



# 第二十六届中国国际高新技术成果交易会

## THE 26th CHINA HI-TECH FAIR

2024年11月14-16日 深圳国际会展中心（宝安）

**100+**

国家和地区

**5,000+**

参展商

**400,000 m<sup>2</sup>**

展出面积

**500,000**

专业观众

# 合作推介书

SPONSORSHIP PROPOSAL





## 科技立国 国运所在 国脉所系 国昌所依

---

高交会是国家科技重器宣传推广的第一平台  
高交会是成为世界级高科技企业的第一平台  
高交会是中国科技企业走向全球的第一平台



# 中国科技第一展

THE LEADING HI-TECH FAIR IN CHINA

# CHTF

## 目录 /

CONTENTS

---

### 01

国家盛会 举国关注 / 02

### 02

战略支点 名动天下 / 12

---

### 03

抢占先机 全球扩张 / 26

### 04

创新圣地 科技殿堂 / 42

---




# 01 国家盛会 举国关注

——高交会得到历任国家领导人的高度关注

1999年，首届高交会由时任国务院总理朱镕基宣布开幕。朱镕基总理在深圳会见前来参加中国国际高新技术成果交易会的海外来宾时表示，中国政府决定每年举办“高交会”，是为了使更多的科技成果迅速转化为有市场竞争力的商品，同时也希望通过“高交会”更多地了解和学习世界先进科学技术，更好地开展国际交流与合作，加快中国高新技术产业发展的进程。第十届高交会期间，时任国务院总理温家宝专门为高交会作出批示：“办好高交会，推进高新技术产业化，对于自主创新、调整经济结构、转变发展方式具有重要意义。”众多中国国家领导人对高交会寄予厚望，出席历届高交会的国家领导人有朱镕基、吴邦国、汪洋、李希、黄坤明、吴仪、曾培炎等。



Xi Jinping is shown from the waist up, standing at a dark red podium with several microphones. He is wearing a dark suit, a white shirt, and a purple tie. The background is a blue wall with a faint world map pattern.

实现高水平科技自立自强，是中国式现代化建设的关键。要深入实施创新驱动发展战略，加强区域创新体系建设，进一步提升自主创新能力，努力在突破关键核心技术难题上取得更大进展。

——中华人民共和国主席习近平





依我看，科学技术是第一生产力。要提倡科学，靠科学才有希望。高科技领域，中国也要在世界占有一席之地。搞科技，越高越好，越新越好。

—— 邓小平



中国政府决定每年举办“高交会”，是为了使更多的科技成果迅速转化为有市场竞争力的商品，更好地开展国际交流与合作，加快中国高新技术产业发展的进程。

—— 朱镕基



科技创新能力是一个国家科技事业发展的决定性因素，是国家竞争力的核心，是强国富民的重要基础，是国家安全的重要保证。

—— 胡锦涛



办好高交会，推进高新技术产业化，对于自主创新、调整经济结构、转变发展方式具有重要意义。

—— 温家宝



# 多位国家领导人出席高交会 /

## LEADERS ATTENDED THE FAIR

25年来，高交会得到历任国家领导人的高度关注。

时任中共中央政治局常委、国务院总理**朱镕基**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**吴邦国**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**吴仪**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**曾培炎**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**回良玉**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**汪洋**，时任中共中央政治局委员、国务院副总理**刘延东**，时任中共中央政治局委员**李希**，中共中央政治局委员**黄坤明**等多位国家领导人先后莅临了历届盛会。



### 朱镕基

1999年10月5日-10日  
**中国高新技术产业发展的一个里程碑**  
中共中央政治局常委  
国务院总理



### 吴邦国

2000年10月12日-17日  
**高新技术成果交易与风险投资相结合**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 李长春

2002年10月12日-17日  
**国际证券交易机构首次大规模在中国聚会**  
中共中央政治局委员



### 曾培炎

2005年10月12日-17日  
**自主创新**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 吴仪

2006年10月12日-17日  
**自主创新 循环经济  
知识产权保护**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 回良玉

2010年11月16日-21日  
**科技引领转型 创新驱动发展**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 汪洋

2013年11月16日-21日  
**坚持创新驱动发展  
提高经济增长质量**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 刘延东

2014年11月16日-21日  
**坚持创新驱动 加快绿色发展**  
中共中央政治局委员  
国务院副总理



### 胡春华

2016年11月16日-21日  
**创新驱动 质量引领**  
中共中央政治局委员



### 李希

2020年11月11日-15日  
**科技改变生活 创新驱动发展**  
中共中央政治局委员



### 黄坤明

2023年11月15-19日  
**激发创新活力 提升发展质量**  
中共中央政治局委员

说明：领导人按照出席高交会时间先后顺序排序



# 嘉宾寄语 /

## GUEST TESTIMONIALS

### 英国前副首相约翰·普雷斯科特

这是中国的精粹，也是中国的未来。正如我看到的，中国的高新技术正日新月异地发展。



### 匈牙利前总理久尔恰尼·费伦茨

通过高交会在匈牙利的海外分会，深圳和中国的企业通过这个平台进入欧洲。



### 华尔街投资大师吉姆·罗杰斯

中国是 21 世纪最有希望的国家。中国现在正在改变世界，并且它将不断地改变世界。



### 中国工程院院士邬贺铨

随着云计算、大数据、互联网的出现，互联网现在进入了工业互联网的时代，也就是说它掀起了新一轮的产业变革。



### 1991 年诺贝尔奖得主厄温·内尔

中国的高交会规模比德国大得多，有很多新项目和新产品，许多新技术的涌现让他感到惊叹。



### 2010 年诺贝尔经济学奖获得者克里斯托弗·皮萨里德斯

我们知道进一步的工业化，和进一步向高新技术转化是中国非常重要的任务。





## 02 战略支点 名动天下

——“给我一个支点，就能撬起整个地球”

高交会就是支点和引爆点

是企业提升品牌知名度、美誉度的世界级平台

第二十六届高交会展览总面积达 40 万平方米，将有来自 100 多个国家和地区的 5000 余家知名企业与国际组织参展，其中世界 500 强企业及央企 180 余家，上市公司 800 余家，高新技术企业及专精特新企业 2000 余家。展会现场将举行高端会议、行业论坛、投融资对接等百余场配套活动。近万个项目参展，近千个新成果发布。在国际科技、未来科技、国之重器重大装备、科技巨头产业链、半导体显示与集成电路、电子信息与大数据、人工智能与机器人、低空经济与空天、高端装备制造、专精特新及新质生产力、新能源产业、高端医疗器械、医药及医学检验、新材料、节能环保和绿色低碳、清洁能源、智慧农业与数字乡村、产教融合、轨道交通等多个专业领域全方位展示宣传中国与世界高新技术发展趋势。“给我一个支点，就能撬起整个地球”。对于众多科创企业而言，“高交会”就是这样一个“支点”，一个中国企业提升品牌知名度、美誉度的世界级平台。





**10000** 个技术项目

**180+** 世界 500 强企业及央企

**800+** 上市公司

**2000+** 专精特新企业

**18** 位诺贝尔奖得主

**100+** 各国部长级高官

**40** 多位中外院士

**400** 多位跨国公司 CEO

# 洽商交易金额 超372亿元

Total transaction amount:  
over ¥37.2 billion

## 概况 / OVERVIEW

中国国际高新技术成果交易会是 1999 年经国务院批准，由中华人民共和国商务部、中华人民共和国科学技术部、中华人民共和国工业和信息化部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、中华人民共和国农业农村部、中华人民共和国国家知识产权局、中国科学院、中国工程院和深圳市人民政府共同举办的国家级、世界级科技盛会，已成功举办二十五届。第二十六届中国国际高新技术成果交易会主题为“科技引领发展·产业融合聚变”，将于 2024 年 11 月 14 日 -16 日在深圳国际会展中心举办。25 年来，高交会已成为我国高新技术领域对外开放的重要窗口和高新技术成果交流交易的重要平台。



## 参展范围 / SCOPE OF EXHIBITION

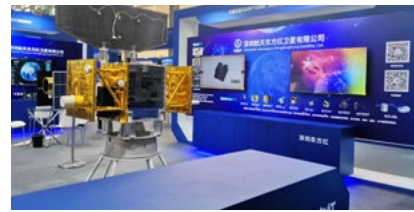
### 国际科技

主要展示“一带一路”沿线及延伸国家和地区、友好国家、国际友好城市的整体形象、资源优势、特色产业、重大合作项目，各相关产业世界 500 强企业、行业龙头企业的创新技术和产品，更深层次推动国际资源推广，加强产业联动和国际市场对接。



### 国之重器重大装备

主要展示我国航空航天、高端船舶与海洋工程装备、重大科学仪器设备、先进轨道交通、能源装备制造、智能制造、大型工程装备等展现中国制造的“硬核实力”大型装备。



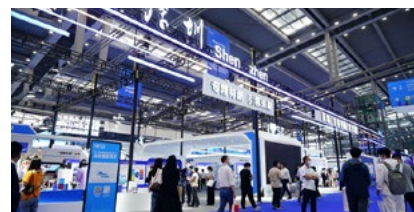
### 科技巨头产业链

主要展示产业链涵盖产品生产或服务提供的全过程，包括动力提供、原材料生产、技术研发、中间品制造、终端产品制造乃至流通和消费等环节。



### 专精特新及新质生产力

主要展示我国近年来科技发展所取得的重要成果成就，“20+8”产业发展布局，“专精特新”企业新产品新技术，以及第十四个五年规划和二〇三五年远景目标等内容，向全球展示我国以科创驱动提高经济发展的质量和韧性。



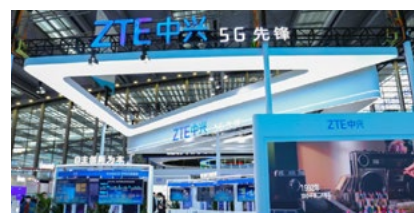
### 人工智能与机器人

主要展示语言识别、图像识别、自然语言处理、专家系统、机器学习，计算机视觉、机器人、各类智能机器人、工业机器人整机、移动机器人、机器人系统集成、机器人开发平台与软件技术、操作系统、开发平台、仿真技术、测试技术与设备、应用软件等相关装置及机器视觉、减速器等零部件。



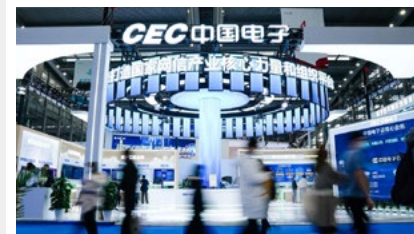
### 电子信息与大数据

主要展示电子信息与大数据等电子设备、智能储存设备等数据信息如电子设备及电子元件、存储技术与相关设备、数据处理与安全、数据中心技术与设备、数据中心基础设施、电子生产设备、电子组装自动化、点胶与粘合技术、表面贴装技术、线束加工与连接器制造。



### 清洁能源

主要展示氢能及燃料电池、太阳能、风能、光伏发电、风力发电、储能、核能、输配电等清洁能源开发应用技术和产品。



### 高端装备制造

主要展示智能制造、数控机床、工业自动化、工业机器人、新一代信息技术等专区，重点展示高端装备、工业机器人、智能工厂、工业个性化定制、激光加工和工业互联网、汽车制造等国家战略新兴产业、新质生产力等领域的最新技术、产品和解决方案、物流装备与技术、自动化解决方案。



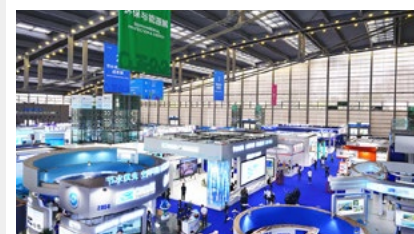
### 高端医疗器械

主要展示医用影像、医学检验、体外诊断、医院建设、智慧医疗、智能可穿戴产品、医疗机器人、手术室、医用电子设备、医用光学、医用耗材、消毒感控、骨科、医疗服务、后勤管理、健康管理与服务、医疗机构、医疗高值耗材、康复、智慧养老、医疗器械设计与制造等重点领域，集中展示一批医疗器械领域的核心产品、前沿产品、亮点产品等。



### 医药及医学检验

主要展示实验室技术及设备、实验室耗材、仪器及设备、生物技术服务、医学检验及 IVD、基因技术、质量控制及安全科学仪器及实验室装备、医学检验及体外诊断、生物制药成分、制药设备、医药包装、药品、医药原料、辅料配料等制药与技术，展示全球生物医药创新趋势和前沿解决方案。



### 节能环保和绿色低碳

主要展示环保水处理、水治理、空气净化、水净化、垃圾处理、智慧环保、智慧电力、节能智慧低碳、智能建造、数字建筑、近零能耗建筑、城市更新、建筑节能、建筑综合能源、数智建造未来、可再生能源建筑、建筑碳排放、环保材料、节能应用等领域的最新产品、技术及应用等。



### 半导体显示及集成电路

主要展示 EDA 工具软件、高端芯片、半导体材料、先进封测等领域最新技术突破和产品，打造从衬底、外延到芯片制造到器件应用完整的宽禁带半导体产业链条发展全景图等。



### 智慧农业与数字乡村

主要展示全球知名企业、农业科技成就展示、智慧农业、智慧灌溉与数字孪生灌区、设施农业、数字乡村等。



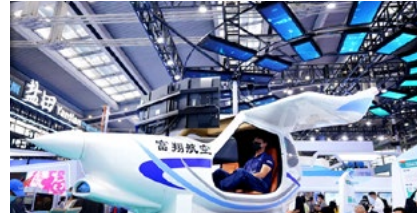
### 新能源产业

主要展示储能技术与材料、储能系统、光伏材料应用技术和产品、光储充一体化解决方案；新能源汽车整车、电池电机电控技术及装配、智能驾驶技术、新能源汽车充电技术、新能源汽车线束与连接器技术、新能源汽车热管理技术、新能源汽车测试测量技术、汽车轻量化技术及材料技术、数字能源等。



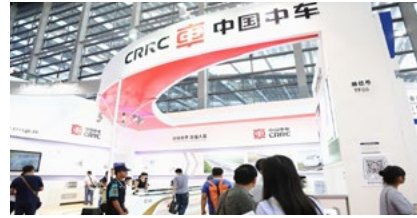
### 低空经济与天空

主要展示工业级无人机、消费级无人机、eVTOL、直升机等各类低空飞行器，低空路网基础设施等低空经济领域最新技术及应用，以及航空航天新材料、基础元件与部组件制造、卫星制造、卫星运营及服务、卫星通导遥技术等空天领域产品与最新应用案例等。



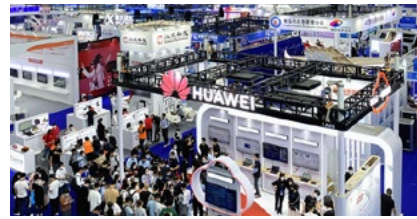
### 轨道交通

主要展示轨道交通及铁路机车车辆、城市轨道交通技术、轨道交通配套及零部件、轨道交通智能管理系统、地下空间安全道路信息化展运维、轨道交通运营与管理维护设备及技术等。



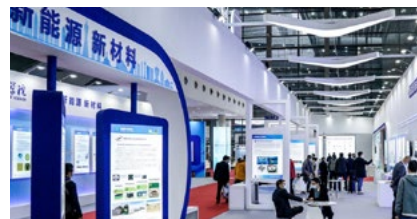
### 未来科技

主要展示新一代信息技术、人工智能、智能终端、新型显示、电子竞技等未来科技产品和技术，以及物联网、元宇宙、大数据与云计算、数字虚拟、智能家居、智能驾驶、智慧城市、智慧物流等热点技术和产品、消费电子终端等。



### 新材料

主要展示新能源材料、电子信息材料、生物医用材料、先进金属材料、高分子材料、绿色建筑材料、前沿新材料等各种基础材料最新科研成果等。

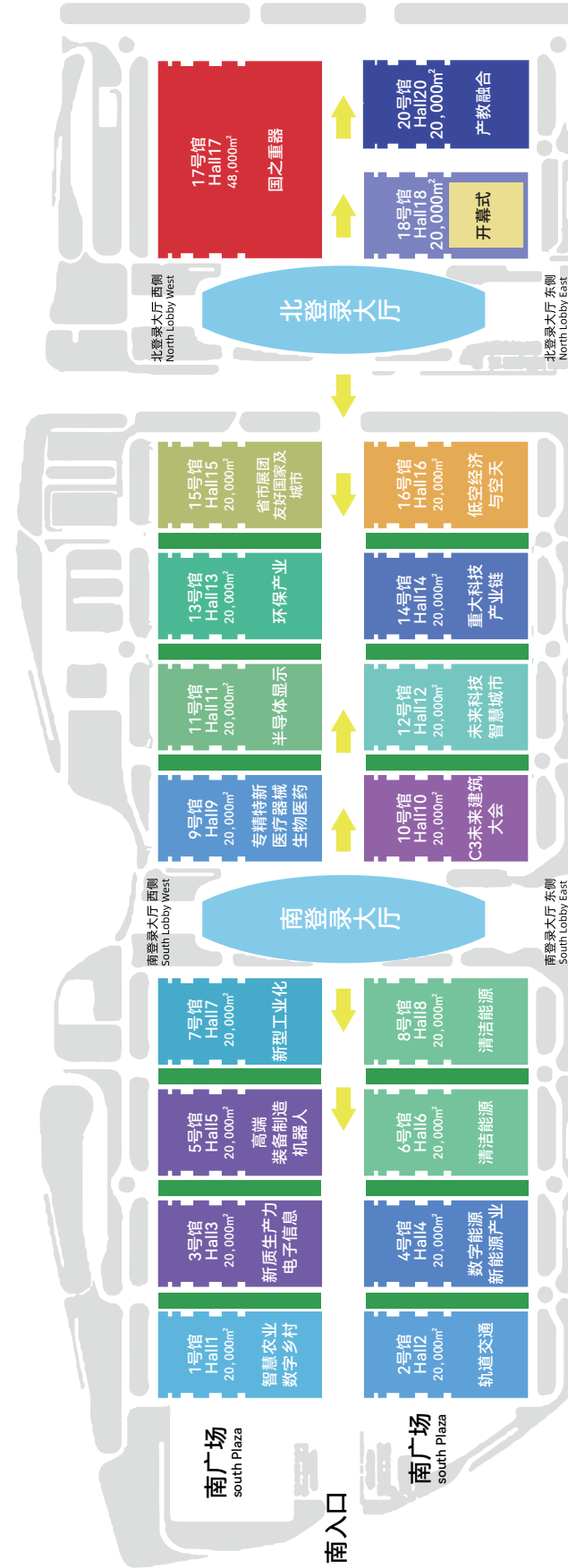


### 产教融合

主要展示学校教育和产业企业深度合作的模式与成就、代表性专业及案例，展示职业教育发展改革进程创新举措和形成的标志性成果、展示等。



## 第二十六届中国国际高新技术成果交易会展区规划图



时间：2024年11月14-16日  
地点：深圳国际会展中心(宝安)

### 参展费用

- (1) 国内展区：豪华展位：17,800元/9m²；普通展位：15,800元/9m²；空场地（36m²起租）：1,580元/m²
- (2) 国际展区：30,000元/9m²；空场地（36m²起租）：3,200元/m²；



## 2024 西丽湖论坛

为更好地贯彻习近平总书记对广东、深圳系列重要讲话和重要指示精神，服务于粤港澳大湾区国家战略，2024 西丽湖论坛将与高交会同期举行。论坛内涵持续丰富和拓展，将聚焦创新链、产业链、资金链和人才链协同发展，发扬科学思辨精神，共享开放融合创新成果、共议科技发展未来趋势、共商科技强国建设使命担当。



### 科技部部长阴和俊：

建设西丽湖国际科教城、举办西丽湖论坛是科技部、教育部、广东省和深圳市落实中央决策部署的重要举措。

### 香港特别行政区行政长官李家超：

西丽湖论坛促进了大湾区创科人才交流，也体现了港深两地在创科方面的深度合作。

### 澳门特别行政区行政长官代表、经济财政司司长李伟农：

西丽湖论坛主题十分契合科技创新发展的大趋势，同时也是澳门科技发展的大方向。澳门将致力汇聚全球创新资源，作为国家联结国际的窗口，与大湾区兄弟城市共同推进粤港澳大湾区建设。

### 世界知识产权组织助理总干事安德鲁·斯坦斯：

西丽湖论坛的永久主题——“创新·可持续发展”，与世界知识产权组织所秉承的理念不谋而合。世界知识产权组织期待与中国以及世界各地的所有合作伙伴携手，借助知识产权、创新和创造的力量，建设一个更具可持续性的世界。

### 2024 西丽湖论坛出席与致辞嘉宾：

科技部等国家部委领导，广东省领导，香港特别行政区行政长官，澳门特别行政区行政长官，深圳市领导，联合国相关组织负责人，各国驻华大使、领事馆总领事，中国科学院院士代表，中国工程院院士代表，世界顶尖中青年科学家，国内外知名中青年企业家，中青年投资家，海内外高校、科研机构、企业家代表和金融机构负责人。



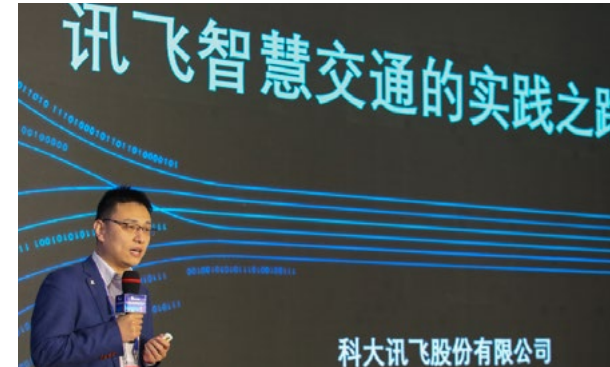
## 同期活动 / CONCURRENT EVENTS



“国之重器 科技创新” 发展大会



专精特新企业技术创新论坛



2024 中国重大科技成果专场发布直播专场  
科大讯飞股份有限公司



全球科创投资大会



赋能专精特新中小企业高峰论坛



2024 高交会主题大会



全球科技创新主题论坛



中欧可持续发展与创新论坛

- 西丽湖论坛
- 第七届中国绿色经济峰会暨投资中国城市招商推介会
- 中国高新技术论坛
- 国际科技创新发展论坛
- 第二十六届高交会优秀产品榜单发布仪式
- 科技巨头产业链创新发展峰会
- 未来科技创新发展大会
- 低空经济与空天产业大会
- 半导体与集成电路创新发展论坛
- 国际电子信息产业发展峰会
- 全球大数据科技创新论坛
- 人工智能与高端芯片发展大会
- 高端装备制造企业发展论坛
- 新能源汽车发展峰会
- 高端医疗器械技术创新大会

- 全球生物科技医药高峰论坛
- 国际新材料、新技术专场对接会
- 节能环保和绿色低碳高峰论坛
- 金融科技创新发展大会
- 世界数字医疗发展大会
- 新技术、新产品首发直播低空经济专场
- 高校科技成果转化高峰论坛
- 数字医疗技术成果对接交流专场
- 智能制造新技术成果对接会
- 新技术、新产品首发直播人工智能专场
- 互联网产业可持续发展论坛
- 世界绿色发展主题峰会
- 国家重大科技基础设施开放共享论坛
- 新材料科技成果合作交流会
- 世界生命科学创新论坛

- 国际知识产权保护专题论坛
- 数字智造产业合作峰会
- 新质生产力与可持续发展峰会
- 新技术、新产品首发直播重大装备专场
- 新技术、新产品首发直播高端芯片专场
- 中日智能制造合作峰会
- 大湾区科技创新与发展大会
- 国际空天科技大会
- 湾区经济创新发展大会
- 湾区经济高端装备制造创新论坛
- 科技巨头高峰论坛主题论坛
- 世界机器人科技创新峰会
- 大湾区科技交易成果对接交流会
- 世界氢能产业高峰论坛
- 清洁能源产业合作大会

- 绿色低碳城市论坛
- 抗体药物与新药研发创新论坛
- 创新生物药与细胞治疗进展论坛
- 分子诊断和伴随诊断高峰论坛
- 中国基因测序应用发展论坛
- “智能建造 慧见未来” 智能建造论坛
- 科技创新、造福于民、高端医疗科技创新发展大会
- 深圳智慧医疗器械与装备创新发展论坛
- 医学人工智能创新论坛
- 智能制造创新发展高峰论坛
- 新质生产力与数字化转型发展大会
- 2024 人工智能大会
- 中国电子信息产业峰会
- 工业互联网发展和安全峰会







# 03 抢占先机 全球扩张

——科技时代，快人一步，领先全球  
高交会已经成为中国高科技企业  
进军世界的“策源地”

借助高交会平台，中国众多科技企业通过技术创新“破圈出海”，开拓国际市场。目前，以中国技术和中国品牌为代表的一大批优秀企业正在加速海外布局，探索新增长点。随着我国持续推进高水平对外开放，中国产业转型升级成果正在加速对接全球数字经济、绿色经济和产业链重塑等发展趋势，“中国品牌”逐渐在国际竞争中拥有更多话语权。在企业寻求发展的强劲动力下，出海仍将成为众多中国企业的新增长战略。中国企业在这里可以得到市场调研、信息分享、政策咨询、融资服务、风险评估和安全指引等全面支持，更好的进行国际化布局。高交会不仅是世界级科技企业的年度聚会，更是中国和世界相互认知的桥头堡。





## 高交会推进 科技、产业、金融 一体化赋能

金融是国民经济的血脉，是科技创新发展的重要推动力量。高交会旨在促进形成“科技—产业—金融”新循环，实现创新链、产业链、资金链之间深度融合，最终实现科技产业金融一体化，助力强国建设、民族复兴伟业。

多年来，科创企业和金融机构在高交会上“渐行渐近”。高交会始终致力于为科技创新经营主体提供全生命周期、多元化接力式金融服务，实现了风险资本、创新资本、银行信贷与实体经济的互动。“引金融活水，润科技创新”，已经成为高交会上一道靓丽的风景。众

多投融资机构、创投机构、技术转移服务机构在参会期间，举办项目配对洽谈、项目路演、融资培训等多种科技金融活动，通过全新金融服务模式，解决不同科技企业发展痛点。高交会凸显了全程服务科创企业与投融资机构的桥梁功能，实现了海内外各种创投机构及相关中介机构与融资需求方的深度互动，彰显出高交会在促进科技成果产业化、推动技术创新、助力初创科技企业发展和创新型创业家成长的平台价值。



科学技术是第一生产力，金融是现代经济的核心。高交会通过多场会议活动，在第一时间为参展企业构建起以科技信贷、科技保险、股权投资和多层次资本市场为基本架构的科技金融对接体系，助力科创企业破解贷款难题，为科技创新注入更多金融动能。



## 高交会部分科创金融会议活动 >>>

金融经济与数字经济论坛

“AI+ 金融”产教融合论坛

数字创新大会智慧金融论坛

科技金融赋能新质生产力大会

科创金融国际论坛

投贷双融路演活动

科技型企业融资搭桥会

科技企业与资本对接会

金融赋能产业发展大会

粤港澳大湾区投融资论坛

创新链、产业链、资本链联动大会

科创风投论坛

产业金融低空经济论坛

新能源产业资本论坛

专精特新 - 产业投融资路演活动

深圳创投国际金融论坛

“1999年我们参加了第一届高交会，才有这样一个机会接触到资本市场，能够第一次融资，这让腾讯有了腾飞的基础。”

——腾讯公司董事会主席马化腾



1999年，在深圳举行的首届中国国际高新技术成果交易会上，一家在华强北赛格科技园成立才一年、名为“腾讯”的公司也来参展。公司创始人马化腾带着修改了66个版本、20多页的商业计划书在场馆里终于获得了第一笔风险投资。

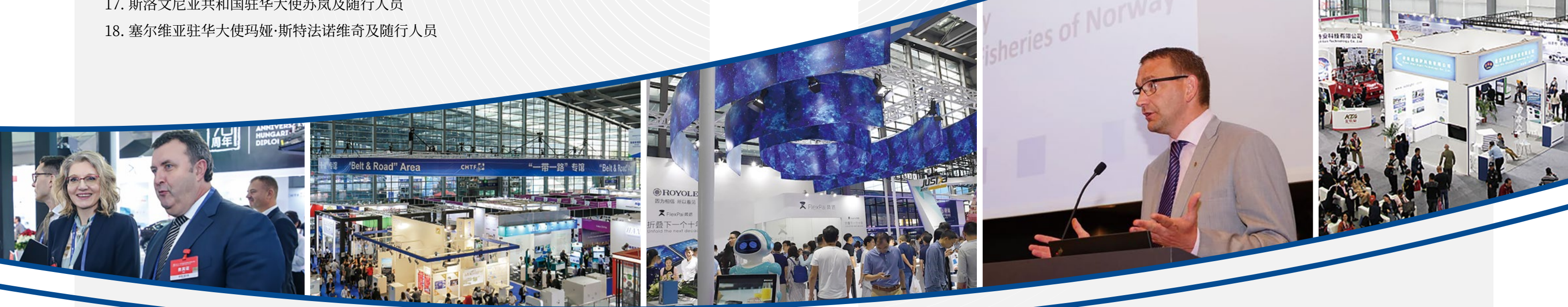
25年后，腾讯已崛起为全球互联网巨头，在2023《财富》世界500强企业名单中排名147位。高交会让无数科技企业和技术成果与风险资本因缘际会，擦出闪亮的商业火花。



## 拟邀请出席高交会 外国驻北京大使馆官员名单（部分）

1. 阿根廷驻华大使马致远及随行人员
2. 澳大利亚驻华大使吉思德及随行人员
3. 巴林王国驻华大使穆罕默德·谢胡及随行人员
4. 巴西驻华大使高望及随行人员
5. 智利驻华大使毛里西奥·乌尔塔多及随行人员
6. 捷克驻华大使托姆乔及随行人员
7. 芬兰驻华大使孟蓝及随行人员
8. 匈牙利驻华大使白思谛及随行人员
9. 冰岛共和国驻华大使易卜雷及随行人员
10. 伊朗伊斯兰共和国驻华大使穆赫森·巴赫蒂亚尔及随行人员
11. 印度驻华大使罗国栋及随行人员
12. 肯尼亚共和国驻华大使威利·贝特及随行人员
13. 吉尔吉斯共和国驻华大使穆萨耶娃·阿克提列克及随行人员
14. 哈萨克斯坦驻华大使沙赫拉特·努雷舍夫及随行人员
15. 波兰驻华大使古天卫及随行人员
16. 瑞典驻华大使欧思诚及随行人员
17. 斯洛文尼亚共和国驻华大使苏岚及随行人员
18. 塞尔维亚驻华大使玛娅·斯特法诺维奇及随行人员

19. 塔吉克斯坦共和国驻华大使佐希尔·萨义德佐达及随行人员
20. 乌拉圭驻华大使费尔南多·卢格里斯及随行人员
21. 乌兹别克斯坦共和国驻华大使法尔霍德·阿尔济耶夫及随行人员
22. 阿拉伯联合酋长国驻华大使馆商务参赞（全权公使）阿卜杜拉·努艾明及随行人员
23. 比利时驻华大使馆公共外交参赞冯云汉及随行人员
24. 克罗地亚驻华大使馆公使阿娜·费瑞拉及随行人员
25. 奥地利驻华大使馆科技参赞孙晓龙及随行人员
26. 智利驻华大使馆商务参赞娜塔及随行人员
27. 阿拉伯埃及共和国驻华大使馆参赞及随行人员
28. 匈牙利驻华大使馆一等秘书、科技参赞鲍洛安及随行人员
29. 伊朗伊斯兰共和国驻华大使馆科技参赞麦赫亚尔及随行人员
30. 挪威驻华大使馆参赞及随行人员
31. 秘鲁驻华大使馆商务参赞柏碧澜及随行人员
32. 巴西驻华大使馆科技创新处处长维克多·提宝及随行人员
33. 法国驻华大使馆参赞及随行人员
34. 捷克驻华大使馆商务处官员亚当及随行人员
35. 荷兰驻华大使馆大使昊使博及随行人员





## 拟邀请出席高交会 外国驻广州总领事馆官员名单（部分）

1. 阿根廷驻广州总领事时美善及随行人员
2. 澳大利亚驻广州总领事康天慕及随行人员
3. 奥地利驻广州总领事馆商务领事兼代馆长穆娥及随行人员
4. 比利时驻广州总领事馆总领事裴伟岷及随行人员
5. 白俄罗斯驻广州总领事安德烈·波波夫及随行人员
6. 巴西驻广州总领事艾伦·科埃略·德塞洛斯及随行人员
7. 智利驻广州总领事塞萨尔·安德烈斯·甘博亚·阿拉尔孔及随行人员
8. 加拿大驻广州总领事贝加德及随行人员
9. 柬埔寨驻广州总领事唐松纳及随行人员
10. 德国驻广州总领事鲁彦及随行人员
11. 法国驻广州总领事福希玮及随行人员
12. 希腊驻广州总领事馆总领事马提诺斯·曼达里蒂斯及随行人员
13. 匈牙利驻广州总领事华培德及随行人员
14. 以色列国驻广州总领事阿莱克斯·戈德曼·谢曼及随行人员
15. 印度驻广州总领事何继往及随行人员
16. 意大利驻广州总领事德派罗及随行人员
17. 伊朗伊斯兰共和国驻广州总领事侯赛因阿里·达瑞西·穆特瓦丽及随行人员
18. 吉尔吉斯共和国驻广州总领事艾格若夫·霍梅尼及随行人员
19. 马来西亚驻广州总领事苏莱雅女士及随行人员
20. 荷兰王国驻广州总领事安卓及随行人员
21. 尼日利亚联邦共和国驻广州总领事阿汉莫德·谢蒂马及随行人员
22. 巴基斯坦驻广州总领事馆馆长 / 代总领事萨达尔·穆罕默德及随行人员
23. 波兰驻广州总领事彼得·诺沃特尼亚克及随行人员
24. 葡萄牙驻广州总领事馆总领事安娜·科尔代罗及随行人员
25. 卡塔尔驻广州总领事馆总领事曼苏尔·阿里·法赫德·谢哈瓦尼·哈吉里及随行人员
26. 俄罗斯驻广州总领事馆总领事切尔诺乌索夫·亚历山大及随行人员
27. 大韩民国驻广州总领事姜相旭及随行人员

28. 瑞士联邦驻广州总领事彭逸凡及随行人员
29. 新加坡共和国驻广州总领事罗德杰及随行人员
30. 沙特阿拉伯驻广州总领事阿卜杜拉·本·欧比耶及随行人员
31. 西班牙驻广州总领事埃尔多·阿隆索·卢恩戈及随行人员
32. 泰国驻广州总领事吉拉蓬·素姐尼及随行人员
33. 阿拉伯联合酋长国驻广州总领事玛尔妍·赛义夫·阿卜杜拉·马苏德·尚穆希及随行人员
34. 土耳其驻广州总领事馆总领事卡安·巴什阔特及随行人员
35. 英国驻广州总领事孟诗然及随行人员
36. 乌兹别克斯坦共和国驻广州总领事奥塔别克·瓦利耶夫及随行人员
37. 乌拉圭驻广州总领事馆代总领事法昆多·西蒙·费尔南多·格拉及随行人员





## 出席高交会的部分诺贝尔奖得主与知名专家学者



诺贝尔医学奖获得者  
厄温·内尔



诺贝尔化学奖获得者  
罗伯特·格拉布斯



诺贝尔物理学奖获得者“蓝光之父”  
中村修二



图灵奖获得者  
姚期智



图灵奖获得者  
约瑟夫·斯发斯基



图灵奖获得者、美国国家工程院  
院士马丁·爱德华·赫尔曼



诺贝尔医学奖获得者  
弗里德·穆拉德博士



诺贝尔经济学奖获得者  
“欧元之父”罗伯特·蒙代尔



诺贝尔物理学奖获得者  
康斯坦丁·诺沃肖洛夫



硅谷人工智能研究院创始人  
皮埃罗·斯加鲁菲



金砖国家开发银行副行长  
兼首席财务官莱斯利·马斯多普



未来学家、达芬奇研究所创始人  
兼执行董事托马斯·弗雷



诺贝尔经济学奖获得者  
詹姆斯·莫里斯



诺贝尔物理学奖获得者  
卡罗·鲁比亚



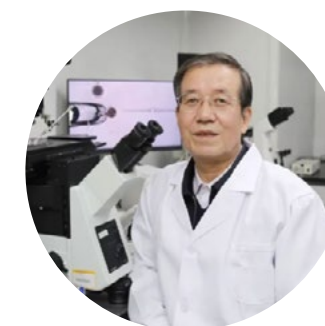
诺贝尔经济学奖获得者  
克里斯托弗·皮萨里德斯爵士



汉口学院副院长、国际创新中心负  
责人 德国工业 4.0 概念缔造者  
皮特·萨赫逊



德国工业 4.0 之父  
克里斯多夫·梅内尔



中国克隆羊之父 西北农业大学动物  
科学与动物医学学院教授张涌



## 出席高交会的两院院士与知名专家学者



中国工程院院士  
周济



中国科学院院士  
“墨子号”量子卫星工程常务副总  
设计师卫星系统总指挥 王建宇



美国国家工程院院士  
美国艺术与科学院院士  
美国第三脑研究院院长 陈世卿



中国科学院副院长  
汪克强



中国科学院院士  
清华大学人工智能研究院院长 张钹



中科院院士 量子信息学家  
郭光灿



中国工程院院士  
鹏城实验室主任 高文



中国工程院院士、中国探月工程  
总设计师 吴伟仁



中国工程院院士  
邬贺铨



欧洲科学院院士 德国人工智能研究  
中心 (DFKI) 科学总监 联想集团  
人工智能首席顾问 汉斯·乌思克尔特



中国工程院院士  
中国香港大学教授 徐扬生



中科院深圳先进院院长  
樊建平



中国工程院院士  
贺泓



中国工程院院士  
中国联合通信有限公司科技委主任  
刘韵洁



中国工程院院士  
卢秉恒



中国工程院院士  
倪光南



中国科学院院士 南方科技大学  
讲席教授 量子科学与工程研究院  
院长俞大鹏



中国工程院院士  
郭仁忠



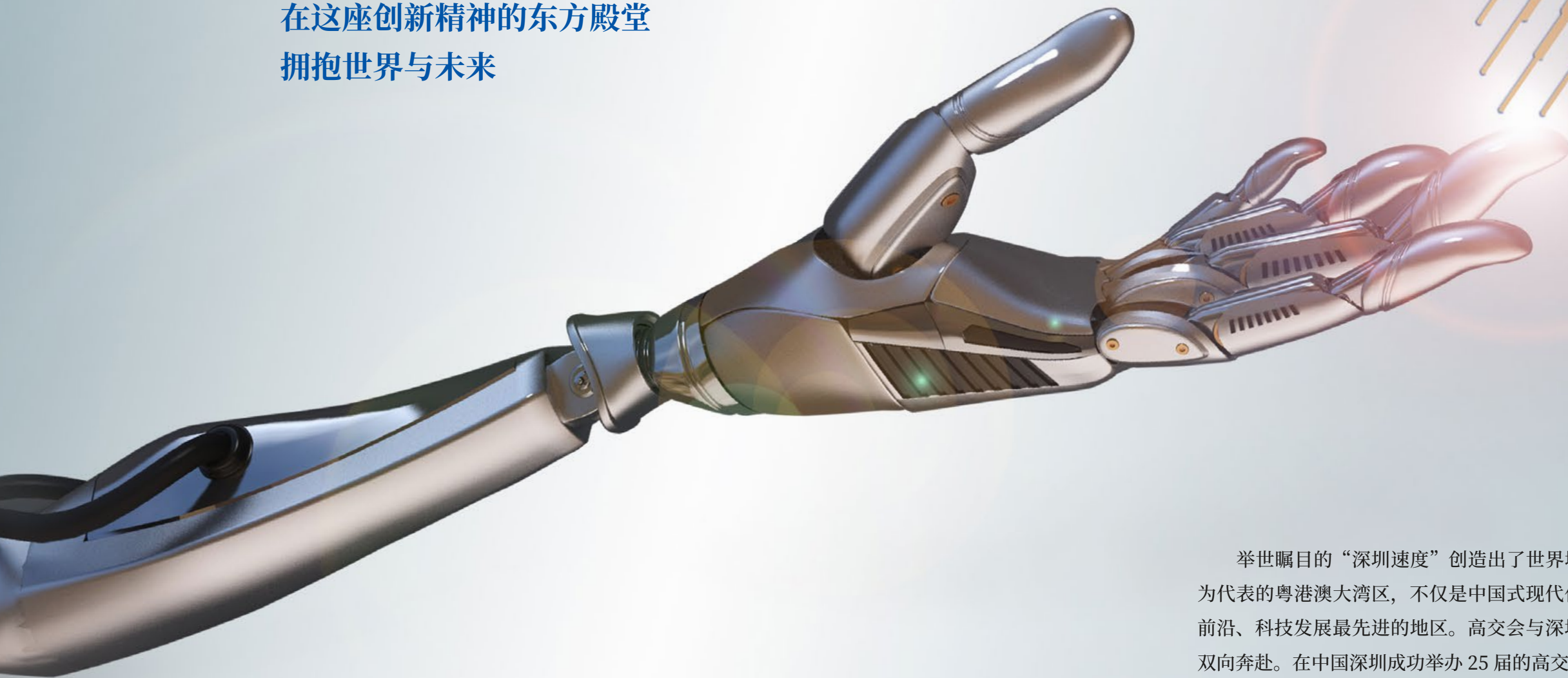
部分参展企业 / PARTIAL EXHIBITORS





# 04 创新圣地 科技殿堂

—— 成为高交会合作伙伴  
在这座创新精神的东方殿堂  
拥抱世界与未来



举世瞩目的“深圳速度”创造出了世界城市化和现代化史上的奇迹。以深圳为代表的粤港澳大湾区，不仅是中国式现代化的典型代表，也代表着改革开放最前沿、科技发展最先进的地区。高交会与深圳，最终实现了一种精神与一座城的双向奔赴。在中国深圳成功举办 25 届的高交会，凭借其在世界范围内独一无二的区位优势，已经成为中国高新技术领域对外开放的重要窗口、中国科技创新企业打造世界级品牌的顶级平台；在中国深圳走过 25 个春秋的高交会，更是世界级企业展示前沿科技的圣地、分享创新精神的殿堂。成为高交会合作伙伴，在这座创新精神的东方殿堂，凝聚全球目光，拥抱世界与未来。



## 双赢收益 / WIN-WIN COOPERATION

借助高交会高端品牌背书，扩大合作机构在高端商务人群中的知晓度，运用丰富媒体资源增加项目的曝光度，同时借助高交会深远影响力度，实现广告的直接传达和与社会大众之间的互动。



### 双赢收益点

#### 提供高端品牌背书

- 提升品牌档次，扩大在高端商务人群的知晓度
- 推进产品国际化进程

#### 创造深远影响力

- 提升品牌知名度与美誉度
- 为品牌在高端人群中的认可推广提供服务助力

#### 建立良性沟通平台

- 架设产品、服务与参会人员、媒体机构、社会大众之间沟通的平台

#### 定格优质品牌形象

- 帮助树立产品、服务对外品牌公信力与亲和力

## 合作伙伴 / BRANDING

本届高交会将吸引来自全球 100 余个国家和地区以及近 400 个国际组织机构的来宾，多名世界 500 强和行业龙头企业全球总部高管也将来华参展参会。

成为高交会全球合作伙伴或官方合作伙伴，可以帮助企业树立良好社会形象，体现企业在中国科技创新的道路上扮演的重要角色，彰显企业社会责任感。

企业通过使用中国科技第一展——深圳高交会徽记和称谓进行广告和市场营销活动，可以有效提升品牌价值与品牌影响力，进而高交会这个世界级科技交流殿堂中，与世界级企业快速建立关系，进而拓展全球市场。

### 全球官方合作伙伴（总冠名）

赞助金额：人民币 1000 万元。

合作期限：签约之日起至 2024 年 11 月 31 日为止。

合作名额：体现同类企业排他性，原则上同行业不超过一家企业，同一行业竞争，将选取赞助价值高的赞助商。

### 全球战略合作伙伴

赞助金额：人民币 600 万元。

合作期限：签约之日起至 2024 年 11 月 31 日为止。

### 合作伙伴

赞助金额：人民币 300 万元。

合作期限：签约之日起至 2024 年 11 月 31 日为止。





# 赞助礼遇

## BENEFITS

项目回报		全球合作伙伴 赞助金额 1000 万元	战略合作伙伴 赞助金额 600 万元	合作伙伴 赞助金额 300 万元
<b>编号</b>	<b>冠名权益</b>			
A-1	授予层级相应的合作伙伴称号，在协议有效期内可使用高交会标识进行广告和营销活动。	●	●	●
<b>编号</b>	<b>优享礼遇</b>			
B-1	优先在 2024 年高交会核心区域（深圳国际会展中心）提供 500 平空地位置供展位搭建（搭建费用自理）	●		
B-2	优先在 2024 年高交会核心区域（深圳国际会展中心）提供 288-366 平空地位置供展位搭建（搭建费用自理）		●	
B-3	优先在 2024 年高交会核心区域（深圳国际会展中心）提供 135-216 平空地位置供展位搭建（搭建费用自理）			●
B-4	企业最高领导人出席高交会重点企业 - 政企领导晚宴活动	●	●	
B-5	推荐企业董事长、CEO 参加高交会重要活动	●	●	
B-6	1 位领导于开幕式代表全体参会企业发言，现场直播活动盛况，将享有与特邀嘉宾单独、深度洽谈的机会	●		
B-7	1 位领导出席开幕式，安排在领导席就座，将享有与特邀嘉宾单独、深度洽谈的机会		●	
B-8	赠送 2 个开幕式“嘉宾代表”名额			●
B-9	现场媒体采访：贵宾接受现场权威媒体、行业媒体的采访	●	●	
B-10	参加活动中所有现场大合影	●		
B-11	优先为企业产品申报高交会优秀展品奖	●	●	●
B-12	优先将企业展台排入高交会领导巡馆名单	●	●	
B-13	推荐重要嘉宾参观企业展台	●	●	●
<b>编号</b>	<b>会展服务</b>			
C-1	成为本届高交会支持单位，在对外宣传物料上展示贵司公司全称或品牌 LOGO	●	●	●

项目回报		全球合作伙伴 赞助金额 1000 万元	战略合作伙伴 赞助金额 600 万元	合作伙伴 赞助金额 300 万元
C-2	品牌墙首位：品牌墙背景板设计将呈现贵公司视觉识别元素，如公司名称或品牌 LOGO	●		
C-3	品牌墙次位：品牌墙背景板设计将呈现贵公司视觉识别元素，如公司名称或品牌 LOGO		●	●
C-4	签到处：参与演讲的活动签到处背景板设计将体现贵公司视觉识别元素，包含贵公司名称、LOGO 等	●		
C-5	提供深圳国际会展中心登录大厅相关广告位	●		
C-6	提供深圳国际会展中心中央廊道相关广告位	●	●	
C-7	提供深圳国际会展中心展厅相关广告位	●	●	●
C-8	外广场桁架广告	●	●	●
C-9	地下停车场广告屏	●		
C-10	场外注水道旗	●	●	
C-11	免费提供会期半天的深圳会展中心 100 人以内会议活动场地，包含基础服务，搭建等其他费用自理，所举办公会议需符合高交会论坛会议申报相关要求	●		
C-12	根据企业洽谈交易需求，提供展商客匹配服务	●	●	●
C-13	矿泉水赞助：现场饮用水印刷 logo，展示、露出企业品牌	●		
<b>编号</b>	<b>服务保障</b>			
D-1	为企业提供专属 VIP 接待室	●		
D-2	提供 VIP 停车场车位	●	●	
D-3	为出席开幕式、论坛等活动的领导提供专人陪同接待	●	●	●
D-4	为企业提供领导巡馆、参观提供专人接待及讲解	●	●	
D-5	会期内根据企业需求，为企业提供额外的参展商证、参展参会证、嘉宾证和专业观众门票（根据高交会证件和票务方案确定）	●	●	●
D-6	指定联络员为企业提供服务保障	●	●	●
D-7	会期内为企业预定场馆周边酒店提供便利服务	●	●	●
<b>编号</b>	<b>活动推介</b>			
E-1	企业领导出席高交会开幕式活动，享受超级贵宾席位（SVIP）	●		
E-2	企业领导出席高交会开幕式活动，享受贵宾席位（VIP）		●	



项目回报		全球合作伙伴 赞助金额 1000 万元	战略合作伙伴 赞助金额 600 万元	合作伙伴 赞助金额 300 万元
E-3	新技术新产品首发：优先推荐企业参加新技术新产品首发并发表主题演讲	●	●	
E-4	成果交易促进活动：优先推荐企业相关项目参加高交会成果发布活动并发表主题演讲	●	●	●
E-5	专业技术会议：优先推荐企业参加项目融资路演会、项目配对洽谈、国际商务洽谈会等活动并发表主题演讲	●	●	●
E-6	促进集中签约：为企业搭建供需双方交流交易平台	●	●	
E-7	采购商大会：优先组织企业与专业观众的供需洽谈及交流活动	●	●	●
编号		媒体宣传		
F-1	企业展台入选高交会官网新闻（图、文双版块，新闻素材由企业提供）	●	●	
F-2	推荐企业代表接受相关媒体专访，并在相关平台推送	●		
F-3	企业演讲嘉宾参与活动的新闻在高交会官网“名企与名人”版块发布	●	●	
F-4	根据宣传工作安排，优先推荐企业接受媒体采访	●	●	●
F-5	为企业提供展期内专属展位拍摄服务，展后剪辑 1 分钟内宣传视频	●	●	●
F-6	企业宣传页荣载高交会会刊广告页（设计内容由企业提供）	●	●	●
F-7	企业展位图片荣誉刊载在第二十七届高交会宣传手册	●		
编号		广告服务		
G-1	高交会非正展期，在高交会官方平台进行软文推送及广告露出	●	●	●
G-2	提供高交会正展期人员证件及挂绳独家广告	●		
G-3	手提袋赞助：组委会在登记处派发企业量身定做的手提袋，增加曝光度	●		
G-4	高交会官方宣传资料广告	●	●	●
G-5	深圳国际会展中心场地广告（根据赞助层级，提供不同位置及面积的广告）	●	●	●
G-6	高交会官方网站广告	●	●	●
G-7	根据赞助层级，享有购置城市广告、深圳地铁广告的价格折扣	●	●	●

## 权益展示 SAMPLE OF BENEFITS



B-1

优先在高交会核心区域（深圳国际会展中心）提供空地位置供展位搭建



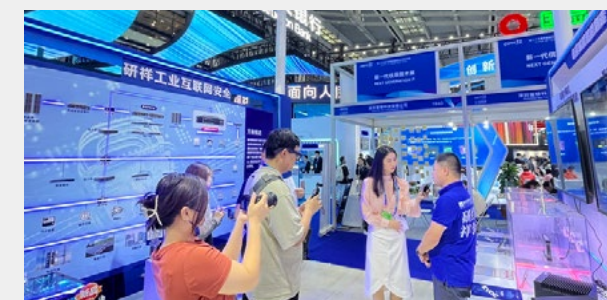
B-6

企业领导于开幕式代表全体参会企业发言



B-7

企业领导出席开幕式活动，安排在领导席就座



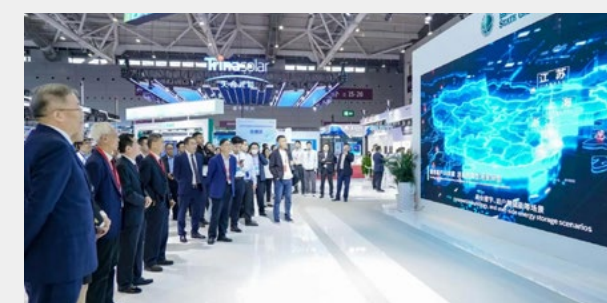
B-9

现场媒体采访：贵宾接受现场权威媒体、行业媒体的采访



B-11

优先为企业产品申报高交会优秀展品奖



B-12

优先将企业展台排入高交会领导巡馆名单





**C-11**

为企业免费提供会期半天的深圳会展中心  
100 人以内会议活动场地



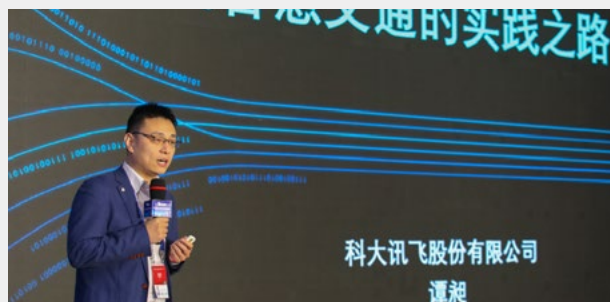
**D-1**

为企业提供专属 VIP 接待室



**E-3**

新技术新产品首发：优先推荐企业参加新技术新产品首发  
并发表主题演讲



**E-4**

成果交易促进活动：优先推荐企业相关项目参加高交会  
成果发布活动并发表主题演讲



**E-5**

专业技术会议：优先推荐企业参加项目融资路演会、项目  
配对洽谈、国际商务洽谈会等活动并发表主题演讲



**E-6**

促进集中签约：为企业搭建供需双方交流交易平台



**E-7**

采购商大会：优先组织企业与专业观众的供需洽谈  
及交流活动



**G-5**

深圳国际会展中心场地广告  
(根据赞助层级, 提供不同位置及面积的广告)

# 广告位置 ADVERTISEMENTS

## 高交会官方网站 / 期刊软文广告

企业展台选入高交会官网新闻  
(图、文双版块, 新闻素材由企业提供)



企业演讲嘉宾参与活动的新闻在  
高交会官网“名企与名人”版块发布



荣载高交会官方宣传资料—新闻速递





## 深圳会展中心广告位置

### 品牌墙首位

- 品牌墙背景板设计将呈现贵公司视觉识别元素, 如公司名称或品牌 LOGO



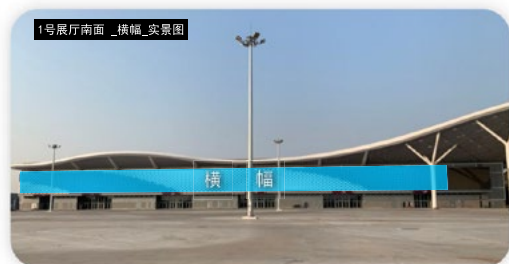
### 灯箱

- 停车场灯箱广告 - 地下一、二层



### 横幅

- 1、2号展厅外立面 - 南面(南入口处)



### 吊旗

- 展厅内部
- 中央廊道一层(靠近单号展厅一侧)
- 南、北登录大厅内(双面)
- 南、北登录大厅服务台上方(单面)



### LED屏广告(注:LED不可播放声音)

- 1、2号展厅外立面 - 南面(南入口处)
- 南、北登录大厅一层内弧主屏
- 1-20号展厅1、2楼门头屏



### 桁架广告

- 外广场 / 室内空间



### 注水道旗

- 展馆内



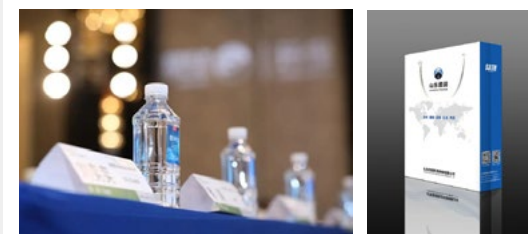
## 赞助类广告

### 矿泉水赞助

- 现场饮用水印刷 logo, 展示、露出企业品牌

### 手提袋赞助

- 组委会在登记处派发企业量身定做的手提袋, 增加曝光度







## 中国国际高新技术成果交易会 以鹏城为原点，向全球邀约



# 中国科技第一展

THE LEADING HI-TECH FAIR IN CHINA



扫码关注

中国国际高新技术成果交易会组委会

地 址：深圳市福田区福中三路市民中心 C 区五楼

邮 编：518000

电 话：0755-8810 2017