

阿联酋航空迪拜世博会主题馆揭幕

作为2020年迪拜世博会的主要合作伙伴之一和官方指定航空公司，阿联酋航空将在这场为期六个月的世界级盛会上设立一座超现代展馆，并于近日揭幕了该主题馆的设计理念。阿联酋航空馆的设计和游览体验将采用交互技术，并基于对未来航空运输业的规划和思考而建造。目前，阿联酋航空馆已经破土动工，自2019年3月起开始建设。

阿联酋航空公司及集团主席兼首席执行官谢赫·阿姆德·本·萨伊德·阿尔马克托姆殿下表示：“我们公布了阿联酋航空世博会展馆的首批细节，以衬托2020年迪拜世博会主题，这让我们十分自豪。我们展馆的主题与2020年迪拜世博会高度一致，即促进互联互通、创造难忘体验和推动创造力和创新性，并激发人们对美好未来的不断追求。具有前瞻性的互动体验将向人们展现航空业未来发展的理想状态，并将以此为平台向人们展示流动性对当今社会和未来发展的重要性。”

“阿联酋航空以及阿联酋境内更广阔的运输体系，将为2020年世博会起到重要的连通作用，助力世博会的成功举办。同时，运输、酒店和旅游业已为阿联酋贡献了164亿迪拉姆的经济收入，凸显了这些行业通过将人们汇聚在一起和打破壁垒为经济发展创造的显著效益。”

阿联酋国际合作国务部长兼迪拜世博局局长Reem Al Hashimy阁下表示：“我们非常荣幸能够通过这一举世瞩目的盛会汇聚来自世界各地的人们。近170年来，世博会将人们团结在一起，旨在激发人们对未来的憧憬和激情，并通过创新、文化、艺术、美食和娱乐给人们带来惊喜。”

“航空飞行增强了人们探索世界的能力。世博会将和我们的官方指定航空公司一起，在2020年的迪拜为大家呈现一届精彩的全球盛事。在阿联酋航空馆内，参观者将了解到航空飞行在改变人们出行以及创造未来生活方面所起到的不可思议的推动作用。”

2020年迪拜世博会将于2020年10月20日至2021年4月10日期间举办，190座国家馆将向参观者提供一系列不可错过的独特体验，以及丰富多样的娱乐活动，包括每日现场活动、游行、音乐文化节，以及鼓舞人心的演讲和研讨会等。本着为美食爱好者和食客们提供创新餐饮理念的宗旨，迪拜世博会将汇聚全球各地的美食，包括从休闲美食车到高档餐厅等超过200种餐饮体验，以及品尝到34种在迪拜不曾有过的美食选择。

迪拜世博会门票价格也于近日公布。成人（18岁及以上）单日门票120迪拉姆/人（约合人民币220元）；三日门票票价为260迪拉姆/人（约合人民币476元），可在世博会举行期间的173天内的任意三天使用。与此同时，世博会还推出一系列优惠政策，包括五岁及以下儿童和65岁以上老人可免费参观。6岁至17岁青少年和各年龄段学生可享门票半价优惠；残障人士可免费入内，其陪同人员可享半价。

阿联酋航空馆

基于迪拜世博会的三大主题，即机遇、可持续性和流动性，阿联酋航空馆的外形展现了飞机机翼准备起飞时的动感流线型设计，作为整个展馆的顶部，26个倾斜翼板上共铺设了800多米的LED灯带，以创造出多重感官体验和整个建筑的动感效果，将在世博会举办期间每晚为参观者送上精彩的灯光表演。先进的制造技术、建造工艺和可持续设计元素将运用在整个阿联酋航空馆的建造上，包括集成太阳能电池组、绿色环保的场外施工、感应式遮阳板，以及阿联酋航空馆内外的绿色景观。

这座占地3300平方米的三层多功能建筑将毗邻阿联酋国家馆，从位于2020年迪拜世博会中心的AlWasl展馆步行过去即可到达。在2020年迪拜世博会期间，阿联酋航空馆预计每月可接待超过5.6万名访客。

参观体验

阿联酋航空馆将向人们展示一个不断变化的航空运输世界，并将就流动性所带来的重要影响引发讨论，帮助该行业在空中及地面服务领域不断进步，并最终实现在全球范围内以现代化的、高效的和可持续发展的方式进行客货运输。

阿联酋航空馆内一层是一个封闭空间，自然光可直接照射进来，以减少能源消耗。这一层以互动体验为主，参观者在整个游览过程中可参与互动。阿联酋航空馆的二层设有一个礼堂，用于举办演讲和行业活动。三层则是一个开放式空间，是专供参观者享受自然环境和绿色景观的空中花园。

阿联酋航空馆将向参观者展示一个“未来的航空运输业”。展示主题涵盖航空学、发动机技术的进步、高效且节能的新型航空航天材料、专注于提高乘客舒适度与体验的机舱内部设计，以及乘客在未来机场的各种体验。

通过了解空气动力学的基本原理和飞行中的四种作用力（升力、阻力、重力和推力），参观者将能够收获飞行背后的科学知识，以及了解航空学的基本原理。随着航空设计不断挑战飞行的极限，参观者还能了解到各项前沿研发成果将于何时投入实际应用。

电力驱动会是发动机的未来吗？展馆将向参观者展示下一代飞行器在发动机推进和推力方面所取得的最新进展，以及最新的推进系统在增加推力的同时减少能源消耗及降低排放，参观者将在这一板块得到这个问题的答案。

“未来实验室”将探索开发中、改进中和使用中的创新金属和复合材料，以增强飞行性能。无论是更轻便、更高强度还是抗腐蚀性更强的材料都是为了使燃油的使用更加经济，并成为未来建造飞机的重要材料。

“未来机身”将引领参观者深度探访机舱内部发生的巨大变革。无论是科技进步、材料或空间设计、以及飞机机舱设计的未来，都将把乘客的舒适性和幸福感推向新高度，并重新定义飞行体验。参观者将探索到动态座椅布局 and 人体工程学设计、浸入式机上体验和智能界面、无窗机舱，以及“智能座椅”背后的创新科技。

机场内的创新科技在乘客登机之前就已经改变了人们的地面旅行体验。阿联酋航空馆的参观者将亲身体验到端到端的生物识别技术，该系统不仅使用虹膜识别，还涉及可穿戴技术，以及多种生物识别和人类识别系统，如脑扫描和语音生物识别。

最后，参观者还可挑战创造和配置他们心中理想的未来飞机，将所选技术和根据个人喜好选择的机翼、机身、发动机和其他元素相结合，定义属于自己的个性飞行体验。

2020年迪拜世博会举办的六个月内，预计有70%的参观者来自阿联酋以外的国家。阿联酋航空的全球航线网络遍布86个国家和地区的158个目的地，该航司将通过其全球航线网络为到访世博会的游客提供支持，并将借助其销售网络为世博会吸引超过2500万人次的参观者。在已经确认参加2020年迪拜世博会的192个国家中，阿联酋航空目前为其中的67个国家提供直飞服务。与此同时，阿联酋航空还将进一步评估增开新航班或增加航班班次的机会，以便为乘客到访迪拜提供更多途径。

阿联酋航空还将在前沿的生物识别技术上继续投资，以便为到访迪拜的乘客提供无缝的旅行体验。未来几年，阿联酋航空将不断发展和探索，致力于为乘客提供更好的连通性和更加自动化的出行体验。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_138812.html