



# THE BELT

EXHIBITION

**通过迪拜连接全球经济**

支持与“一带一路”倡议相契合的国际经济合作

**2026年12月14-16日**

**节日竞技场**

(Festival Arena, Festival City)

**阿联酋 迪拜**

连接全球经济

# The Belt Exhibition Dubai

The Belt Exhibition – Dubai，一个全球性平台，旨在通过大型国际展览和会议，连接各国经济、各行各业及投资生态系统。它为各国政府、跨国企业、投资者、创新者及基础设施领域的领军人物提供了一个战略性的交流平台。

展览将在全球最具活力的经济中心之一，迪拜举行，这个展会为一下角色提供了一个强大的平台：

- 建立跨境合作伙伴关系
- 加快国际投资流动
- 展示创新与工业发展
- 加强跨洲经济合作

展览反映了在快速变化的世界经济中全球合作、贸易一体化以及可持续经济增长的需求日益增长。

THE BELT EXHIBITION 的战略定位

## “一带一路”在中东市场的 商业枢纽

- 助力“一带一路”倡议目标落地的战略性商业平台
- 推动政策框架向可执行、可投资项目转化
- 面向政府、投资机构与产业领袖的中立高端对接平台
- 打造迪拜成为“一带一路”在中东的核心商业枢纽

# 支持“一带一路”愿景

## “一带一路”愿景

本次展览契合“一带一路”倡议的全球愿景，该倡议是现代史上最具雄心的国际经济合作框架之一。

“一带一路”倡议旨在通过以下方式加强亚洲、欧洲、中东和非洲之间的相互联通：



全球贸易



投资



基础设施



创新



绿色增长

The Belt Exhibition – Dubai 作为支持“一带一路”倡议目标的商业与投资平台平台汇聚了这条经济走廊沿线上的关键利益相关方。

迪拜地处东西方交汇处，这一战略位置使其成为连接“一带一路”沿线经济体的天然枢纽。



主办方

## 关于多慕斯集团

多慕斯集团 (Domus Group) 是一家国际化展览与活动主办机构，专注于打造大型全球贸易平台、投资论坛及行业展会，致力于汇聚各国政府、跨国企业、投资机构与创新力量，构建高效的经济合作平台。

多慕斯集团重点布局：

- 战略性国际展览项目
- 政府与产业合作
- 全球投资对接平台
- 产业驱动型经济活动
- 行业会议与贸易论坛

依托不断拓展的全球网络，多慕斯集团持续推动国际经济合作，促进跨境商业机会的高效链接与落地。



以支持

## 中国与“一带一路”倡议

为进一步加强与中国机构、企业及贸易组织的合作，多慕斯集团在中国深圳设立办公室，持续深化在中国市场的战略布局。

这一重要布局使多慕斯集团能够：

- 深度服务中国企业拓展全球市场
- 推动中国企业参与国际展览与行业交流
- 强化与“一带一路”相关方的合作与联动
- 支持中国企业开展海外投资与贸易合作

深圳办公室的设立，体现了多慕斯集团对国际合作的长期承诺，并依托 The Belt Exhibition – Dubai，构建连接中国企业与全球市场的重要通道。

## 展览概览

The Belt Exhibition – Dubai，一场国际性、多领域的展会，旨在促进全球市场间的经济合作、贸易一体化、投资流动及可持续发展，迪拜作为连接亚洲、中东、非洲和欧洲的核心门户，在其中发挥着重要作用。

展会紧密契合迪拜的长期经济发展战略，进一步巩固其作为全球创新、物流、金融及文化交流中心的地位。

## 展览目标

The Belt Exhibition – Dubai 通过连接国际市场、推动可持续创新以及创造切实的商业机遇，促进全球经济合作。

- 经济合作——促进跨境经济合作
- 招商引资——吸引外资进入重点领域
- 战略合作——推动政府间及企业间合作
- 区域互联——加强亚洲-海湾合作委员会-非洲经济走廊建设

展览结构以“七大核心经济体”为基础，每个经济体均采用不同的颜色进行标识，以确保清晰度、鲜明的视觉识别度以及流畅的参观路线。

# 七大核心经济体

展览结构分为七大核心经济区，每个区域代表全球经济的一个关键支柱。每个领域均通过独特的彩色编码区域呈现，从而实现：

- 清晰的访客导航
- 鲜明的视觉形象
- 系统化的行业互动
- 精准的交流机会

这些领域共同构成了全球经济增长、创新和可持续发展的关键驱动力。



● 数字与创新经济

智慧城市、人工智能、金融科技、区块链、网络安全、数字基础设施。

主题：通过技术与创新推动未来经济发展



● 可持续与环境经济

可再生能源、气候技术、减碳、循环经济。

主题：在履行环境责任的同时促进经济增长。



● 贸易、金融与投资经济

国际贸易、银行业、投资基金、自由贸易区。

主题：加强全球贸易流动与投资互联互通。



● 物流、运输与基础设施经济

港口、航空、物流、供应链、基础设施建设。

主题：通过世界一流的物流连接市场。



● 工业与制造业经济

先进制造、自动化、航空航天、工业4.0。

主题：通过工业创新推动经济发展



● 农业、粮食安全与资源经济

农业科技、粮食安全、水资源管理、渔业。

主题：为子孙后代保障基本资源。



● 文化、旅游与创意经济

文化、旅游、酒店业、创意产业、媒体。

主题：通过文化与创意链接各国。

# The Belt 2026 Green & Blue





# Green & Blue: 战略启航

首届 The Belt Exhibition 以打造全球高能级合作平台为起点，聚焦可持续发展、创新驱动与跨境协同，为未来国际合作奠定坚实基础。本届活动以“Green & Blue”为主题，重点展示既支持陆地（Green）生态系统又支持海洋（Blue）生态系统的变革性解决方案。

本届展会汇聚各国政府、行业领军者、创新机构与投资力量，围绕全球可持续发展议程与长期经济韧性，深入探索合作机遇与发展路径。

## Green Dimension 绿色维度

推动陆地可持续发展

- 智慧农业与荒漠绿化技术
- 可再生能源（太阳能、风能、氢能）
- 气候适应与生态环境保护
- AI驱动的智慧城市与基础设施
- 气候适应与生态环境保护

## Blue Dimension 蓝色维度

释放水资源与海洋经济的潜力

- 可持续渔业与水产养殖
- 海洋保护与监测技术
- 智能港口、海运物流与贸易
- 水安全与先进海水淡化技术
- 沿海开发与海洋创新

# 为什么是 Green & Blue?

绿色经济与蓝色经济的融合体现了全面的发展理念——陆地与海洋是相互关联的增长动力。

首届 the Belt Exhibition 与以下活动同期举行：

**Global Climate and Sustainability Goals** 全球气候与可持续发展目标

**Regional Development Strategies in the Middle East** 中东地区的区域发展战略

**International Cooperation Frameworks such as the Belt & Road Initiative** “一带一路”等国际合作框架

## 展会亮点

The Belt Exhibition – Dubai 将推出一个集展览展示与高层讨论于一体的综合性活动。

这种形式有助于促进知识交流、建立合作关系以及开展战略投资讨论。

01



按行业划分的展览区

02



投资论坛

03



贵宾代表团

01



会议

02



B2B 对接会

03



政府圆桌会议

# 哪些机构与公司将参展？



## 智慧城市与数字基础设施

- 智慧城市平台与指挥中心
- 城市数字孪生解决方案
- 物联网基础设施（照明、传感器、公用设施）
- 人工智能驱动的交通与出行系统



## 储能、智能电网与电动汽车基础设施

- 电池储能系统（BESS）
- 电动汽车充电基础设施与智能充电网络
- 微电网与分布式能源系统
- 智能电网技术与电网优化平台



## 可再生能源与绿色氢能

- 太阳能与风能系统
- 绿色氢能的生产、储存与运输
- 电解槽与氢能技术
- 混合型可再生能源解决方案



## 水与粮食安全技术

- 智能灌溉与节水系统
- 水培与垂直农业
- 农业科技与精准农业
- 食品加工与供应链技术
- 沙漠农业解决方案



## 基础设施与可持续发展领域的机器人技术

- 检测机器人（石油与天然气、公用事业、基础设施）
- 太阳能电池板清洁机器人
- 自主维护系统
- 建筑与基础设施机器人技术



## 面向基础设施与环境的AI及数据平台

- 预测性维护平台
- 基础设施数据管理系统
- 环境分析与监测平台
- 气候数据、模拟与决策支持系统



## 先进材料与绿色建筑技术

- 模块化与预制建筑系统
- 3D建筑技术
- 节能且可持续的材料
- 智能建筑系统与技术



## 循环经济与废弃物能源化解决方案

- 回收技术与系统
- 废弃物能源化解决方案
- 工业废物管理
- 可持续且可生物降解的材料



## 电动汽车与替代燃料出行

- 电动汽车（乘用车及商用车）
- 电动巴士与公共交通系统
- 氢能出行解决方案
- 替代燃料技术



## 电动汽车基础设施与充电生态系统

- 快速及超快速充电网络
- 智能充电管理系统
- 车队电动化基础设施
- 电池换电解决方案



## 智能与自动驾驶出行

- 自动驾驶汽车（AVs）
- 车联网系统（V2X）
- 人工智能交通管理平台
- 出行数据平台



## 铁路与公共交通基础设施

- 高速铁路系统
- 地铁与轻轨解决方案
- 智能车站与交通枢纽
- 铁路电气化技术



## 城市空中交通与先进交通

- eVTOL（飞行出租车）
- 无人机物流与空中运输
- 垂直起降机场基础设施



## 智能物流与末端配送

- 电动车配送车队
- 自动配送系统
- 物流优化平台
- 智能供应链解决方案



## 交通基础设施与集成

- 智能道路与智能交通系统
- 出行即服务平台（MaaS）
- 多式联运集成系统

# 哪些机构与公司将参展？



## 智能港口与海事数字基础设施

- 一体化智能港口平台与指挥中心
- 港口自动化、机器人技术与自主运营
- 海事物联网系统（船队追踪、传感器、资产监控）
- 数字孪生港口与物流仿真系统
- 海事网络安全与安全数据网络



## 水处理技术与海水淡化系统

- 海水淡化技术（反渗透、先进膜技术）
- 工业用水循环与再利用系统
- 智能水网（监测、漏水检测、优化）
- 废水处理与回收解决方案



## 蓝色经济与水产养殖系统

- 智能水产养殖系统（基于人工智能的投喂、监测）
- 渔业管理与海产品供应链
- 海洋食品生产技术
- 海洋生物技术与生物资源



## 海上能源与水下工程

- 海上油气技术
- 水下工程、安装与维护服务
- 海上风电及海洋可再生能源系统
- 浮式能源平台与海上基础设施



## 海洋环境与监测技术

- 海洋监测系统（卫星、传感器、实时追踪）
- 海洋数据平台与环境分析
- 污染控制与溢油应急技术
- 海岸防护与韧性解决方案



## 沿海基础设施与滨水区域开发

- 智能游艇码头与港口开发
- 沿海旅游与滨水区基础设施
- 港口与城市融合及沿海城市规划



## 潮汐能源系统

- 水下潮汐涡轮机
- 潮汐流发电系统
- 沿海潮汐水坝基础设施



## 波浪能源技术

- 海面波浪能源转换器
- 浮式波浪能源平台
- 海岸线波浪能源捕获系统



## 海洋热能转换（OTEC）

- 利用深层水与表层水之间温差  
的系统
- 在温暖沿海地区的大规模应用



## 盐度梯度（蓝色能源）

- 利用咸水与淡水相互作用发电
- 基于膜的渗透能技术



## 浮式与混合式海洋能源

- 海面浮式太阳能发电系统
- 混合型海上平台（风能、波浪能  
与太阳能一体化）

## 为什么 参展？

全球贸易、基础设施和投资机会正在积极塑造中，参展将您的企业融入“一带一路”倡议的生态系统。它为您提供一个平台，向寻求可靠合作伙伴的利益相关方展示您的能力，促进跨境合作。



### 接触全球决策者

与来自主要国际市场的政府领导人、投资者及企业高管会面。参与针对性强、高层次且以商业为导向的专题讨论。



### 开拓新市场

将您的业务拓展至亚洲、中东、非洲和欧洲。本次展会为您打开通往高增长地区的大门，并助您结识支持业务扩张的战略合作伙伴。



### 将人脉转化为商机

这是一个通过结构化人脉拓展、B2B 商谈及投资论坛来推动业务落地的平台，致力于将交流转化为合作伙伴关系、协议及实际成果。

## 目标参与者

汇聚来自政府、投资界和产业界等各领域、支持“一带一路倡议”的关键利益相关方。

- 政府机构
- 贸易主管部门
- 跨国公司
- 中小企业
- 投资者
- 金融机构
- 物流与基础设施开发商



### 来自中国:

- 国有企业与EPC承包商
- 科技及智慧城市企业
- 金融机构



### 来自国际市场:

- 政府及监管机构
- 开发商及投资者
- 物流及贸易运营商

## 对中国的价值

- 开拓中东、非洲及欧洲市场
- 展示中国的产能与技术
- 与决策者直接对接

“一带一路倡议是一个开放的国际合作平台。”

– 中国外交部

推动全球合作伙伴关系

## 对国际合作伙伴的价值

通往中国市场与专业知识的门户

- 直接对接中国供应商和投资者
- 参与“一带一路”相关项目
- 中立、以市场为导向的平台



**THE BELT**  
EXHIBITION

# 感谢观阅

Belt Exhibition

2026年12月14-16日 | Festival Arena, Festival City, 阿联酋·迪拜

推进高质量“一带一路”合作的战略平台

迪拜 | 全球 | 开放 | 市场导向

由多慕斯集团主办

阿联酋·迪拜

## 欢迎联系我们，参加参展

✉ [info@domusgroup.ae](mailto:info@domusgroup.ae)

🌐 [www.thebeltexhibition.com](http://www.thebeltexhibition.com)

☎ +971 4 241 7177

+86 0755 8329 9952

