

第二十六届高交会11月14日至16日举办

# 逾4300个高新技术项目 云集“中国科技第一展”

羊城晚报记者 沈婷婷

10月28日,深圳市人民政府新闻办举行第二十六届高交会新闻发布会。记者从会上获悉,今年11月14日-16日,以“科技引领发展 产业融合聚变”为主题的第二十六届中国国际高新技术成果交易会(以下简称“高交会”)将在深圳国际会展中心举办。本届高交会总展览面积达40万平方米,设置22个专业展,邀请全球100多个国家及地区参加,已有超3500家参展商和4300多个高新技术项目参展,预计超40万专业观众到场。

## A 已有超3500家参展商确认参展

高交会自1999年首次举办以来,已经在深圳成功举办25届,发展成为我国规模最大、层次最高的高新技术与产品的展示交易盛会,被誉为“中国科技第一展”。

发布会上,深圳市人民政府副秘书长、一级巡视员邝兵介绍,本届高交会招展等各项筹备工作进展顺利,总展览面积达40万平方米,来自世界五大洲超过100个国家和地区参加,超3500家参展商、130余个团组和4300多个高新技术项目参展。预约专业观众数量创新高,预计超过40万人。目前,距离高交会开幕还有半个月的时间,招展工作仍在继续,参展数量还在攀升。

记者了解到,本届高交会重点突出市场化、专业化、国际化和品牌化四个特点。在市场化方面,遴选专业



前沿高新技术产品在高交会上展示(资料图)

羊城晚报记者 王磊 摄

## B 首设科技巨头产业链等特色展区

深圳市科技创新局局长张林表示,本届高交会聚焦“国际性”“专业性”“交易性”属性,回归高新技术本质,在办会策略上突出新模式、新功能、新亮点、新品牌、新赋能、新格局“六新”,旨在提升高交会的国际化、品牌化、专业化和市场化运营水平,并努力将高交会打造成为全年重要展会亮点的“集成大成”。

在新模式上,推动了高交会由政府主导转变为市场主导,以GOCO方式(“政府拥有、委托运营”Government-Owned,Contractor-Operated)遴选引入市场化承办机构,由其统筹高交会品牌运营权,全面负责展会组织、品牌开发工作。

在新动能上,重点开展专业采购商邀请工作,启动全球买家推广计划,组织十七大产业采购商大会、邀请不低于1000个专业采购团,实现40万人次专业观众规模,其中省外和国际的观众超过65%。

在新亮点上,重点围绕国际科技发

运营单位,成立专业商务团队。目前,已有1500余家企、700余个行业组织以及107个国家的国际采购商明确表示有采购意向,有望在高交会期间达成一系列重点采购合作。

在专业化方面,设置人工智能与机器人、新能源汽车、智能终端、高性能材料、专精特新、低空经济与空天、高端装备制造等22个专业展,充分体现了新质生产力发展方向和趋势,并引入专业化数字交易平台,打造永不落幕的高交会。

在国际化方面,将海外的先进高新技术“请进来”,同时合作开展高交会海外推介,让我国的高新技术、产品“走出去”。

在品牌化方面,集中推出新产品新技术首发首展、专业技术论坛和会议、采购商大会

的交易。

在新赋能上,提升高交会数字化水平,通过打造专业化数字云展交易平台,推动高交会数字化转型和现场便捷交易,提升组展效率和线上线下交易融通水平。

在新格局上,深圳大力推动联动推介招展,与伦敦科技周、迪拜电子展GITEX、俄罗斯数字经济大会CIPR、德国国际铝工业展、日本汽车电子展、泰国电子展等国际知名展会合作,

联动办展,加强国际科技产业合作;推动河套、前海、西丽湖、光明科学城、深圳高新区等五大创新平台联动,举行大湾区推介会、共建“一带一路”国家和地区海外推介等系列活动。

## 珠海首个面向公众开放的气膜运动馆拟12月投入使用

羊城晚报讯 在珠海市金湾区平沙镇平塘河边,一个倒碗状的“大气球”和两边的平塘河、亲水跑道相得益彰,引人注目。据悉,这是珠海首个面向公众开放的气膜运动馆,计划在12月投入运营。

据了解,珠海这一气膜运动馆是平塘社区体育设施项目中的一部分,总占地面积17000平方米。其中,气膜运动馆占地面积2684平方米,整个运动馆采用先进环保的气膜建筑系统,配置有篮球场、羽毛球

场、匹克球场、乒乓球场以及七人制户外足球场等。

记者探营气膜运动馆发现,这里无一砖一瓦,也无梁无柱,视野开阔。据称这是因为整个运动馆采用高强度柔性薄膜材料,利用空气压力支撑膜体来覆盖大跨度空间,可大大提高空间使用率。此外,运动馆采用高透光材料,在阳光充足的白天无需照明,不仅节电,还能避免运动过程中因灯光刺目产生的不适。

过持续供应新风,气膜运动馆还能实现恒温、恒氧、恒压,打造全年适宜的运动环境。

据了解,该项目于2024年9月底开始建设,现已完成主体部分搭建,进度过半。(杨雪薇 李自龙)

### 知多D

近年来,气膜运动馆常出现在国内外体育赛事中,其相比于传统体育场馆,有建设成本低、空间利用高、维护使用简单、可反复搬迁等优势。气膜运动馆可抗10-12级大风及台风天气,遇到恶劣天气,可随时排气,确保运动场馆的安全。



通讯员供图

## 华南植物园科学家发现泰宁鼠尾草

羊城晚报讯 记者陈晓楠、通讯员周飞报道:近日,中国科学院华南植物园团队在国际植物分类学期刊《植物类群》(Phytotaxa)上在线发表研究成果,称发现了一种植物新物种——泰宁鼠尾草。

鼠尾草属是唇形科中最大的属,全球约有1000种,广泛分布于中美洲、南美洲、西亚和东亚。我国鼠尾草属物种多样性很高,其中大多数是特有种。早期对鼠尾草属的分类修订主要基于形态证据,导致一些新物种被忽略。分子证据的应用和实地调查的加强为了解这一复杂群体提供了新视角。一些曾被忽略的鼠尾草属物种,如张家界鼠尾草和光叶鼠尾草,相继得以发现、描述和命名。

2022年,植物专家高元龙在福建泰宁县状元岩考察时发现了一种叶片革质且叶脉金黄的鼠尾草,并引种在庭院栽培观察,认为可能是一个新物种。2024年5月,中国科学院华南植物园引种保育团队科研人员与高元龙前往该物种栖息地考察,并对其种群和个体形态特征进行观测。

同时,科研人员采集标本和DNA分子材料,并引种活体材料在华南国家植物园进行栽培保育。通过查阅本属植物模式标本和原始文献,结合形态和分子证据,确



泰宁鼠尾草模式标本 华南国家植物园供图

认其为新物种,并以发现地福建泰宁将其命名为泰宁鼠尾草。除模式产地外,该种在福建省邵武市将石省级自然保护区也有分布。

泰宁鼠尾草之前一直被鉴定为地埂鼠尾草。事实上,泰宁鼠尾草与光叶鼠尾草和张家界鼠尾草在形态上更为相似。泰宁鼠尾草叶片薄革质、基部近圆形或楔形、叶正面密被易脱落长柔毛、上唇外面密被长柔毛,可与二者进行区分。泰宁鼠尾草性状独特、观赏价值高,具有一定的园林应用潜力。

魅力盛会共赢未来

## 十五运会市场开发计划启动

羊城晚报讯 记者柴智、龙希报道:10月28日,第十五届全国运动会(以下简称“十五运会”)市场开发计划发布暨启动仪式在广州举行。十五运会组委会、国家体育总局体育器材装备中心、各地市赛区执委会、相关省直单位、国内外企业代表、媒体嘉宾等200余人参加本次启动仪式。现场,赞助、特许经营和票务等市场开发三大计划发布。

为深入贯彻落实习近平总书记对广东系列重要讲话和重要指示精神,秉持“绿色、共享、开放、廉洁”的办赛理念,落实“简约、安全、精彩”的办赛要求,突出“创新、融合、引领”的办赛特点,助推十五运会品牌提升,有序有力推进市场开发各项工作,十五运会组委会组织开展了本次市场开发计划发布暨启动仪式。

国家体育总局装备中心主任、中国奥委会副秘书长兼市场开发部主任于建勇表示,粤港澳三地联合举办十五运会是体育融入国家战略的有力实践,是粤港澳协同发展的生动写照,是大湾区文体旅商融合发展的重要探索。

十五运会组委会副秘书长、十五运会省执委会副主任崔剑介绍,十五运会由广东、香港、澳门共同承办,赛事规模空前、品牌影响力巨大。中外企业抢抓发展机遇,深度融入十五运会筹备各项工作。十五运会的市场反响热烈,将携手企业打造一场

彰显“国际标准、中国气派、岭南风韵”的精彩运动会,为实现大湾区“一点两面”新定位贡献应有的力量。

据介绍,十五运会市场开发计划旨在有效整合开发赛会和非赛会资源,营造一流体育市场营商环境,为中外企业提供展示形象、提升品牌价值的平台,为粤港澳大湾区体育产业融合发展注入新活力。市场开发三大计划具体包括:

赞助计划,是组委会授权企业使用十五运会的标志及相关知识产权进行市场营销并使企业获得相关权益。赞助企业根据不同的基准价位设定合作伙伴、赞助商、独家供应商、供应商四个层级,预计到2025年10月前采用公开征集、定向征集、个案征集三种方式完成赞助企业征集。

特许经营计划,是组委会遴选特许生产商、特许零售商等特许经营企业,可对企业开发、生产、销售带有赛会徽、吉祥物等知识产权产品,包括特许商品计划、纪念邮票计划、纪念币计划以及特殊安排。

票务计划,将在十五运会官方票务平台发布购票指引,面向公众启动门票销售,为观众提供全方位、立体化的购票渠道和优质服务体验,通过开展青少年教育计划、全运惠民计划等,落实全民健身国家战略。

十五运会将于2025年11月9日至21日在广东、香港、澳门举行。

广州地铁26号线佛山段首次环评公示

## 广州市中心未来或可直达顺德CBD

羊城晚报讯 记者严艺文报道:近日,广东地铁控股有限公司、佛山市新城开发建设有限公司官网发布消息,广州市城市轨道交通26号线工程(马岗大道-顺德学院)规划环境影响评价第一次信息公示正在进行,未来广州地铁26号线或实现广州市中心与顺德CBD直达。

广州地铁26号线佛山段第一次环评公示显示,线路自马岗大道至顺德学院,由佛山市顺德区轨道交通投资有限公司负责建设。

根据规划信息,广州地铁26号线北起白云区,连接海珠区、番禺区,从南沙区进入顺德大良,与顺德中心城区相连。《广州市轨道交通线网规划(2018-2035年)》方案表明,26号线为

快速地铁,广州段全长59.3公里,北至太和,南至榄核,将延伸到佛山。

虽然第一次环评未提供线路里程及设站信息,但不久前公开征求意见的《佛山市城市轨道交通线网规划修编》透露,广州地铁26号线列入规划远期轨道线网中,线路等级为市域快线,佛山段全长11.3公里,起止点分别为马岗和顺德学院。

根据《佛山市城市轨道交通线网规划修编》(2035年)方案示意图,广州地铁26号线拟在马岗、德胜西路、德胜新城、顺德学院设站,德胜新城为顺德CBD所在。这表明广州地铁26号线延伸至佛山顺德,未来有望连接广州市中心与顺德CBD。

从赛项到赛道

## 这项酒店服务大赛“升级”



2024年世界职业院校技能大赛中职组旅游赛道(酒店服务赛项)争夺赛在广州开赛

羊城晚报讯 记者崔文灿报道:10月28日,随着来自全国的65支参赛队伍齐聚广州市旅游商务职业学校,2024年世界职业院校技能大赛总决赛中职组旅游赛道(酒店服务赛项)争夺赛将于29日正式展开激烈角逐,30日闭幕。值得关注的是,这项连续举办了16年的赛事今年呈现出新变化——改变原来赛项内与具体专业对应的单一技能比拼的做法,通过赛道内不同专业之间同台竞技,注重考查不同专业学生基于技能操作表现出的综合素质。

“赛项内容更强调三个自主内容的设计:自主设计比赛名称、自主设计比赛内容、自主选择参赛设备。此前的比赛是一两个人就能完成的单一技能比赛,这一次则是两至四人的团队合作。”广州市旅游商务职业学校副校长何永辉说,无论从技能水平、职业素养,还是应用价值、团队合作、创新创业,此次赛事既是对学生综合能力和学校产教融合水平的一次考验,亦是一个展示平台。

河北省张家口市职业技术教育中心的师生告诉羊城晚报记者,此次备赛时间很短,为了达到赛事要求,参赛队员除了此前赛练习的前厅、餐饮、客房等基本技能,还融合了冰雪、剪纸等本土文化,力求出新。“整体来看,比赛在从前单项技能基础上,更加综合化,让学生们以团队的形式展示,对团队协作能力、孩子们的应变能力,都有提升。”带队教师说。

据悉,本次大赛是“全国职业院校技能大赛”升级为“世界职业院校技能大赛”的第一届赛事,以“技炫青春,能创未来”为主题,共设置42个赛道。