

2025第**十一**届 世界雷达博览会 暨第五届雷达未来大会

2025 11th WORLD RADIO DETECTION AND RANGING EXPOSITION
THE 5th RADAR FUTURE CONFERENCE OF 2025

共享创新成果 为新质生产力发展注入活力



60000m²
展馆



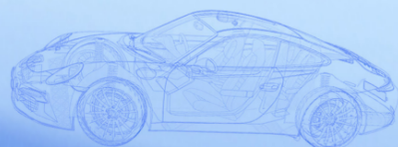
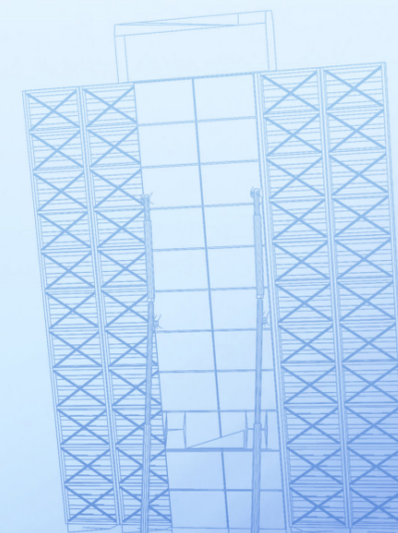
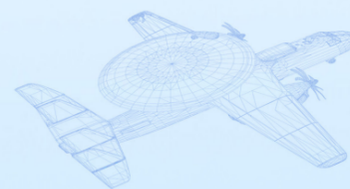
600+
展商



40000+
观众

2025.5.17 - 5.19

安徽·合肥



11th 诚邀参加!

组委会办公室

联系人：中国雷达行业协会秘书处 张焕胜
电话：17746538397 邮箱：cria@chinaradar.org.cn

雷达未来大会

联系人：中国雷达行业科技委秘书处 贾守新
电话：15300190993 邮箱：cria@chinaradar.org.cn

同期活动

联系人：中国雷达行业科技委秘书处 梁春晓
电话：18301590605 邮箱：cria@chinaradar.org.cn

大会赞助

联系人：中国雷达行业协会秘书处 张焕胜
电话：17746538397 邮箱：cria@chinaradar.org.cn

2025 第十一届世界雷达博览会 暨第五届雷达未来大会

参展邀请

世界雷达博览会是中央军委装备发展部批准，中国雷达行业协会、中国电子科技集团有限公司、中国电子信息产业集团有限公司共同主办的综合性国际雷达专业展览。博览会以实物展示、学术交流、贸易洽谈、专业赛事等为主要内容，旨在搭建国际交流合作平台，展示全球雷达及相关电子信息领域的新技术、新产品、新应用、新趋势、新动能，推动军民融合创新发展，促进创新链、产业链、资金链、人才链的深度融合。博览会每两年举办一届，自2001年创办以来，已成功举办十届，成为最具影响力的雷达及相关电子信息展会之一，见证了中国雷达技术的发展、进步与飞跃。雷达未来大会以主论坛和多场分论坛为主要形式，旨在广泛汇聚国内外政、产、学、研、用、资等行业资深专家，打造高端、专业、权威技术交流平台，洞察市场需求，把握技术趋势，开发应用场景，推动产业合作。大会每年举办一届，自2019年创办以来，已成功举办四届，成为最具影响力的雷达及相关电子信息高端论坛之一，为推动雷达及相关电子信息领域技术创新和产业发展贡献了重要力量。

2025 第十一届世界雷达博览会暨第五届雷达未来大会于2025年5月17日至19日在安徽合肥滨湖国际会展中心举办，以“共享创新成果，为新质生产力发展注入活力”为主题。新时代的中国正加快推动中国式现代化建设，世界雷达博览会将继续搭建国际化综合交流平台，以展为媒，以会聚力，展示中国形象，传递中国声音，共谋发展机遇。我们盛邀八方同行，喜迎五湖宾朋，期待与您共同携手，打造一届高质量、更精彩、成效显著的雷达盛会，推动技术创新和产业创新的融合发展，建设具有完整性、先进性、安全性的雷达及相关电子信息现代化产业体系，为中国式现代化建设贡献力量。

共享创新成果
为新质生产力发展注入活力

组织机构

ORGANIZING COMMITTEE

指导单位

中央军委装备发展部

主办单位

中国雷达行业协会
中国电子科技集团有限公司
中国电子信息产业集团有限公司

承办单位

中雷荟智（北京）信息服务有限公司
中国电子科技集团公司第三十八研究所
中电科技国际贸易有限公司
中国电子国际展览广告有限责任公司

支持单位

中国航天科工集团有限公司
中国船舶集团有限公司
中国兵器工业集团有限公司
中国兵器装备集团有限公司
北京航空航天大学
北京理工大学
哈尔滨工业大学
西安交通大学
西北工业大学

电子科技大学
西安电子科技大学
哈尔滨工程大学
深圳大学
中国电子信息行业联合会
中国光学光电子行业协会
中国计算机行业协会

中国汽车工业学会
中国气象服务协会
中国电子企业协会
中国遥感应用协会
中国电子学会雷达分会
微波成像国家级重点实验室
雷达信号处理国家级重点实验室
天线与微波技术重点实验室
《雷达学报》
《现代雷达》

协办单位

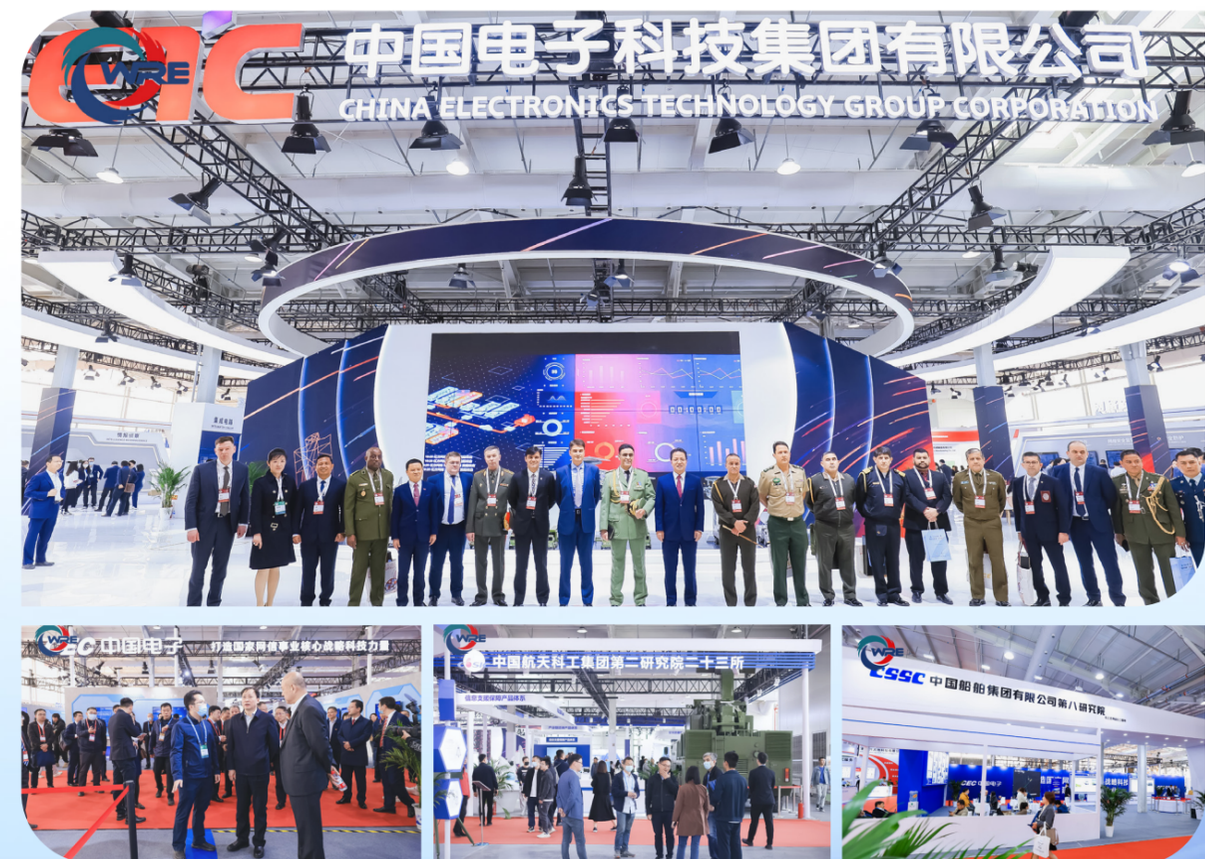
北京航空航天大学
上海交通大学
东南大学
中国农业科学院
中科院空天信息创新研究院
中国航天科工集团二十三所
中国船舶集团第八研究院
南京电子技术研究所
西安导航技术研究所
西南电子设备研究所
中国兵工学会
中国电子学会音频工程分会
北京行易道科技有限公司
北京爱尔达科技有限公司
...

往届精彩回顾

The 10th Wonderful Review

往届博览会的现场，人潮如织，气氛炽热如火，一片欢腾景象。在规模宏大的各个展区内，雷达相关的展品林林总总，令人目不暇接，前沿科技成果如繁星般纷纷闪耀登场。博览会这一卓越平台，恰似强劲引擎，高效协同联动各方资源，有力推动创新链、产业链、资金链、人才链紧密交织、深度融合，奏响了协同发展的激昂乐章。同期盛大举办的“雷达与未来”全球峰会，更是群贤毕至，精英荟萃。专家学者们满怀热忱，从五湖四海齐聚一堂，共襄盛举。他们围绕雷达技术的创新发展这一核心，以及多领域融合应用的广阔前景、数智化未来的无限可能等一系列关键议题，展开了全面深入、高屋建瓴的研讨交流。思想的火花在热烈的讨论中不断碰撞、迸发，为整个行业的未来发展探明路径，众多具有开创性的新理念、新思路如清泉般在交流互动中汨汨涌现，为行业的持续进步注入了强劲活力与澎湃动力。

往届博览会盛况





各类论坛 会议等活动共 26 场



往届媒体聚集

Previous Media Gatherings



科技日报

CCTV

CNS
中国新闻社
CHINA NEWS SERVICE

CHINADAILY 中国日报网
www.chinadaily.com.cn

新华社
XINHUA NEWS AGENCY

人民网
people.cn

法治网
www.legaldaily.com.cn
中央重点新闻网站

中国网
china.com.cn
china.org.cn

网易 NETEASE
www.163.com

环球时报

北京日报
BEIJING DAILY

深圳卫视

抖音

澎湃 THE PAPER

环球网
www.huanqiu.com

facebook

China Military
erg.chinamil.com.cn

YouTube

观

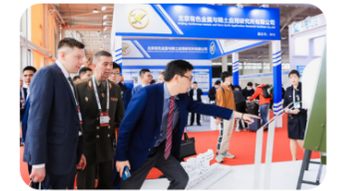
bilibili

第十一届博览会亮点

Highlights of the 11th Expo

顶级国际盛会 全球共襄盛事

通过外企展示、军贸推介、外籍院士专题报告等多样化形式，搭建全方位、多层次的国际交流场景，积极汇聚全球顶尖资源，携手探索前沿科技、深度开拓合作空间，实现全球资源共享，推动产业国际化进程迈向新高度，着力打造高端、专业、权威的技术和产业国际交流平台。



串联产业脉络 推动协作共赢

汇聚军队用户、政府机构、军工集团、科研机构、高等院校、投资基金等产业链上下游的核心力量，通过深度整合与协同联动，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，形成有机整体，加速构建具有完整性、先进性与安全性的现代化产业体系，为产业的高质量、可持续发展筑牢根基。



行业巅峰对话 专家泰斗云集

“雷达未来大会”设置了高规格的主论坛和 20 余场专题分论坛，广泛汇聚军队和政府嘉宾、两院院士、企业领袖等诸多领域的 1000 余位权威专家。搭建供需双方直接对话的桥梁，精准匹配雷达技术与用户需求，切实打通从创新理念到实际应用落地的关键环节，为产业发展注入强劲动力，引领行业迈向全新的发展高度与广阔前景。



颁发科技奖项 激发创新活力

重磅推出“2024 年度中国雷达行业协会科学技术奖”以及“2025 第十一届世界雷达博览会金奖”评选活动，评选行业优秀成果与杰出代表，树立行业标杆，发挥示范作用，带动产业高质量发展。博览会将组织权威媒体对获奖成果及相关企业进行全面深入、多维度的宣传报道，大力提升企业的品牌知名度与市场影响力，为企业蓄势赋能，助推跨越式发展。



雷达走进万家 赋能美好生活

随着科技的发展，雷达技术由传统军用领域，扩展到国民经济各领域，走向千家万户，迎来了创新发展的新纪元。博览会将集中展示雷达技术在智能汽车、低空经济、机器人、人工智能、应急救援、气象水文、空间应用、环境保护、健康应用、新型显示、视声信息系统等新领域的应用成果，展现雷达技术为日常生活带来的便捷与高效，开启雷达技术新篇章。



展示范围

Exhibition Scope

01 电子装备及产业链展区



电子信息装备

防空反导雷达、机载雷达、舰载雷达、陆基雷达、星载雷达、电子对抗、水声声呐、光电探测、指挥控制系统、通信系统、导航设备、特种装备、无人机、机器人……

产业链

天线、发射机、接收机、信号处理器、微波射频器件、电源模块、转台、电子元器件、集成电路、线缆、接插件、机械加工、组装设备……



测试仿真设备

示波器、频谱仪、信号发生器、逻辑分析仪、声级计、数据分析仪器、EDA 软件……

02 行业应用展区

智能汽车

环境感知、停车辅助、自动驾驶系统……



低空经济

导航、避障、航管系统、反无人系统设备……



机器人

环境感知、导航、避障……



智慧交通

交通监控、交通执法、自动电子收费……



应急救援

地质灾害、洪涝灾害、森林防火、地震灾害、海洋灾害……

气象水文	降水监测、风场监测、大气监测、水文监测、强对流天气监测、短时临近预报、特殊气象监测……	
空间应用	空间目标探测、轨道测定、空间碎片监测、近地小行星监测、空间态势感知……	
环境保护	大气环境监测、水环境监测、地表环境监测、生态环境监测……	
健康应用	生命体征监测、行为监测、睡眠监测、跌倒检测……	
新型显示	手势交互显示、空中显示技术、体感交互显示、增强现实显示……	
视声信息系统	声源定位与分析、目标成像技术、场景重建系统、多模态信息融合……	

03 信息技术及产品展区

5G/6G 技术、通感一体、人工智能、大数据、云计算、云存储、物联网、元宇宙、数字孪生……

04 户外实装展区

大型实装雷达，陆基、机载、舰载……

第五届雷达未来大会

5th Radar Future Conference

雷达未来大会设立主论坛和 20 余场分论坛，广泛汇聚国内外政、产、学、研、用、资等行业资深专家，搭建供需对话平台，促进技术研发与用户需求的深度对接，共同探索与推动雷达技术在各行各业的拓展应用，加速创新链、产业链、资金链、人才链的融合发展，实现雷达及相关行业携手做强、做优、做大。

名誉主席



刘永坦 院士
国家最高科学技术奖获得者

名誉主席



李德仁 院士
国家最高科学技术奖获得者

主论坛拟邀请多位院士专家，围绕大会主题做主旨报告。分论坛以“雷达与+应用领域”冠名，主要包括以下分论坛：

雷达与前沿交叉	雷达与新一代信息技术	雷达与汽车电子	雷达与电磁空间安全
雷达与无人自主探测	雷达与天线微波	雷达与航空航天	雷达与水下探测
雷达与声光探测	雷达与智慧海洋通导融合	雷达与空间开发	雷达与低空经济
雷达与通感一体	雷达与新技术应用	雷达与对地观测应用	雷达与智能感知
雷达与智算感知	雷达与气象监测	雷达与微波视觉	雷达与多源融合
雷达与空天探测感知	雷达与感知与通信一体化	雷达与智能对抗	雷达与光电交叉

同期活动

Concurrent Activities

01 颁奖典礼

2024 年度中国雷达行业协会科学技术奖颁奖
2025 第十一届世界雷达博览会金奖颁奖



行业赛事 02

2025 第十一届世界雷达博览会金奖赛
卫星任务规划挑战赛发布

03 对接活动

军贸产品推介会
投融资推介会



展位价格

Booth price

室内标准展位 /9 m²——36 m²以下

<input type="checkbox"/> 单开 /9 m ²	RMB 15,800
<input type="checkbox"/> 双开 /9 m ²	RMB 16,800

注：含墙板、地毯、楣板、射灯 ×2、500W 插座 ×1、咨询台 ×1、椅子 ×2

室内光地 (展位 36 平方米起订)

<input type="checkbox"/> 预定面积: _____ m ²	RMB 1,580/ m ²
<input type="checkbox"/> 预定面积: _____ m ²	美元 400/ m ²

室外光地

<input type="checkbox"/> 预定面积: _____ m ²	RMB 800/ m ²
---	-------------------------

优惠政策

Booth price

- 2025 年 1 月底前报名即享 9 折优惠
- 会员单位享 9 折优惠
- 参展面积 36-100 平米的 9 折优惠
- 参展面积 100-200 平米享 8.5 折优惠
- 参展面积 200-300 平米享 8 折优惠
- 参展面积大于 300 平米享 7 折优惠
- 展品可申请参加 2025 第十一届世界雷达博览会金奖评选

增值服务

Value - Added Services

广告及赞助服务

会刊广告

会刊封一广告	会刊封二广告	会刊封三广告	会刊内彩页
15000 元	15000 元	10000 元	8000 元

物料广告

胸牌背面广告	胸牌吊带广告	笔记本
30000 元	30000 元	20000 元
签字笔	手提袋	矿泉水
20000 元	20000 元	20000 元

展会现场广告

参观指南广告	桁架画面广告
8000 元	5000 元
墙体广告	注水道旗
20000 元	5000/2 面

其他广告

公众号推文
5000 元



新品发布会

在博览会举办期间，每天设置四场发布会，上午和下午各两场，可满足不同时间段需求，帮助参展商向国内专业人士及用户介绍其先进技术和产品。每场发布会收费人民币 30,000 元 / 限时 25 分钟 (包括提供场地、邀请 30-50 名专业听众)。

参展须知

Exhibition Guide

参展程序

报名截止日期为 2025 年 3 月 28 日

展位分配按“先预定交费、先落实确认”原则，售完为止

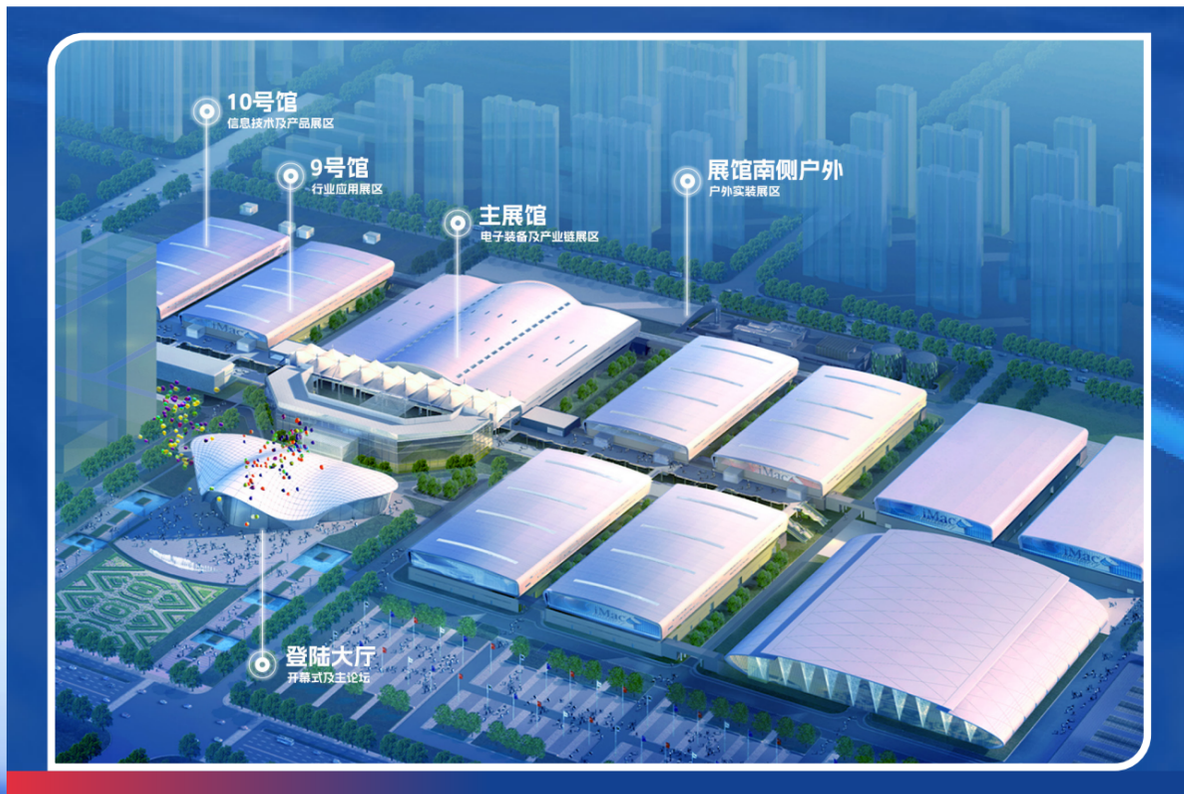
预定展位可登陆官方网站 www.cwrep.cn 或扫描二维码



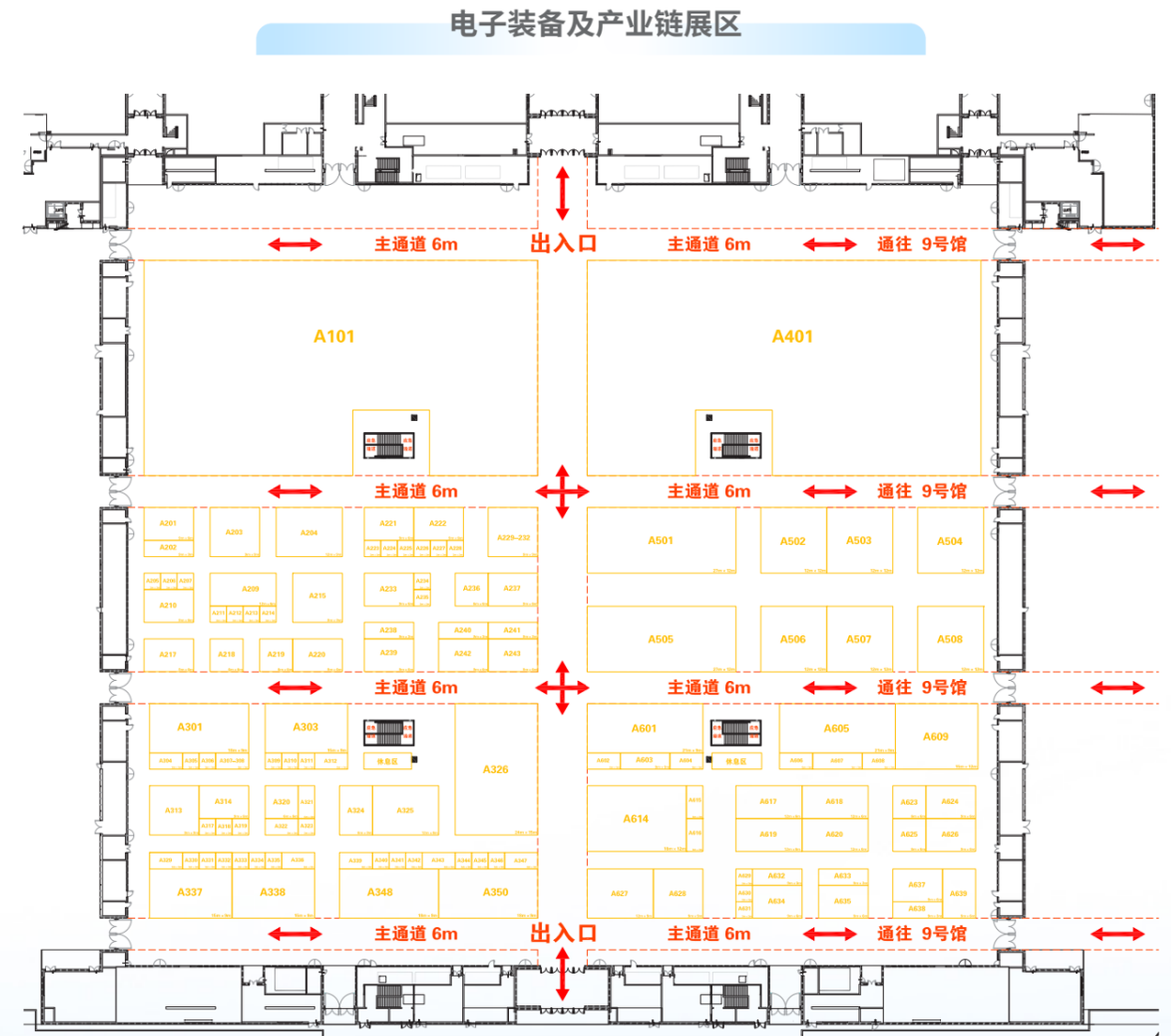
展位预定



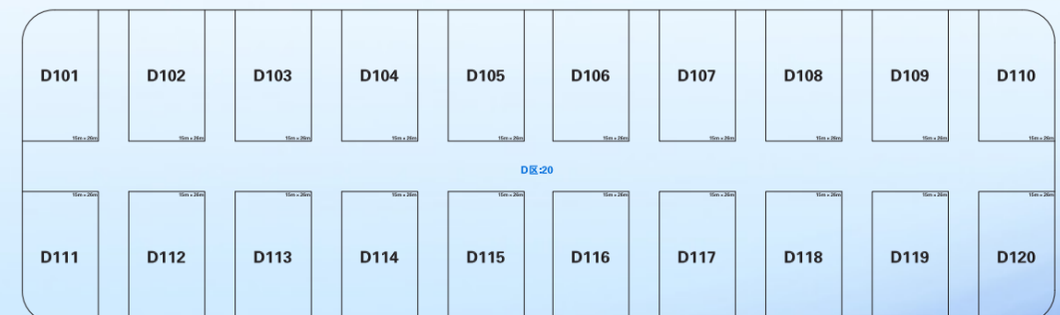
展馆全景图



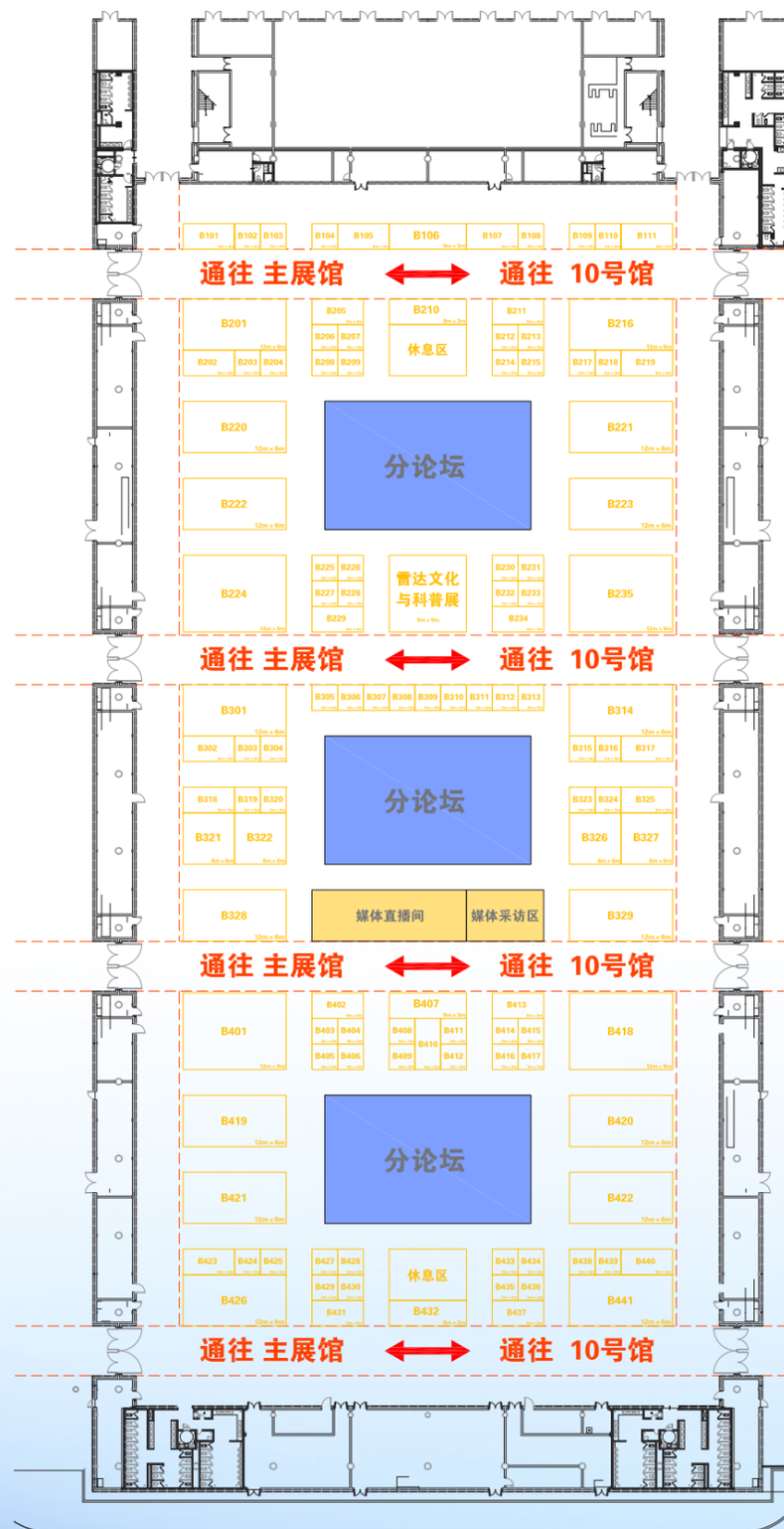
展位规划平面图



户外实装展区



行业应用展区



信息技术及产品展区

