

## 时政

# 既有岭南情,又带国际风 十五运会和残特奥会视觉标识 尽显粤港澳特色

**新快报讯 记者高京报道** 日前,新快报记者从十五运会组委会以及残特奥会组委会了解到,历经2个半月的十五运会和残特奥会面向全球征集会徽、吉祥物的活动分别在5月15日和5月31日截止,目前收到会徽应征作品共1637份,吉祥物应征作品共827份。组委会目前正组织评审工作,力求从五湖四海的民间创意中挑选提炼最能反映办赛理念的作品。

据悉,征集活动面向全球启动后,

除了国内的应征者外,组委会还收到来自俄罗斯、加拿大、马来西亚、新加坡、意大利等多个国家的应征者投稿。

据了解,十五运会和残特奥会首次由广东、香港、澳门三地联合举办,粤港澳地域文化同源、民俗相近、优势互补,在赛事会徽和吉祥物设计上融合粤港澳本地特色和元素,成为绝大多数应征作者的共识。

经初步统计发现,桥梁、港湾、绿水青山、跑道、15、轮椅等图形或文字是应

征者在设计会徽作品时较喜欢融合的元素。在残特奥会的会徽应征作品中,大量作品通过线条、色块、图形等组合,表达残健共融、自强不息的内涵。

另外,在十五运会和残特奥会的吉祥物设计上,不少应征作品融合了粤港澳三地的代表性动植物或地域风物。在残特奥会的吉祥物应征作品中,有不少作者在视觉上融合了爱心、关怀等理念或元素符号。

据十五运会组委会以及残特奥会

组委会介绍,目前正在紧张整理应征者的作品,后续将组成专业的评审团队对每个投稿作品进行认真评讨论,力求从广泛的征集中选出最好的创意。

按照十五运会、残特奥会的标识征集活动公告,会徽、吉祥物将从对应的应征作品中分别评选出10件入围作品,最终再各评选出1件设计作品,入围作品奖金为人民币1万元,终选作品奖金为人民币12万元。

■ 新型吊臂参展,可真空吸取转移行李箱。  
新快报记者  
李佳文/摄



## 酷! 新型吊臂 真空吸取转移行李箱

2024 民航数字技术及智能装备展在穗开幕

**新快报讯 记者李佳文 通讯员机场宣报道** 6月12日,由广东省机场管理集团有限公司和中国航空器材集团有限公司联合主办的2024民航数字技术及智能装备展在广州空港博览中心拉开帷幕。本届展会为期三天,展会规模达1万平方米,近百家民航行业企业及相关机构聚集广州进行展示、洽谈和交流。

民航数字技术及智能装备展两年举办一届,本届展会以“以展促产、以展促能”为主题,聚焦智慧机场建设、智慧空管运行、安全技术应用、民航专业设备国产化等领域的新理念、新技术、新模式,通过展示交流,充分发挥智慧民航建设在推进中国式现代化的民航实践过程中的创新引擎作用。

近百家民航行业企业及相关机构聚集广州进行展示,当中有不少先进实用的新产品。新快报记者在现场就被一款自拟吊臂吸引。这个在5月17日新推出的新品通过真空来吸附转移行李箱,最大的吸附力是40公斤。产品既可以减轻机场工作人员搬运行李的劳动量,还可以减少搬运过程中对行李的损坏。

据悉,展会同期还组织机坪智能无人设备实地展示活动,同时面向公众开放,供市民“一站式”了解民航数字技术、场景应用和智能装备的最新研发成果。

广东省机场管理集团有限公司总经理朱前鸿指出,作为超级枢纽的白云机场具有超大发展腹地,从近看,白云机场三期扩建噪音拆迁区土地共3万余亩,在机场西面和北面就有将近2万亩。通过重新进行产业规划布局,统一连片开发,促进现有零散产业优化重组和转型升级,形成空港经济产业,形成可以使价值未挖掘的噪音区成为广州经济发展的蓝海。另外,发展数字技术和智能装备,是民航大力发展新质生产力的重要抓手和着力点。欢迎各地的参展商、制造商、投资商参与广州临空经济区的投资建设,加快形成大产业、大集群、大循环,形成现代产业集群发展的高地。

## 点“石”成绿 广东石漠化沙化地区植被盖度超80%

**新快报讯 记者王彤 通讯员林荫报道** 记者从广东省林业局获悉,近年来,广东科学推进荒漠化防治和石漠化综合治理,2023年全省完成石漠化综合治理任务2.65万亩,岩溶石漠化地区植被盖度提高到83%,沙化地区植被盖度已提高到80.32%。2024年全省拟完成石漠化综合治理任务2.51万亩。

### 四次调查 见证秃山到青山蝶变

据广东省岩溶地区第四次石漠化调查报告显示,目前,广东省石漠化土地主要分布在韶关市、清远市、肇庆市、云浮市、阳江市、河源市6市的21县(市、区),石漠化土地主要分布韶关、清远市,其中韶关市石漠化土地面积30.3万亩;清远市17.4万亩。此外,全省还有630多万亩的潜在石漠化土地。

据广东省林业调查规划院林业高级工程师周命义介绍,为了全面查清广

东省岩溶地区石漠化土地状况,广东分别于2005年、2011年、2016年、2021年组织开展了四次石漠化专题监测工作。2005年监测数据显示,石漠化地区植被综合盖度仅为22.7%,2023年全省岩溶石漠化地区植被盖度提高到83%。这四次调查,记录了广东省石漠化地区从秃山到青山的蝶变。

### 五大模式 综合治理点“石”成绿

广东在开展石漠化综合治理中,逐步摸索出具有广东特色的森林植被恢复治理、经济利用类植被恢复治理、工程治理、生态移民治理和生态经济型治理等五大石漠化综合治理模式。而乐昌“祖岭模式”、英德“新群模式”、连南“万山朝王模式”……一个个广东石漠化综合治理示范样板的背后,是广东推动石漠化综合治理的不竭努力。

值得一提的是,全省石漠化地区林地也基本纳入省级以上公益林管理,从2018年起,实施公益林分区域差异化补偿政策,将生态保护红线内石漠化地区的省级以上公益林列为特殊区域进行补偿,给予更高的补偿标准。今年财政支持省级以上公益林效益补偿资金超过31亿元,创历史新高。

根据广东省2024年林草重点任务计划,2024年全省拟完成石漠化综合治理任务2.51万亩。广东省林业局相关负责人表示,下一步,广东将对石漠化地区的造林、森林抚育等综合治理予以统筹支持,并以带动林农增收致富为切入点,将石漠化治理与当地特色生态经济产业发展相结合,通过农业生产条件改善、劳务输出、产业发展等多种途径,推进绿美广东生态建设,奋力谱写人与自然和谐共生的新篇章。

■ 多彩森林

■ 十里画廊