展  
东京

## 下半年拓展业务的最佳平台

日期: 2023年9月13日 [星期三] - 15日 [星期五] 地点: 日本千叶幕张国际展览中心

\* 预计, 包含同期展会

- ◆ 2023年下半年拓展业务的最佳平台
- ◆ 2023年展会与电子展, 智能工厂展, 汽车技术展等展会同期举办, 将吸引更多潜在客户!

展商数量

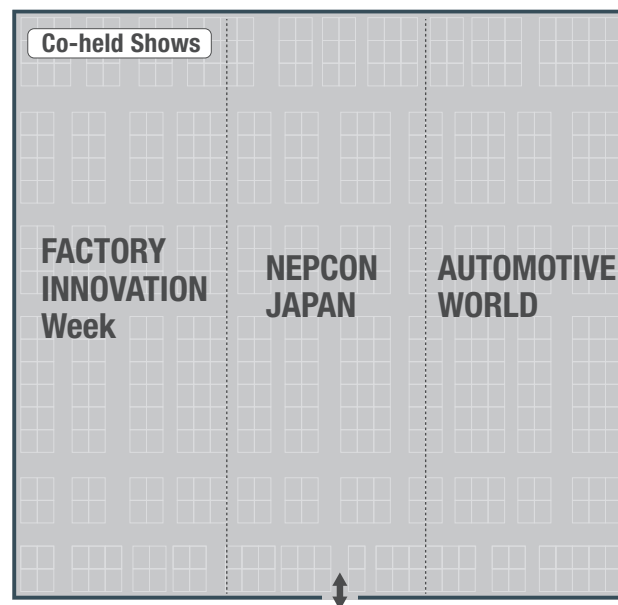
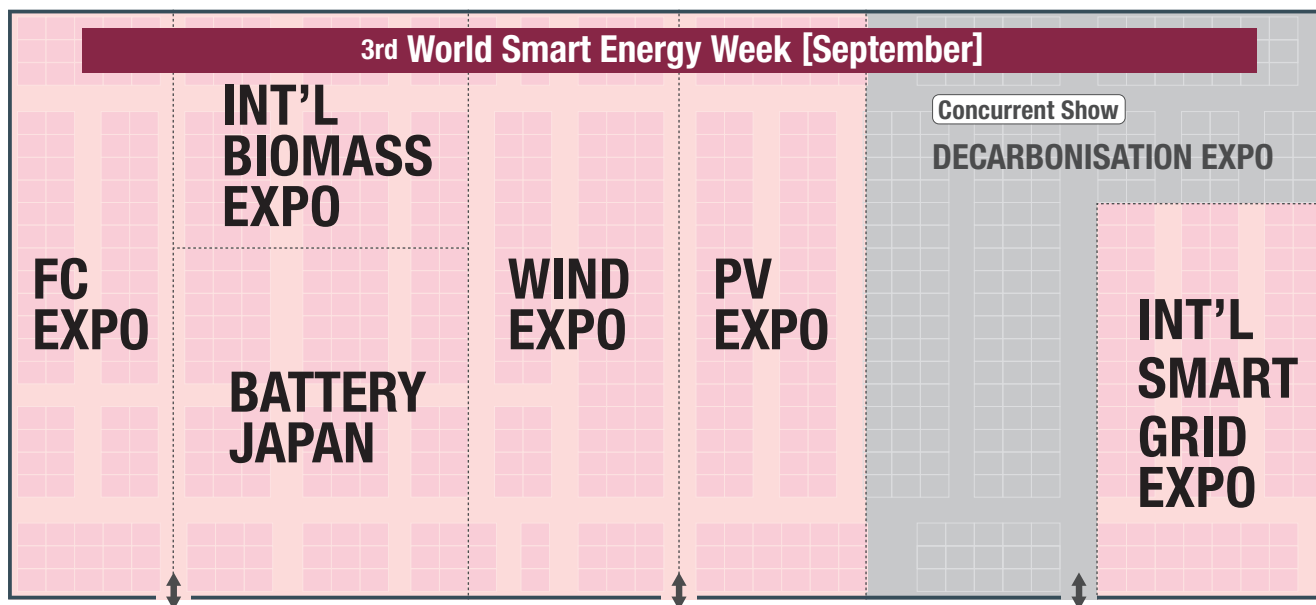
**500** 家展商\*

观众数量

**35,000** 名观众\*



### < 展馆平面图 (初步) > 日本幕张国际展览中心



# 一年三届, 分别在东京举办二场, 在大阪举办一场!

## 大阪展

## 西日本地区最大的展会

日期: 2023年11月15日 [星期三] - 17日 [星期五] 地点: 大阪INTEX国际展览中心

\*“最大”表示在同类展会中展商数量最多, 净展览面积最大\*。

- ◆ 西日本地区最大的可再生能源技术展
- ◆ 在日本第二大城市大阪举行
- ◆ 约80%的观众来自西日本, 而东京展的观众有80%以上来自东日本

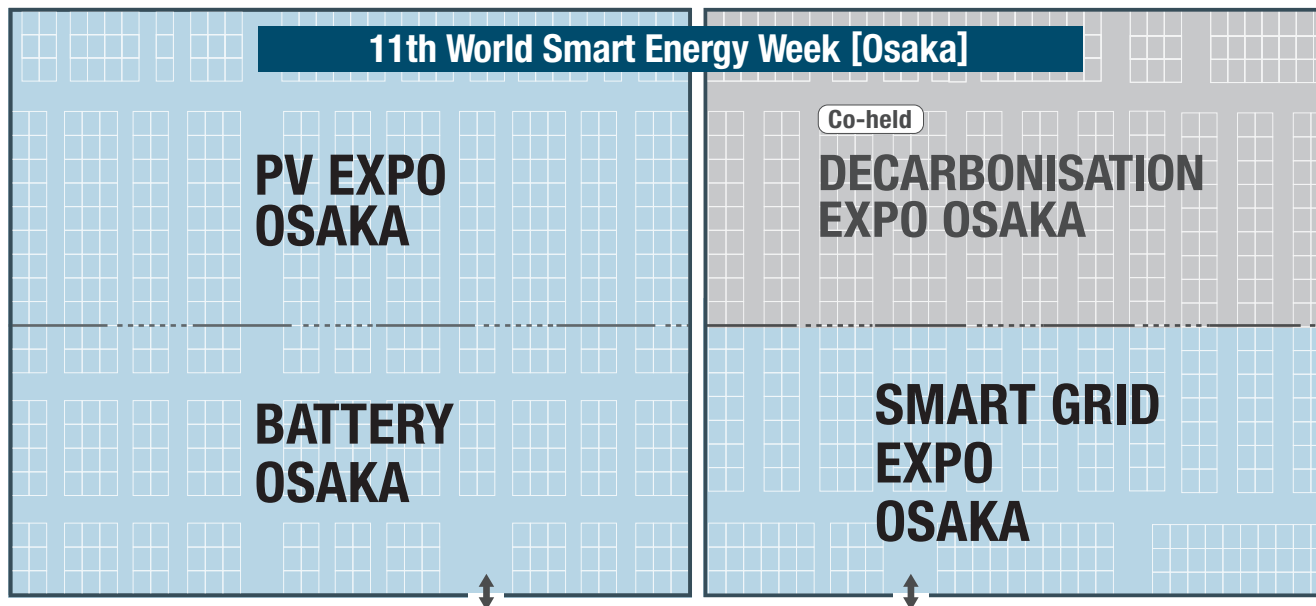
展商数量

**300** 家展商\*

观众数量

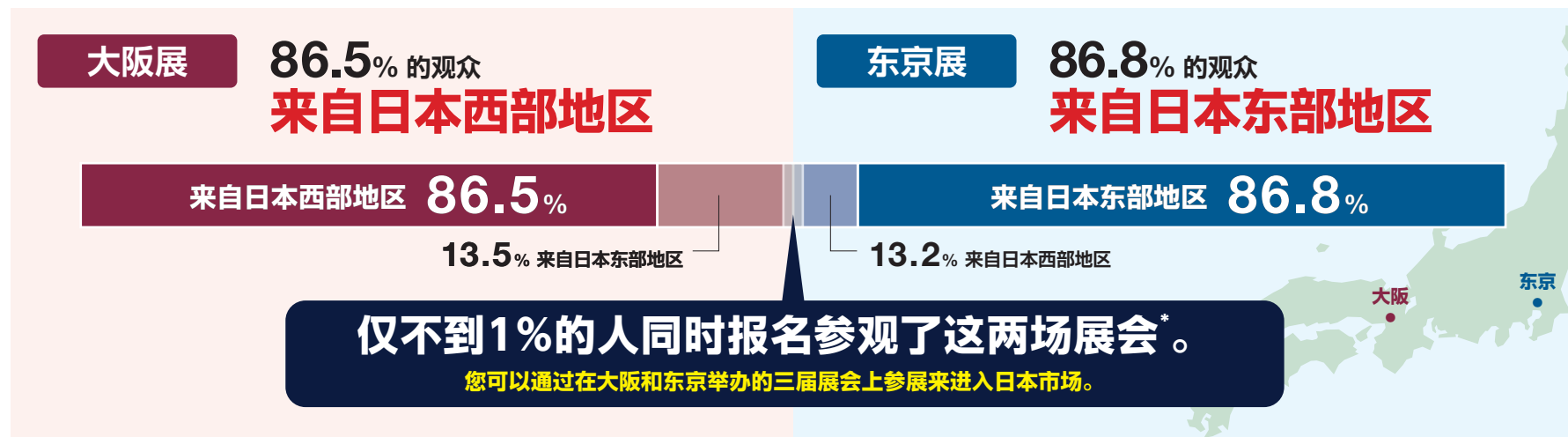
**20,000** 名观众\*

### < 展馆平面图 (初步) > 日本大阪INTEX国际展览中心 (6号馆)



# 接洽来自整全日本的众多企业

## ■ 观众划分 (按地域)



## ■ 主要观展公司 (按字母顺序排列/公司名称为摘录和简称)

- |                              |                                |                                     |                           |                                   |  |
|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--|
| ◆ AIR PRODUCTS AND CHEMICALS | ◆ GE RENEWABLE ENERGY          | ◆ JAPAN WIND DEVELOPMENT            | ◆ LOOOP                   | ◆ NTT ANODE ENERGY                | ◆ TESLA MOTORS                                   |
| ◆ AISIN                      | ◆ GENERAL MOTORS               | ◆ JAXA                              | ◆ MARUBENI                | ◆ NTT SMILE ENERGY                | ◆ TOHOKU ELECTRIC POWER                          |
| ◆ AJINOMOTO                  | ◆ GS YUASA                     | ◆ JERA                              | ◆ MAXELL                  | ◆ ORSTED                          | ◆ TOKYO ELECTRIC POWER COMPANY                   |
| ◆ ASIA PACIFIC FUEL CELL     | ◆ H2POWERTECH                  | ◆ JFE ENGINEERING                   | ◆ MITSUBISHI              | ◆ PANASONIC                       | ◆ TOKYO GAS                                      |
| ◆ BLUE ENERGY                | ◆ HITACHI                      | ◆ JFE STEEL                         | ◆ MITSUBISHI ELECTRIC     | ◆ PENTA-OCEAN CONSTRUCTION        | ◆ TOKYO METROPOLITAN GOVERNMENT                  |
| ◆ BMW                        | ◆ HITACHI ZOSEN                | ◆ JR WEST REAL ESTATE & DEVELOPMENT | ◆ MITSUBISHI MOTORS       | ◆ RENOVA                          | ◆ TOSHIBA  |
| ◆ BOSCH                      | ◆ HOKKAIDO GOVERNMENT          | ◆ KANSAI ELECTRIC POWER             | ◆ MITSUBISHI POWER        | ◆ SAMSUNG SDI                     | ◆ TOSHIBA ENERGY SYSTEMS & SOLUTIONS             |
| ◆ CATL                       | ◆ HONDA MOTOR                  | ◆ KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES         | ◆ MITSUI FUDOSAN          | ◆ SHARP                           | ◆ TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS |
| ◆ CHINA FAW GROUP            | ◆ HYOGO PREFECTURAL GOVERNMENT | ◆ KYOCERA                           | ◆ MURATA MANUFACTURING    | ◆ SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY | ◆ TOYOTA MOTOR                                   |
| ◆ CHUGOKU MOKUZAI            | ◆ HYUNDAI MOTOR                | ◆ LG CHEM                           | ◆ NEC                     | ◆ SONY                            | ◆ VESTAS JAPAN                                   |
| ◆ DOOSAN FUEL CELL           | ◆ IHI                          | ◆ LG ELECTRONICS                    | ◆ NEDO                    | ◆ SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES    | 等  |
| ◆ ENEOS                      | ◆ INTELLIGENT ENERGY           | ◆ LG ENERGY SOLUTION                | ◆ NIPPON PAPER INDUSTRIES | ◆ SUMITOMO FORESTRY               |  |
| ◆ EURUS ENERGY HOLDINGS      | ◆ ITOCHU ENEX                  |                                     | ◆ NISSAN MOTOR            |                                   |  |

# 业内许多大型公司之选

## ■ 以往参展的主要展商 (按字母顺序排列 / 公司名称为摘录和简称)

FC CANADIAN HYDROGEN AND FUEL CELL ASSOCIATION  
FC CHIYODA  
WIND DENZAI  
WIND ENERCON  
BJ FDK CORPORATION  
SG FUJITSU  
BJ FURUKAWA BATTERY  
WIND GS  
BJ HANWHA CHEM  
SG HANWHA Q CELLS JAPAN  
SG HITACHI  
WIND HITACHI ZOSEN  
WIND HOKUTAKU  
FC HONDA MOTOR  
PV HUAWEI TECHNOLOGIES JAPAN  
FC HYUNDAI MOBIS  
FC HYUNDAI MOTOR  
ZET IHI  
BM ITOCHU MACHINE-TECHNOS  
FC IWATANI  
ZET JERA

WIND JFE GROUP  
WIND JGC HOLDINGS  
PV JINKOSOLAR JAPAN  
ZET KANDEN PLANT  
FC KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES  
WIND “K” LINE  
BM KYOKUTO BOEKI  
BJ LG CHEM  
PV LG ELECTRONICS  
BJ LG ENERGY SOLUTION  
PV LONGI SOLAR TECHNOLOGY  
SG MITSUBISHI ELECTRIC  
SG MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES  
ZET MITSUBISHI POWER  
WIND MITSUI O.S.K. LINES  
SG MURATA MANUFACTURING  
SG NEC  
WIND NIPPON STEEL  
WIND NYK LINE  
WIND OBAYASHI  
PV OMRON

WIND ORSTED  
SG PANASONIC  
WIND PENTA OCEAN CONSTRUCTION  
BJ SAMSUNG SDI  
BJ SEKISUI CHEMICAL  
WIND SIF GROUP  
BM SUMITOMO FORESTRY  
BM SYMENERGY  
PV TABUCHI ELECTRIC  
WIND TADANO  
WIND TAISEI  
WIND TOKO ELECTRICAL CONSTRUCTION  
SG TOSHIBA ENERGY SYSTEMS & SOLUTIONS  
WIND TOYO CONSTRUCTION  
FC TOYOTA MOTOR  
PV TRINA SOLAR JAPAN  
WIND VENSYS ENERGY  
WIND VESTAS JAPAN  
BM YANMAR ENERGY SYSTEM  
PV YASKAWA ELECTRIC

等

# 成为参展商,开拓日本和亚洲市场!

## ■ 参展成果

### 2021年大阪展 [9月] 和2022年 [春季展] 的展商采访



#### TAOKE ENERGY CO., LTD.

展会开幕式当天,我们接洽了一个新客户,对方当场买下了我们展出的蓄电池系统。



#### GOTION JAPAN CO., LTD.

在这三天里,我们进行了近1,000场商务会议,接洽了许多供应商,研发,汽车制造商等专业观众。



#### MARUHACHIDOKEN CO., LTD.

仅第一天上午就有100多名观众来访,我们认为,其中约有10-20%的人可能会达成订单。



#### ZEROBOARD INC.

我们很高兴,能吸引如此多的观众前来我们的展位,以至于我们在上午10点开馆时都接待不过来这么多观众。

### 远程参展展商成果



这是我们第2次利用远程参展,刚开展短短4个小时,我们就接到了6家企业的产品及报价问询!

SHENZHEN LETSOLAR TECHNOLOGY CO., LTD.



展会第一天,我们就会谈了20多家公司,收到了70余张潜在客户名片!此外,我们还见到了一直想接触的大公司的负责人,进行了非常深入的商谈!

SKYTIMES GREEN ENERGY CO., LTD.



虽然我们以远程的方式参加,但我们遇到的客户都是真实的,有实际需求的,我们在3天内接触了90多个非常有潜力的买家。

STL TECHNOLOGY CO., LTD.

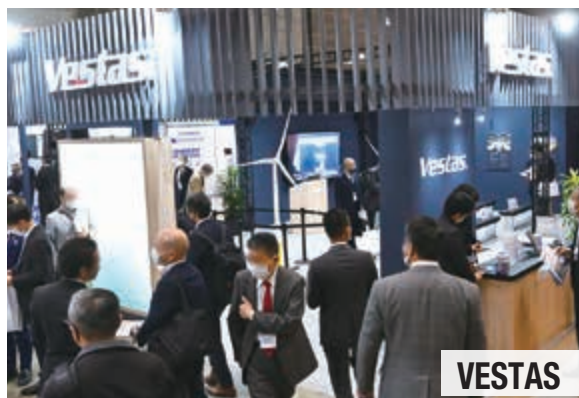
# 按照以下步骤,确保展位成功预订

## ■ 如何预订展位?

- 1 选择打算参加的展会和地区
- 2 确定展位大小和位置  
(点击以下按钮可跳转到展会平面图。希望了解最新展位预定情况,请联系展会主办方。)
- 3 填写合同并发送给主办方



\*了解最新情况, 请联系展会主办方。



如有任何疑问, 请随时与我们联系 ➤



电子邮件: [wsew.jp@rxglobal.com](mailto:wsew.jp@rxglobal.com)



官网: <https://www.wsew.jp/live/zh-cn/exhibit.html>

# 通过广告投放,最大限度地提高您的曝光度

请选择广告方案,以便在展会前/期间最大限度地提高您的曝光度,增加参观您展位的观众数量。大多数广告方案的名额有限。

## 01 在通道上放置数字广告屏

数字标牌将放在人流量巨大的展廊上。通过显示您的公司名称、展位位置 and 产品信息,吸引观众前往您的展位。

### 人流量巨大的展廊的数字标牌

#### ■ 安装图片



#### ■ 放大图片



## 02 在您的展位上方悬挂的吊顶广告

即使从远处看,该广告将使观众非常轻松地找到您的展位。

### 让您展位在展馆中脱颖而出!

#### ■ 悬挂图片



#### ■ 放大图片



## 03 会场案内图广告 (数字版和纸质版)

该广告套餐包括投放横幅广告和在平面图上用彩色突出标示您的展位位置。在数字平面图上,您的横幅广告将链接至展会展商搜索页面中您的展品信息页面。

### 每位观众都会领取一张平面图

#### ■ 图片



#### ■ 横幅广告

突出展示您的展位位置。



#### ■ 突出展示您的展位位置

将以彩色标示您的展位位置。



#### ■ 在展商搜索页面中

链接至您的信息页。



## 04 优选展商名录广告 (置顶放大字体显示)

#### ■ 图片



放大显示,并在搜索结果中列在首位!

可以最大限度地提高您在展商搜索页面上的曝光率,吸引前来采购特定解决方案/产品观众的注意。

还有许多其他广告可供选择,且每个广告的名额有限。

[下载详情](#)

# 参展方式可选：实际参展 或 远程参展

## 日本入境政策情报

日本政府几乎解除了所有入境隔离。

<https://lp.rxjapan.jp/en-gb/japan-reopens-border.html>



### ■ “远程参展方案” 可供选择

对于不便入境日本的展商来说，建议选择“远程参展方案”，您可以像亲自置身展馆里一样开展商务活动。

#### 运作方式

##### 展品和海报

展会主办方将替您布置您的线下展位。

##### 双语展位助理

展会主办方将安排一名双语展位助理，负责向观众介绍您的产品，收集名片，以及在商务会议中担任翻译。

##### 展商

展商在展位上通过视频连线方式与现场买家商谈。

了解“远程参展方案”详情，请点击 ➤

[https://www.wsew.jp/hub/zh-cn/exhibit/remote\\_exhibit.html](https://www.wsew.jp/hub/zh-cn/exhibit/remote_exhibit.html)



# 选择参展的时间和地区

## 未来2年的展会日程

	春季展	秋季展	大阪展
2023	3月15日 [星期三] - 17日 [星期五]	9月13日 [星期三] - 15日 [星期五]	11月15日 [星期三] - 17日 [星期五]
2024	2月28日 [星期三] - 3月1日 [星期五]	9月4日 [星期三] - 6日 [星期五]	11月13日 [星期三] - 15日 [星期五]

(预计)

## 能源周内各个展会概要

FC EXPO	PV EXPO	BATTERY JAPAN
WIND EXPO	SMART GRID EXPO	BIOMASS EXPO
ZERO EMISSION THERMAL POWER GENERATION EXPO	Concurrent Show DECARBONISATION EXPO	Concurrent Show CIRCULAR ECONOMY EXPO

## 相关链接

### 参展信息



\*了解最新情况，展会主办方



### 观展信息



### 能源周内展会



## 我们期待您的参展！

### 联系方式

主办单位 RX Japan Ltd. 日本国际智慧能源周主办方 〒163-0570 日本东京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村大楼18楼

A division of Reed Business Registered in England, Number 678540



邮箱: [wsew.jp@rxglobal.com](mailto:wsew.jp@rxglobal.com)



电话: +81-3-3349-8576



官网: [www.wsew.jp/hub/zh-cn.html](http://www.wsew.jp/hub/zh-cn.html)

