

UAV EXPO 深圳国际无人机



2021年5月21日-23日

中国 深圳福田会展中心

**展会报告**

The 4<sup>th</sup> China International UAS Expo  
The 6<sup>th</sup> Shenzhen International UAV Expo

**第四届中国国际无人系统博览会**

**第六届深圳国际无人机展览会**

[www.china-drone.com.cn](http://www.china-drone.com.cn)

The 18<sup>th</sup> China International Urban Intelligent Transportation Forum  
China (Shenzhen) Road Traffic Safety Forum 2021  
China intelligent vehicle congress

**第十八届中国（国际）城市智能交通论坛**

**2021 中国（深圳）道路交通安全论坛**

**中国智能汽车创新大会**

[www.its-expo.com](http://www.its-expo.com)



## 展会及会议有超过 50 个国家和地区的 5 万+ 人次到场



UAV2021-第六届深圳国际无人机展览会，于 2021 年 5 月 21-23 日在深圳福田会展中心举办为期三天的展会及会议迎来了 5 万+人次参加，参展商近 300 家，展会面积达 15000 平方米，今年受到疫情的影响展出面积与上届一样，但观众的热情不减反增加了 12.3%，海外观众特邀嘉宾各国使馆来宾 100+ 人，另外观众注册的外籍人士 151 人均均为常住中国的外籍人士，分别来自马来西亚、南韩、日本、也门、土耳其、亚美尼亚、塞尔维亚、阿尔巴尼亚、比利时、冰岛、俄罗斯、瑞典、希腊、意大利、秘鲁、加拿大、德国、美国、英国等 50 多个国家和地区的观众观展。

由于特殊时期展会现场严格把控入场人员的验证，我们和展馆方安保人员无间的观察现场状况，并及时增加入口通道以缓解观众排队压力。入口处严格查验绿色通行码及深圳公安码并为观众测量体温，及观众均需实名登记和专门配备了医务人员，使得整个展会有序、安全、畅通圆满的落幕。

### UAV2021-第六届深圳国际无人机展览会

**展会日期：**2021 年 5 月 21 日-23 日（每年一届）

**展览地点：**中国·深圳·福田会展中心

**主办单位：**中国电子信息行业联合会、深圳市南山区人民政府、工业和信息化部政府采购中心、中国科学院无人机应用与管控研究中心、中国国际科学技术合作协会、中国民用机场协会、深圳市无人机行业协会

**承办单位：**深圳市安博会会展有限公司、深圳市艾蒂艾斯会展有限公司

### ITS2021-第十八届中国（国际）城市智能交通论坛

**2021 中国（深圳）道路交通安全论坛**

**中国智能汽车创新大会**

**展会日期：**2021 年 5 月 21 日-23 日（每年一届）

**展览地点：**中国·深圳·福田会展中心

**主办单位：**深圳市智能交通行业协会、深圳市安全防范行业协会

**承办单位：**深圳市安博会会展有限公司、深圳市艾蒂艾斯会展有限公司

**协办单位：**深圳市无人机行业协会

**支持单位：**深圳市贸促委、公安部特种警用装备质量监督检验中心、中国卫星导航定位协会、中国航空器拥有者及驾驶员协会、广东院士联合会、中国民用航空应急救援联盟、中国信息协会通用航空分会、中国航空运输协会通用航空分会、人工智能机器人联盟、安防机器人产业联盟、全国无人机协会合作互助联盟

**合作单位：**世界无人机联合会、国际精准农业航空学会、国际无人系统控制协会、比利时无人机测试中心、比利时瓦隆大区航



天航空产业集群、比利时法兰德斯大区无人机协会、美国航天航空学会、国际光学工程学会、美国ASTM 国际标准组织、日本UAS 产业振兴协会、韩国无人机协会、马来西亚无人机发展协会、国际航空保安协会、国际救生协会、全球安防联盟、国际无人机系统标准化协会、非政府组织国际安全会议执行委员会、亚洲太平洋安保协会、国际公共安全联合会

### **同期活动：第五届世界无人机大会**

全球无人机盛典

2021 中国智能汽车创新大会-开发者技术论坛

第十八届中国（国际）城市智能交通论坛

无人机视觉应用趋势峰会

中国与欧洲无人机发展论坛

智能网联创新发展论坛-无人智能装备在大应急行业应用

第十届中国（深圳）道路交通安全论坛

第九届国际精准农业航空会议

应急与安全产教融合高端论坛

无人系统产业园发展论坛

物流无人机应用峰会

无人机系统检验检测及质量安全峰会

消防无人机创新应用论坛

国际无人机系统标准创新论坛

国际无人系统开源创新论坛

大数据时代的公安军民融合创新论坛

安防（警用）无人机应用论坛

无人机反制技术论坛

水域无人系统 AI 创新论坛

翼深无人系统合作高峰论坛

首届热气球产业峰会

5G+ 网联无人机应用高峰论坛

无人机教育培训发展论坛

“智创杯” 前沿技术挑战赛预选赛

2021 中国智能汽车创新大会暨产业培育与发展南方论坛

第三届安防半导体产业创新发展论坛

**合作媒体：**深圳卫视-深视新闻、第一现场、广东电视台、深圳特区报、深圳晚报、晶报、中华网、南方日报、新华网、香港文汇报、中新经纬、深圳商报、羊城晚报、深圳新闻网、腾讯网、新浪网、科技日报、中央人民广播电台、经济日报、中国企业网、粤港澳都市网、CPS 中安网、中国国际警用装备网、国际无人系统、宇辰网、凤凰网科技、无人机网、全球无人机网、我是海归网、人民日报海外网、广州日报、中国时讯新闻网、今日头条、深圳移动频道-科创+栏目、深圳娱乐生活频道-城市发现栏目等。



消费类无人机全球市场比重超七成,工业级无人机国内市场比重达六成

# 深圳无人机 产业链完备

【深圳商报讯】(记者 苑伟斌 陈发清 实习记者 魏宏珊 文/图)以氢能为动力的垂直起降固定翼无人机、配置全栈智能无人产品的无人机指挥车、无需换电池就能为无人机自动充电的无线充电平台……5月21日,2021第五届世界无人机大会暨第六届深圳国际无人机展在深圳开幕。展会上,369家企业展出2270架无人机、无人车、无人船等各种形态的无人应用产品,而大数据平台、5G网联等无人系统的开发实践也引发行业的关注。

深圳市科比特航空科技有限公司的无人机指挥车吸引了众人的眼光。“指挥车+无人机”的全新组合方式,成为无人机应用的新亮点。

工作人员讲解到,“指挥车+无人机”的全新模式相当于能够快速部署一个可移动的智能指挥调度中心,机动性更强,可多场景应用,如线路巡检、安防安保、应急救援、事故调查等。同时,无人机指挥车能够实现图像实时采集、处理和回传,满足现场的无人机指挥需求。

近些年来,国内外企业陆续推出以氢燃料电池为主要能源的固定翼无人机和多旋翼无人机,但氢能垂直起降固定翼无人机的研发,却一直属于空白。

今年5月,成都纵横自动化技术股份有限公司在绵阳北川飞行基地,成功交付全球实用型的氢动力垂直起降固定翼无人



▲纵横

◀ 巨型创新无人机表演

人机CW-25H,续航时间330分钟。

不仅有精彩的展会,第五届世界无人机大会上的专家学者,围绕无人机的前沿技术、产业趋势以及未来发展提出真知灼见。

中国工程院院士范秉尧认为,北斗卫星导航系统将在高精度定位、通导一体化、广范围作业以及高可靠服务等方面赋能无人机应用。利用北斗基本导航服务、导航增强服务及精密单点定位服务,可分别为无人机提供实时米级至厘米级导航

服务。同时,北斗高精度授时服务支持无人机机间、群间时间同步等服务。

“我们将加强北斗+5G、北斗+大数据、北斗+人工智能等技术的融合发展,为无人机的发展与应用提供强大动能。”范秉尧说,“未来将进一步打造更精、更强、更广、更智的北斗系统服务能力,构建基准统一、覆盖无缝、安全可靠、高效便捷的国家综合PNT(定位、导航、授时)体系。”

深圳作为无人机之都,拥有超过1200家无人机企业,消费类无人机占

全球市场比重超七成,工业级无人机占国内市场比重为六成。深圳无人机产业形成了配套齐全的研发、制造、销售和服务体系。

为了世界无人机产业的发展和中国人机产品更好地走出国门,今年4月,无人机、医疗器械、石油化工产品3个技术性贸易措施研究评议基地获海关总署批复在深圳关区成立。这是上述行业领域在全国首个、唯一的研究评议基地。这将有效助力我国消费级无人机拓展国际市场。

给 生 活 更 多 希 望

SHENZHEN EVENING NEWS  
2021年5月22日 星期六  
农历辛丑年四月十一  
总第9704期 今日8版

# 深圳晚报

有奖爆料 83929999



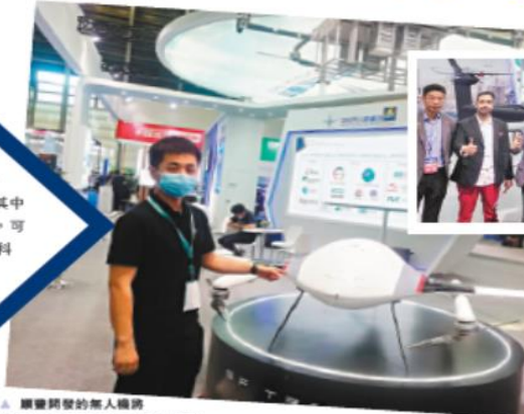
2021第五届世界无人机大会暨第六届深圳国际无人机展昨在深圳开幕。

受访单位供图

# 深圳國際無人機展 「黑科技」大晒冷 順豐無人機 可往返深圳珠海

第六屆深圳國際無人機展上，300多家無人機企業攜2,000架無人機參展，當中用於快遞、物流、消防等應用無人機受到大量商家關注和諮詢。順豐科技原館人員吳先生稱，目前順豐研發的無人機正在深圳和大灣區大量應用，其中一款無人機最大載重5公斤，最大航程高達100公里，可將快遞從深圳運到珠海，效率大幅提升。峰飛航空科技研發的V1000CG無人機最大起飛重量為300公斤，可滿足海島、山區、高原等交通不便地區進行支線物流運輸，受到許多客戶的青睞。

圖/文：香港文匯報記者 李鳳鳴 深圳報導



▲順豐開發的無人機將快遞從深圳運到珠海，該無人機載重可以飛行100公里。



▲外國駐華使館在日前郵寄無人機V1000CG前為中國技術點燈。



▲一電科技推出的高倍速火無人機，提高了效率和降低了成本。

## 專家：無人機結合AI將成發展關鍵

2021年第五屆世界無人機大會上，周也在深圳舉行，吸引了中國民用航空局局長李家祥，以及巴斯斯、埃萊俄比亞和瑞士等多國駐華使館官員出席。2021世界無人機大會執行主席、深圳無人機行業協會會長楊金才在大會上表示，中國作為全球民用無人機最主要的產業基地，全國共有7萬家相關企業。2020年無人機行業總產值達到670億元（人民幣，下同），增長了33%。

### 離掌握核心技術

楊金才介紹，目前深圳有無人機企業1,200餘家，產值500億元，出口消費級無人機佔全國總量的90%。工業級無人機佔國內60%的市場份額；無人機出口180億元。深圳無人機產業形成了配套齊全的研發、製造、銷售和服務體系。他認為，未來人工智能與無人機結合將是中國無人機發展取勝的關鍵。

需求增長和技術的創新人才是行業未來發展的強大驅動力。隨著市場的發展，未來無人機領域的競爭會越來越激烈，更需解決產業發展的核心技術問題。如芯片技術、動力技術、飛控技術等，更要注意人工智能與無人機結合，掌握核心技術，提升自主研發能力和水平是無人機產業健康發展的關鍵所在，只有在這些方面不斷取得突破，才能在激烈的市場競爭中拔得頭籌和佔據腳點。

從應用領域來看，無人機在經濟社會發展的諸多領域發揮了重要作用。特別是疫情期間，無人機在宣傳、運輸應急物資、巡查、照明、紅外測溫、掃碼、5G網絡等領域的應用以及所展現出來的全覆蓋及靈活性，讓很多無人機廠商在抗擊疫情的市場需求下豐富了應用解決方案，延伸了自身產品線，創生了無人機智能技術。未來無人機與人工智能的無人機，將在公共安全、應急救援、測繪、氣象、環保、巡檢等領域發揮更加積極的作用。

### 此次展出的無人機種類繁多，令人眼花繚亂，由於電商的買家眾多，無人機物價趨於平穩，順豐科技原館人員吳先生接受記者採訪時表示，公司研發的Manta Ray 40無人機，最大載重5公斤，最大航程高達100公里，這是許多無人機中的佼佼者。其最大優勢是結合多旋翼不依賴跑道起降，並且具有固定翼高效率和航程的優點，適用於更多的業務場景。記者看到該無人機採用獨特的翼身融合氣動外形和尾設計，進一步增強其續航能力，擴大其飛行距離。Manta Ray 40適用於中遠距離的末端配送業務，可服務於偏遠山區、高原、丘陵、海島和架橋等多種場景。

據吳先生介紹，目前該款產品大量應用於深圳和大灣區快遞運輸，其中深圳至珠海快遞飛行40公里，跨越海峽口，將快遞送到珠海，雙向運送快遞，較傳統物流用貨車繞道並跨越虎門大橋節省了大量時間和成本。此外，順豐科技研發並廣泛應用的方向系列40無人機，最大載重達10公斤，最大飛行距離為18公里，目前廣泛應用於深圳、贛州和四川甘孜州地質採樣的運輸，大幅提高了效率和降低了物流成本。

### 峰飛航空「巨無霸」搶眼

此次展會物流無人機中巨無霸非上海峰飛航空科技研發的

V1000CG莫屬。該公司銷售副總裁陳嘉稱，V1000CG是全球少有內地領先的大型無人機，其可以垂直起降，免除了跑道起降的麻煩和困擾，最大起飛重量和最大載重分別為1,000公斤和300公斤，因此又稱為噸級無人機。該款無人機純電推進航程和混合動力推進航程分別為250公里和1,000公里，即在最大運量300公斤時可以直達飛行上千公里，適用於海島、山區、高原等交通不便地區進行支線物流運輸。該款無人機一台售價至少數百萬元人民幣，目前銷路打單表現不俗，被一些物流、快遞公司紛紛採用。該款巨型無人機當天也吸引了許多外國駐華使館的紛紛點燈，稱讚中國無人機的新技術。

中國航天科工集團在此展無人機展首次推出軍民融合產品HW-350小型多用途長航時無人機，該項目負責人楊宏表示，其無人機使用航空汽油，可以續航26小時，來回飛行可達3,900公里，用於偵測、警用、應急、公共安全和農業等領域，具備多種應急處理能力，保障長時間飛行作業的安全，並可同時搭載多種任務載荷。他透露該款無人機售價為人民幣約四百萬元，現場就有阿聯酋客戶前來諮詢和了解詳情。

### 充電技術亦有突破

此外，深圳一電科技推出的消防無人機、可充電無人機設備也吸引了許多觀眾關注。一電科技展台工作人員表示，消防無人機可以將滅火水管提升到高空百米，對20-30層高樓進行滅火，並且操作快捷滅火效率高。首創點點無人機充電設備也有先地的技術，只要能快速電力和覆蓋無線網絡，約45-60分鐘便可以給無人機充電，續航里程10多公里。該設備應用於城市區較遠人煙稀少的鄉村和深山老林，可以解決無人機缺電難以應用的難題。

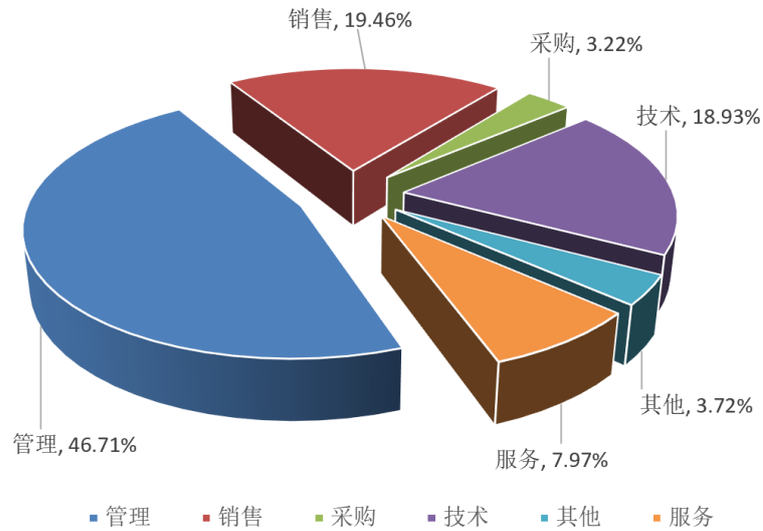
**無人機知名品牌展出企業：**大疆、迪鴿、唐誠興業、金山新世紀、科衛泰、智航、哈瓦國際、PHASE ONE、成都縱橫、廣州華科爾、一飛智控、格瑞普、斗山摩拜、上海特金、溧陽無人機小鎮光點、海視英科、星空創新、慧明捷、翼航、星邏、九天無限等；**智能交通與衛星導航、智能汽車知名品牌參會企業：**上海電科、易事特、希迪智駕、銳明技術、科大訊飛、華研智行、數據寶、廣汽、比亞迪、華為、AutoX 自動駕駛、博世、騰訊、中國信科、中汽中心、新石器、智加重卡、格羅夫氫能汽車、千尋位置、PIX 像素智能、中科院軟件所等；**無人機展示九大產品類別：**無人機/教育培訓、地面機器人、新材料應用、控制/導航、任務載荷、能源/動力、通信及數據鏈技術、發射與回收、行業服務等；**智能交通及衛星導航展示九大產品類別：**城市智能交通、智能汽車、衛星導航與位置服務、交通信息服務與车联网、道路交通安全、高速公路信息化、智慧停車。

下屆展會——2022年5月深圳福田1號館

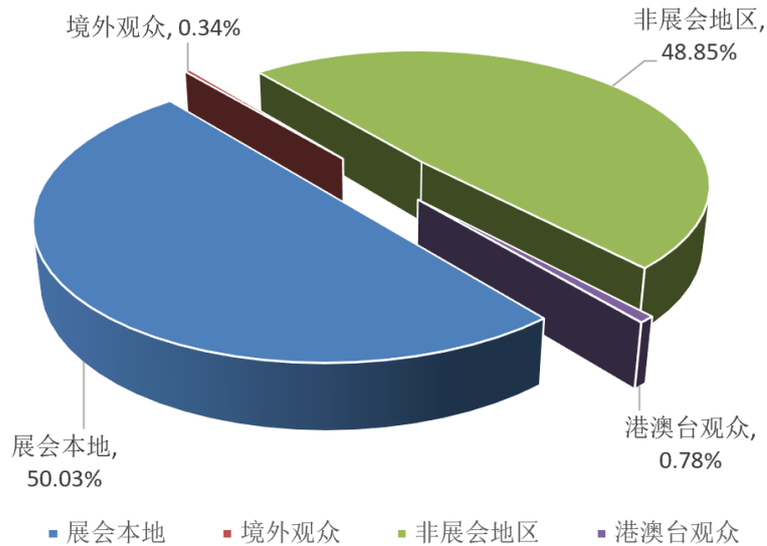


观众数据统计

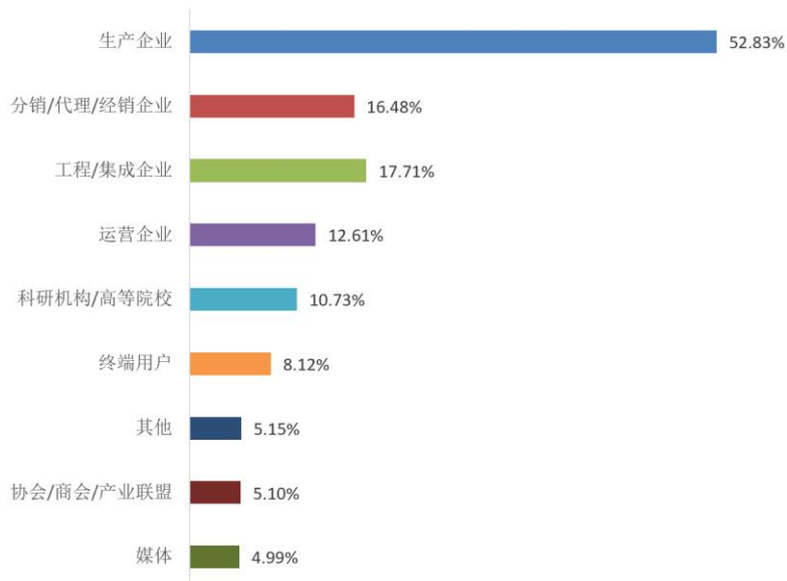
观众职能比例:



观众区域比例:



观众业务性质:





## 同期活动:

本着“以会促展，以展带会”的宗旨，展会期间将举行 **30** 多场针对不同领域和议题的论坛



**世界无人机大会** 2021 世界无人机大会暨深圳国际无人机展览会 5 月 21-23 日在无人机之都——中国深圳举行。届时各国代表对无人机、无人系统的发展现状、技术创新，空域管理、教育培训、标准建设，以及无人机、无人车、无人船、无人化装备、安保机器人、人工智能产品技术在治安、疫情防控、国土、海事、消防、环保、农业、电力、铁路、贸易、遥感、气象、测绘、林业及灾害防治和公共安全等领域的应用议题进行深度交流与探讨。



### 第九届国际精准农业航空会议

为进一步增进农业航空领域的国内外学术交流，提升农业航空的研究与应用水平，国际精准农业航空学会、华南农业大学国家精准农业航空施药技术国际联合研究中心、山东理工大学、农业农村部南京农业机械化研究所和 CIGR 精准农业航空工作委员会将于 2021 年 5 月 21-23 日在深圳举办第九届国际精准农业航空会议，会议主席由法国欧洲科学院院士、华南农业大学国家精准农业航空施药技术国际联合研究中心主任和首席科学家兰玉彬教授担任，届时将邀请中国、美国、澳大利亚、加拿大、韩国、巴基斯坦等国内外著名专家学者作专题报告。



## 无人机视觉应用趋势峰会

从军用到消费领域，普通民众对无人机的需求逐渐攀升，无人机也改变着人们的生活。航拍、农业、植保、微型自拍、快递运输、灾难救援、城市执法，随处都有无人机的存在。根据旭日大数据统计，2020年无人机出货量达2400万，预计2021年出货量将达到3000万，2025年全球无人机市场规模将近430亿美元，2030年全球无人机市场规模将攀升至920亿美元。作为无人机的眼睛，摄像头起到至关重要的作用。5月21日，全球无人机视觉技术趋势峰会在深圳会展中心郁金香厅盛大开幕。深圳市摄像头行业协会和深圳市无人机行业协会联袂唱响，“5G时代无人机之眼”成为本次会议最突出的亮点。

本次大会由深圳市无人机行业协会、深圳市摄像头行业协会主办，旭日大数据、深圳市前海手机报在线网络科技有限公司协办。公安部装备财务局原副局长 陶军生、深圳市无人机行业协会 王达、旭日大数据 王欢、广东省电力设计院科诺勘测工程公司 李行义、科比特 向紫涛、中蓝电子 万佳颖、安森美半导体 张厚新、灵明光子 贾捷阳、领导专家及企业负责人共150余人，大家齐聚一堂共同见证探讨无人机视觉应用趋势的发展。



## 冀深无人系统合作高峰论坛

5月22日下午，由河北省人民政府驻广州办事处、河北省国防科技工业办公室、河北省科学技术协会、河北省科学院指导，深圳市无人机行业协会、河北省电子政务学会主办，以推动无人机产业落地河北，促进京津冀深无人机产业一体化发展为主题的冀深无人系统合作高峰论坛在深圳会展中心五楼玫瑰2厅成功举办。

河北省沧州市人民政府副市长詹鹏出席论坛并致辞、欧洲科学、艺术与人文学院荣誉院士，深圳市无人机行业协会会长，河北省无人机行业协会荣誉会长，河北智慧智库领衔专家杨金才出席论坛并致辞、国家工业和信息化部原党组成员、总工程师张峰、著名军事专家、海军网络安全和信息化专家委员会主任尹卓少将、中国工程院院士、中央



网信办专家咨询委员会顾问、国家集成电路产业发展咨询委员会委员、河北智慧智库领衔专家沈昌祥、华为技术有限公司智慧城市解决方案总监王志强等专家进行了论坛的主旨演讲。本次论坛还进行了高端对话、颁奖签约等环节，共100余人，大家齐聚一堂共同探讨冀深无人系统合作发展方向。

## 首届热气球产业峰会论坛

5月22日，由深圳市无人机行业协会、雁翔和泰（深圳）科技有限公司共同主办的“2021第五届世界无人机大会·首届热气球产业峰会论坛”在深圳市会展中心五楼玫瑰1厅隆重举行。

欧洲科学、艺术与人文学院荣誉院士、深圳市无人机行业协会会长杨金才，民航中南地区管理局适航审定处处长林和勇，热气球名宿魏海峰，深圳市航空业协会会长、新鲲鹏通用航空（深圳）有限公司董事长朱庆峰，华夏航空股份有限公司





旅游战略总经理黄小飞，华夏通用航空有限公司董事、北京华夏典藏旅行社有限公司总经理于宏伟，适航管理专家梁海明，雁翔和泰公司董事长彭俊生、总经理贺应平，大同航校副校长李存元，太原航校副校长王金虎，中南大学教授陆新江，苏州大学副教授魏凯，季华实验室研究员、上海交通大学航空航天学院兼职研究员郭汉伟，四川飞虎高原通用航空有限公司总经理高明，伊犁天骏航空俱乐部有限公司董事、长伊犁哈萨克自治州航空运动协会创始人&会长 周赛君，云南缙亚通用航空有限公司董事长周莉，云南缙亚通用航空有限公司飞行总监覃玉财，云南飞火山通用航空有限公司董事长熊应忠，中体飞行（北京）体育产业发展有限公司 CEO 赵磊明，阳朔燕莎航空运动有限公司董事长卢燕霞，四川旅投航旅通用航空有限公司董事长王起海，阿黛拉国际航空服务（江苏）有限公司总经理赵译如，内蒙古乐天游通用航空有限公司董事长陈锋、总经理李晓龙，北京泰迪航空俱乐部有限公司董事 宋茂森，浦发银行滨海支行公司部经理王晓鹤，知名热气球飞行员、教员左丹，知名热气球飞行员、教员，襄阳鹰航视界航空科技有限公司总经理徐坚，雁翔和泰（深圳）科技有限公司副总经理华康、祝远程，质量部祝凡奇、市场部梁昌盛，管理部阮秀章等领导、专家嘉宾出席会议。同时，来自热气球界的专家、学者、生产厂商、飞行员代表、运营企业代表近百余人参加本届论坛。

本次论坛以热气球产业发展为主题，分别围绕热气球面临的机遇与挑战、热气球产业发展现状与趋势、热气球在旅游服务领域的发展前景、热气球管理的难点与问题研究、高空热气球中人工智能的支撑和引擎、5G+热气球大数据等主题展开研讨。

### 2021 无人系统产业园发展论坛暨无人机技贸政策宣贯会

5月22日，由中国电子信息行业联合会、深圳市南山区人民政府、工信部政府采购中心、中国科学院无人机应用与管控研究中心、中国国际科学技术合作协会、中国民用机场协会主办，深圳市南山区工业和信息化局、深圳市无人机行业协会承办的“2021 第五届世界无人机大会·无人系统产业园发展论坛暨无人机技贸政策宣贯会”在深圳市会展中心六楼水仙厅隆重举行。

欧洲科学、艺术与人文学院荣誉院士、深圳市无人机行业协会会长杨金才，工信部政府采购中心主任白会宜，国际宇航科学院院士何质彬，深圳前海海关二级高级主办

彭江涛，深圳前海海关四级高级主办陈芳，沧州市人民政府党组成员、副市长沧州经济开发区党工委书记、管委会主任詹鹏，溧阳市新型智慧经济招商办公室招商二局副局长潘靖军，云图科技有限公司 CEO 汤祎巍，上海新金山世纪航空发展有限公司，山东鸿华商业运营管理有限公司张宁宁，安庆民用无人驾驶航空试验基地(试验区)主任舒寒冰，兵团无人机行业协会 执行会长丁伟东，粤浦科技产业发展集团总裁 肖云，丹麦投资促进局高级投资官员 杨健歌，比利时无人机港首席执行官 Kris Van den Bergh 等领导、专家嘉宾出席会议。同时，来自无人机界的专家、学者、企业代表近百余人参加本届论坛。

本届论坛以“新起点·新价值”为主题，分别围绕航空强国无人机技术贸易政策、等主题展开研讨并进行宣讲。

### 2021 中国应急无人机科创大会暨应急与安全产教融合高峰论坛

由中国民用航空应急救援联盟、中国应急管理学会、广东南方应急管理研究院、深圳市无人机行业协会、中国应急管理杂志主办。本论坛于5月22日在深圳会展中心五楼勒杜鹃厅成功举办。与会的两院院士、专家学者、政府应急、培训教育、装备制造、科研院校及产学研用各领域代表，以主旨演讲和圆桌对话形式，围绕应急无人机科技自主创新和应急与安全产教融合发展如：灾害预警监测、森林火灾、公共安全和学习工场基地建设等应用场景的研发成果落地和产教融合模式展开深入研讨。论坛吸引了来自全国 460





余专业嘉宾参本次大会。

同时，5G 连线西藏林芝分会场与该市领导及广东援藏队、青藏铁路建设指挥部等专家进行远程对话研讨。



### 安防（警用）无人机应用论坛

为了深入分享无人机在安防领域的运用经验，探讨无人机的创新运用，更好的维护社会公共安全，在第五届世界无人机大会期间，“2021 安防（警用）无人机技术应用论坛”，于 5 月 22 日在深圳会展中心召开。本次论坛由国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（北京）和深圳市无人机行业协会、深圳市安全防范行业协会共同主办，警用装备网承办。

国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心(北京)主任胡志昂、泰国前副总理蓬贴·帖甘扎纳，在会上致辞。来自全国各地的公安机关、相关企业围绕无人机新技术在

安防和警务方面的结合和应用进行交流。

### 2021 水域无人系统 AI 创新论坛

为了提升我国水域无人系统的核心竞争力，加强水域无人技术创新交流，“2021 水域无人化系统 AI 创新论坛”于 5 月 22 日在深圳会展中心正式召开。

论坛由由深圳市无人机协会、深圳市吉影科技有限公司共同主办。深圳市无人机行业协会会长杨金才、原海南某潜艇基地司令员刘峰、世界无人机联合会哥伦比亚分会会长拉斐尔·安东尼奥·帕迪出席论坛并致辞。来自海内外水域无人系统的企业代表、专家学者与会并发表主旨演讲，共同推动水域无人系统更好更快发展。



### 无人机反制技术论坛

为了更好的捍卫低空安全，维护社会安定，进一步推动无人机反制技术的发展。5 月 22 日，由国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（北京）支持，深圳市无人机行业协会、深圳市安全防范行业协会主办，警用装备网、上海特金无线技术有限公司承办，理工全盛（北京）科技有限公司协办的“2021 无人机反制技术论坛”于第五届无人机大会期间，在深圳隆重召开。

原公安部治安局副局长，大型活动安保工作办公室副主任温忠民、世界无人机联合会 波兰分会会长安德烈·莫乔恩为论坛致辞。论坛主要围绕无人机反制技术的新动向、应用案例以及无人机管控平台的发展和建设展开，并对无人机反



制技术标准与检测进行了讨论。与会专家、领导和企业代表，分别就自己的观点和理解进行相关主旨演讲。



## 大数据时代的公安军民融合创新论坛

为了进一步推动公安军民融合式无人机产业的发展，统筹发挥军、地双方优势，提高效率，5月22日，由中国人民公安大学公安军民融合中心和深圳市无人机行业协会、深圳市安全防范行业协会共同主办，警用装备网承办的“大数据时代的公安军民融合创新论坛”在深圳会展中心举办。

中国信息协会通航分会高级顾问、空军作战部原副部长刘岚，巴基斯坦联邦科技部长希布利·法拉兹在论坛上致辞。此次论坛主要围绕“公安军民融合”、“无人机应用”等几个方面展开，来自工业和信息化部、原总装备部车船军事代表局、中国通信工业协会等单位领导和专家及相关企业代表，就议题发表了主旨演讲。与会嘉宾互相交换意见，共同认为当前无人机行业与军民融合战略都将有着更好的发展空间。在未来，随着战略方针的不断落实深化，以大数据为依托，军民融合为指导的无人机警务运用，将迎来更大的进步。



## 2021 物流无人机应用峰会

5月22日，2021 物流无人机应用峰会在深圳会展中心隆重举行。作为 2021 第五届世界无人机大会的重要组成部分，由深圳市无人机行业协会主办，顺丰集团、中国联通、中通快递、京东物流、中国民航科学技术研究院、杭州迅蚁、深圳智航等单位积极参与。

本次物流无人机应用峰会的举办，重点围绕无人机在物流领域应用的前沿技术和热点问题展开交流，旨在从不同层次、不同角度展现无人机物流的新动态、新理论、新技术，为相关科研院所、企业等搭建一个学术交流与合作的平台。出席大会的领导和嘉宾有：中国工业经济联合会主席团主席、深圳工业总会会长吴光权先生，欧洲科学、艺术与人文学院院士、深圳市无人机行业协会

杨金才会长，顺丰集团副总裁及重庆丰鸟无人机科技有限公司董事长李东起，中国联通研究院技术专家王湘宁，中通快递股份有限公司集团副总裁、发展研究中心主任金任群，中国民航科学技术研究院无人机审定高级工程师郝志鹏，京东物流 X 无人系统研究院院长孙勇，杭州迅蚁网络科技有限公司 CEO 章磊，深圳智航无人机有限公司董事长金良，航空工业第一飞机研究院专务、壹通无人机系统有限责任公司董事长董鹏生等。全球鹰无人机有限公司总经理余景兵主持会议。

## 5G+网联无人机应用高峰论坛

5月22日，2021年5G+网联无人机应用高峰论坛在深圳会展中心隆重举行。来自政府监管部门、行业头部企业、行业用户等150多人参加了会议。

本次论坛由深圳市无人机行业协会、深圳纵横无人机科技有限公司、中国移动（成都）产业研究院主办，成都纵横自动化技术股份有限公司、成都纵横大鵬无人机科技有限公司支持，由嘉宾致辞、主旨演讲组成，多位专家围绕5G+网联无人机最新行业趋势、研发技术、应用需求等方面进行探索分





享，共同探讨中国 5G 网联无人机发展之路。



### 无人机系统检验检测及质量安全峰会

5月22日，2021 无人机系统检验检测及质量安全峰会在深圳福田会展中心成功举办。

这次会议是 2021 年第五届世界无人机大会的重要组成部分，由深圳市无人机行业协会和工业和信息化部电子第五研究所共同主办，工业和信息化部科技司相关领导、广东省工业和信息化厅，工业和信息化部电子第五研究所王勇副所长、工业和信息化部电子第五研究所装备与整机研究部杨林主任，以及来自国内外 30 家无人机研制生产企业、科研院所和 100 余名企业骨干出席了大会。世界无人机联合会波兰分会会长 Andrzej Mochoń 先生通过视频向大会的成功举办表示祝贺。

### 消防无人机创新应用论坛

随着无人机技术的不断成熟，民用无人机开始向国民经济产业渗透，与各行各业融合日益深入，应用范围不断扩张。除了持续升温的消费级无人机，工业级无人机也加速崛起，并应用于应急通信、农业植保、电力巡检、地理测绘等诸多领域，其中，消防无人机的应用市场受到高度关注。5.22 日，由深圳市无人机行业协会、广州市华科尔科技股份有限公司共同主办的消防无人机创新应用论坛在深圳会展中心隆重举行。

本次论坛由 6 场主旨演讲组成，议题涵盖应急救援无人机应用与发展、消防无人机系统建设、城市高楼灭火、森林消防等，演讲嘉宾包括应急管理部、中国人民警察大学、中国科学技术大学、世界无人机联合会等中外专家及企业高管，汇同来自全国公安治安、消防应急、研究所高校、无人机制造及用户代表共计 180 余人。现场围绕无人机消防应用现状、技术难点以及案例剖析，共话无人机与消防的融合之美，给与会者带来一场兼具“行业应用”与“需求合作”为目标的干货分享。



### 无人机教育培训发展论坛

5.22 日，由深圳市无人机行业协会、深圳市无人机行业协会教育培训专业委员会、远洋航空科技（天津）有限公司、政行校企（天津）人才发展集团有限公司共同主办，南京理工大学继教院通航飞训基地，世纪通航（南京）智能科技有限公司、北方天途航空技术发展（北京）有限公司协办的无人机教育培训发展论坛在深圳会展中心精彩登场。

会议现场，教育部学校规划建设发展中心、应急安全产教融合联盟秘书长李德明，中国航空运输协会通用航空



分会总干事孙卫国，欧盟中国城市发展委员会主席张毅，北方天途航空技术发展（北京）有限公司董事长杨苡等出席会议。同时还有来自国内多个省市无人机培训行业领导、专家学者及企业精英，现场共计 180 余人，共同探讨无人机教育培训行业最新发展趋势和创新模式。

## 国际无人机系统标准创新论坛

为共谋发展、凝聚共识，促进民用无人机产业健康发展，提升无人机产品安全问题，由国际无人机系统标准化协会（筹）、深圳市无人机行业协会共同主办的国际无人机系统标准创新论坛于 5 月 22 日在深圳会展中心举行。论坛汇集了来自国内外知名高校、科研院所及企业的 80 多位代表，对民用无人机的运行安全要求、整机安全要求及各分系统安全要求、无线电干扰要求、防护要求等方面的研究成果进行研讨交流。

同时，目前强制性国家标准《民用无人机产品安全性要求》已启动编制，会议现场围绕当前强制性国家标准推进情况，讨论了民用无人机的安全发展，通过对现有检测与评价的广泛讨论，让更多行业内优秀的企业、组织和个人了解并参与到强制性国家标准的推进工作中，推动我国无人机标准检测认证工作的开展。



## 国际无人系统开源创新论坛

在 5 月 22 日世界无人机大会期间，国际无人系统开源创新论坛在深圳福田会展中心 5 楼玫瑰 1 厅隆重召开。

会议在 5 月 22 日早上 9:30 分准时开始，由中国海油能源经济技术研究院高级工程师许江风致开场词。许江风根据在能源领域的现状，对无人机行业在此领域的发展给出了自己的预期，并强调未来行业的发展和融合是大势所趋。接下来，依次由本次论坛的合作方，开源创新实验室创始人李大维先生，进行了非洲无人机行业的发展现状与应用场景介绍，及德国汉堡港口与物流集团（HHLA）亚太地区首席代表安克先生，对于德国汉堡

港的科技应用与无人机场景落地的全面介绍；以及本次大会特邀嘉宾，北京璇米科技 CEO 和冬奥会人工智能顾问李洪刚先生进行了别开生面的运动与数据的演讲，并吸引了众人的关注。接下来的视频演讲部分，首先是德国无人机咨询公司 Drone Industry Insight 的行业分析，本次论坛还有比利时弗兰德大区商务代表张韬先生进行了对比利时视频演讲者 Unify 首席市场官 Ellen Malfliet 的介绍，还有世界无人机联合会马来西亚会长和马来西亚无人机发展协会主席郑健文拿督，以及世界无人机联合会希腊会长分别对于本国无人机行业的现状分析报告，最后是此次大会主宾国的视频演讲者，Swiss Aeropole 商务总监 Massimo Fiorin 对于瑞士在国际无人机行业推动与创新中作出的贡献的介绍。

整个论坛过程紧凑，演讲嘉宾提供的内容丰富而专业，吸引了全场观众的长时间驻足观看，充分体现了专业而开放话题对于专业观众的吸引程度。

## 第十八届中国（国际）城市智能交通论坛

5月21日上午，第十八届中国（国际）城市智能交通论坛在深圳举行。大会围绕着“激活城市交通融合发展新动能”的主题，汇聚业内精英近两百人共话行业发展。本届论坛得到中国卫星导航定位协会的大力支持，在深圳市交通运输局、深圳市公安局交通警察局的指导下，由深圳市智能交通行业协会、中国智能交通网和深圳市天地智能交通研究院主办。

深圳市交通运输局党组成员、副局长蔡鑫，深圳市交通运输局智慧交通处徐忠于，深圳市公安局交警局副局长王亚飞，公安部科信局原二级巡视员、中国安全防范产品行业协会原秘书长张忠孝，天津公安交通管理局公路巡警管理处处长王泰明，深圳市智能交通行业协会会长杨金才，深圳市智能交通行业协会执行会长樊超，深圳市智能交通研究院院长邓文杰，广东省静态交通协会副秘书长侯健明，山东省物流与交通运输协会秘书长侯鹏，济南市安防协会秘书长杨中海，南昌市安防协会书记刘一林，深圳市城市轨道交通协会办公室主任张艳等领导嘉宾出席会议。本届会议由清华大学国际研究生院物流与交通学部副主任、深圳市智能交通行业协会副秘书长张凯主持。

杨金才会长、蔡鑫副局长和王亚飞副局长分别为大会致辞，深圳技术大学城市交通与物流学院以及科大讯飞股份有限公司、华砺智行科技有限公司、深圳市都市交通规划设计研究院、希迪智驾、百度地图、贵州数据宝网络科技有限公司等行业专家和企业代表分别进行了精彩的主题演讲。大会对2021第九届“中国智能交通建设推荐品牌”的评选结果进行揭晓，并举行了颁奖仪式，本年度共计29家企业获得此殊荣。

本次大会围绕新时期新特征，探讨政产学研用各方如何高效链接，共同激活城市交通融合发展新动能的关键话题。



## 2021 第十届中国（深圳）道路交通安全论坛

5月21日下午，由中国道路交通安全协会、中国卫星导航定位协会支持，深圳市公安局交通警察局指导，深圳市智能交通行业协会和中国智能交通网和天地智能交通研究院主办的第十届中国（深圳）道路交通安全论坛在深圳会展中心五楼召开。本次论坛主题为“启航十四五 共建道路交通安全发展新格局”，吸引了关注道路交通安全的业界人士近两百人来参会。

公安部科信局原二级巡视员、原中国安全防范产品行业协会原秘书长张忠孝，深圳市公安局交通警察局副局长冯新毅，天津市公安局交警总队公路巡警管理支队支队长王泰明，广东省静态交通协会副秘书长

侯健明，山东省物流与交通运输协会秘书长侯鹏，深圳市智能交通行业协会执行会长樊超等领导嘉宾出席了会议，会议由天地智能交通研究院院长邓文杰做主持。

深圳市锐明技术股份有限公司、北京万集科技股份有限公司、上海电科智能系统股份有限公司、天津市公安局交警总队公路巡警管理支队支队长王泰明、东莞福泽尔电子科技有限公司、中能易电新能源技术有限公司等行业专家和企业代表发表了主题演讲。

大会揭晓了“2021中国智能网联汽车技术创新企业”的评选结果，并举行了颁奖仪式。此外，《中国智能网联汽车产业指南》

也在本届大会发布，本次论坛是由深圳市智能交通行业协会主办的一年一度行业高峰论坛，同时也进行了线上直播，扩大了会议活动的影响力。

## 2021 首届中国智能汽车创新大会

### 暨产业培育与发展南方论坛

2021 中国智能汽车创新大会于 5 月 21-22 日在深圳圆满召开，同期举办第四届国际无人系统博览会。

大会从产业和技术两个维度，以 2 天的时间，安排了 2 场院士报告，20 场技术演讲，1 场圆桌会议，为新能源智能汽车从业者们组织了一场干货满满、信息澎湃的行业盛会。

本届大会由广东省工业和信息化厅、广东省商务厅、广东省科技厅、广东省交通运输厅等多家政府部门指导，由广东省智能网联汽车与智能交通应用专业委员会、广东院士联合会、深圳市智能交通行业协会联合主办，由 CPS 中安传媒、佐思汽研、广东省汽车智能网联发展促进会、广州市智能网联汽车示范区运营中心、深圳市智能网联汽车产业创新促进会协会，并由 CPS 中安网承办。同时，广东省新能源汽车发展服务中心、深圳市奥途智能网联汽车创新中心、广州中国科学院软件应用技术研究所等多家行业机构对本次大会的成功举办提供了大量的支持。

大会的成功举办，为推进国家各项新能源智能汽车政策的实施，落实广东省产业集群战略中有关新能源汽车和智能网联汽车发展规划，进一步拓展粤港澳大湾区发展优势起到了积极的作用。

两天中出席活动的专家和企业代表、各智能汽车头部企业、粤港澳大湾区智能汽车软硬件开发者、智能交通规划者/管理者、投资机构等参会人次超过 500 人。



### 2021 首届中国智能汽车创新大会开发者技术论坛

2021 中国智能汽车创新大会开发者技术论坛于 5 月 21 日在深圳会展中心 6 楼水仙厅圆满召开。

大会从技术维度，安排了 15 场技术演讲，为新能源智能汽车从业者们组织了一场干货满满、信息澎湃的行业盛会。

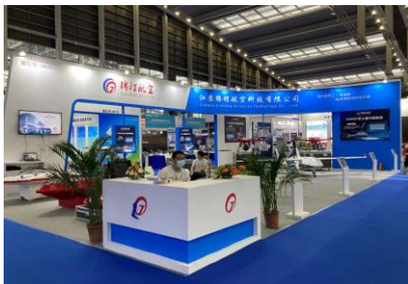
深圳市政协委员、CPS 中安传媒集团总裁、深圳市智能交通行业协会常务副会长、2021 中国智能汽车创新大会秘书长杨鹏在致词中表示：汽车产业已经发展成为了能够带动车、路、交通、能源、通信、人工智能、云计算与大数据

应用、芯片设计与制造、出行服务、物流配送等多个产业领域跨界并行发展的重构型新兴高科技产业体系。深圳，作为一直以来在人工智能、汽车电子、传感器和车联网研发等领域最为聚集且相关产品供应极为活跃的科技创新之都，正在这场智能汽车产业变革和自动驾驶应用热潮中，发挥着务实引领者的角色。并表示希望借助深圳经济特区的双区优势和政策法规的先行先试优势，推动深圳成为全球智能汽车科技创新之都的发展愿望。

本次会议出席活动的专家和企业代表、各智能汽车头部企业、粤港澳大湾区智能汽车软硬件开发者、智能交通规划者/管理者、投资机构等参会人次超过 500 人。



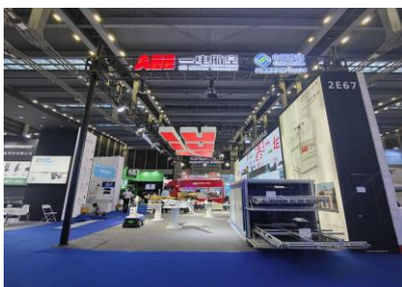
## 展商寄语:



江苏锦程航空科技有限公司董事长周忠明：第五届国际无人机展作为2020年工业级无人机的重头戏，它是无人机领域交流展示的平台，不仅给注重技术更迭的无人机企业和助力行业发展的一个宣传成果的舞台，也给大家带来优秀技术产品、优质行业资讯服务。

本次展会不仅重视行业应用，也看重各大企业在促进行业发展所发挥作用，打造各地无人机产业品牌，展示实力，推动无人机产业的应用与发展。向全球无人机应用者提供解决方案，促进无人机行业融合创新发展，推动深圳无人机之都建设，为无人机产业在更高水平上实现安全健康有序发展提供良好的机遇。

锦程航空将不忘初心，一如既往的深耕于无人机行业，助力无人机行业良性发展，成长于行业，反哺于行业，对于未来我们满怀期待！



AEE 一电航空技术有限公司 总经理，曾德森：本届无人机展会人气很旺，虽然在疫情期，但是来访的客户很多，不乏一些专业的客户群体，比

如应急领域、测绘领域；展会期间同期举办的多场主题论坛，也给众多细分领域的专家同行提供了交流的平台，也体现出了无人机的应用领域越来越广。我们 AEE 在本次展会上，也展出了我们最新的产品，包括双机库、X100、消防无人机解决方案等，同时主办了自己的智能网联高峰论坛，取得了很好的反响，对提升 AEE 的品牌知名度起到了很大的促进作用。我们相信，无人机在未来会成为必需品，每一个行业都能看到无人机的身影。也祝愿世界无人机大会能够继续发挥无人机行业盛会的平台作用，给大家提供更加广阔的舞台。



道通智能市场总监-刘国正：第六届深圳国际无人机展给道通智能新品道通龙鱼 Lite 和道通龙鱼 Pro 以及小型机巢 EVO NEST 很大的曝光机会，此次组主办方杨会长及工作人员吴泽霖、华少对我司给予了很大的支持。参加此次展会，通过国际无人系统、中安网、网易等媒体，广泛的宣传了我司产品并且得到行业客户的认可，并有潜在订单。道通智能将继续支持深圳国际无人机展，将会带来更多创新无人机产品给到用户，为无人机行业发展做出自己的贡献。



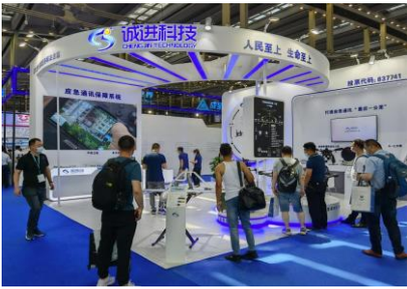
深圳市格瑞普电池有限公司总经理刘冰：第五届国际无人机展作为2020年工业级无人机的重头戏，它是无人机领域交流展示的平台，不仅给注重技术更迭的无人机企业和助力行业发展的一个宣传成果的舞台，也给大家带来优秀技术产品、优质行业资讯服务。

本次展会不仅重视行业应用，也看重各大企业在促进行业发展所发挥作用，打造各地无人机产业品牌，展示实力，推动无人机产业的应用与发展。向全球无人机应用者提供解决方案，促进无人机行业融合创新发展，推动深圳无人机之都建设，为无人机产业在更高水平上实现安全健康有序发展提供良好的机遇。

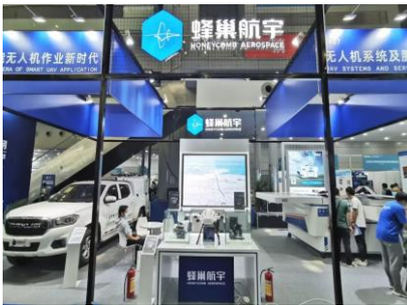
格瑞普将不忘初心，一如既往的深耕于无人机行业，助力无人机行业良性发展，成长于行业，反哺于行业，对于未来我们满怀期待！



深圳飞马机器人科技有限公司 副总裁 张世杰：“世界无人机大会是飞马机器人一个全新的起点，我们能够借助这个优秀平台，向全行业展现我们的产品和技术。也期望今后能与主办方继续保持深入合作，共同推动无人机产业向前进步！”



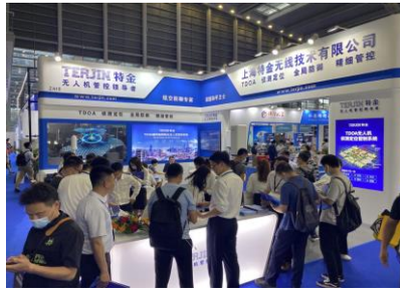
广东诚进科技股份有限公司总经理朱时兵说：参加展会成为了企业整个市场拓展工作的重要组成部分，推广和宣传公司品牌展示企业实力和形象的绝好时机。这次展会聚集了各个无人机的厂商，大家都积极的探索无人机在各行业的应用，拓展行业应用已经成为首要任务。愿景无人机行业：创新引领发展，科技成就收获！



蜂巢航宇科技（北京）有限公司总经理李威：本次深圳国际无人机展览会及世界无人机大会基于国际视野，紧贴时代主题，汇集了国内外无人机行业顶尖人才与技术，是一场无人机技术展示交流的盛宴，对推动我国无人机行业创新发展产生积极作用。

本次展会不仅展示出我国无人机行业蓬勃发展的景象，同期举办的各项论坛、峰会、挑战赛等也会前来参展、观展的诸位人士提供了解无人机行业前沿技术、升级发展、创新应用的机会，为各无人机及相关企业提供实力展示、合作交流的平台，以达到相互学习、共同进步，对无人系统积极发展意义深远。

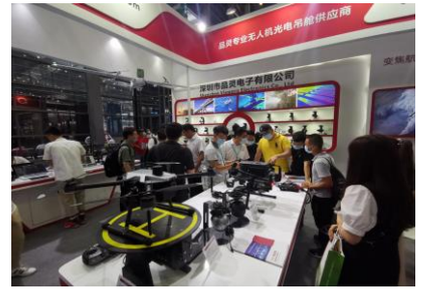
蜂巢航宇也将不忘初心，砥砺前行，为每一位客户提供优质的闭环式无人机解决方案，为我国无人机行业发展贡献力量。



上海特金创始人、董事长姜化京：国内低空产业正在腾飞发展，低空经济方兴未艾。作为中央力推的空域管理改革，对低空安全管控赋予很高要求，建设更加先进、科学的“人防+物防+技防”多维度防控体系非常重要。上海特金愿与各方携手，为建设航空强国而努力奋斗！很荣幸再次参加此次盛会，大会已成为全球行业风向标，上海特金也伴随着行业的发展共同进步。未来，上海特金将继续引领无人机管控领域TDOA技术大旗，助力智慧城市陆空一体化新基建，为“十四五”低空经济繁荣发展做出贡献。



普宙飞行器副总经理 胡倩：“数字化、智能化、无人化逐年热议。通过无人机大会及各业界交流与行业运用，普宙认清自身，打造数据型、安全高保密型、融合型系统平台，携手大会同将无人机数字经济推向新的高度，实现行业的跨越发展。”



深圳品灵总经理薛毅：品灵借此大规模、高规格无人机盛会，同众多行业应用用户进行了深维度的探讨，智能科技赋能智慧飞行，同时借此契机礼赞建党百年。品灵光电吊舱秉承品质就是灵魂的宗旨，服务于各大低空飞行平台，携手行业精英探索未来低空经济道路，致力于为智慧天空拓展更多新应用场景，践行智慧为人准则。

在国家自主创新政策引领和无人机产品的快速发展推动之下，中国行业无人机遍地开花，必将能够引领全球行业发展和革新，推进我国行业应用走向全球市场，为民用、工业用途，乃至军警事业无人机应用铺垫强大基石。

深圳国际无人机展览会是中国乃至全球无人机市场的风向标，能实实在在推进合作，惠及众多参展企业，希望深圳无人机展越办越好。



中国工程院陈清泉院士：今天汽车产业已经不是单纯的汽车产业，今天的汽车学科在大学里也不是单纯的汽车学科，今天的汽车是汽车产业、电子产业、ICT产业的跨界产业，今天以物联网、大数据、计算机为基础的智能网联



汽车正在重新定义汽车。这次会议（2021 中国智能汽车创新大会）开得很及时，希望通过交流，大家共同提高对智能网联汽车的认识，再次感谢各位的光临，让我们一起为智能汽车的发展出谋献策。



俄罗斯自然科学院院士、格鲁吉亚科学院院士、原山东理工大学校长张铁柱：

汽车产业是工业经济的重要组成部分，在当下正在发生的这场汽车的智能化和新能源化的产业大变革当中，中国市场正以更加开放、加速融合、积极演进、迎接变革的发展动力，和全球最大汽车消费市场潜力而成为智能汽车最重要的目标市场。深圳也可以借此机会积极进取、主动作为，并最终成为这场智能汽车产业竞赛的领跑者。

智能汽车创新大会与无人机大会的同期举办，这两个领域的联动发展必将推动城市综合立体交通大发展，相信依托中国庞大的智能汽车潜在消费市场和深圳科技产业的巨大优势，将使海陆空无人系统在智能汽车的强力带动下获得飞跃式发展。让我们共同期待自今年起举办的中国智能汽车创新大会将会越办越好，在我国先进制度、理念和深圳优秀政策的加持下，在杨会长带领的优秀团队的共同努力下，中国智能汽车创新大会必将发展成为一个立足于粤港澳大湾区，对接全国乃至全球智能汽车产业最重要的技术与应用创新展示平台，并借此成为海内外智能汽车科技

企业进入中国最重要的跳板。



博世智能驾驶与控制事业部中国区市场与战略发展总监丰浩：汽车现在已经成为我们生活中不可或缺的一部分，无论是辅助驾驶、自动驾驶帮助我们解决出行的问题，还是智能座舱帮助我们打造第三生活空间。博世作为在整车厂背后赋能的 Tier1，在 2021 年 1 月 1 日成立了一个新的事业部，叫智能驾驶与控制事业部。感谢主办方提供机会，我今天能够代表我们事业部第一次到这个公开场合演讲，向各位来宾阐述博世是怎么样去打造符合中国的系统化的方案，解决中国本土化的落地问题，把德国的东西或者是欧洲的东西拿到中国来，按照中国用户的痛点或者是中国的路况进行优化。



讯飞智元-董海强：祝贺第十八届中国（国际）城市交通论坛成功举办！作为深耕交通领域的品牌活动，讯飞有幸获邀并交流了在智能交通领域的实践与思考，非常感谢主办方对讯飞交通品牌力的认可；同时，讯飞也见证了活

动持续向新的发展，欣喜地看到更多代表交通未来的年轻力量参与到论坛中，祝未来办得越好！



华砺智行-冯志红：本次论坛为公安交管部门和产业界提供了一个难得的交流契机，通过行业展望，技术交流等活动，使出席论坛的交管部门，科研单位，企业代表和行业专家分享最新的智能交通产品方案和交通安全科研成果，先进的技术、先进的装备和以及优秀的经验，都值得我们交流借鉴。

深圳市安博会展有限公司

2021 年 5 月 31 日