

1957年10月1日创刊



佛山新闻

2021年8月 17 星期二

辛丑年七月初十

A13

文化和旅游部国际交流与合作局通报

佛山入选2024年“东亚文化之都”候选城市

羊城晚报讯 记者景瑾瑾、通讯员邹红摄影报道：记者从佛山市文广旅体局获悉，近日，文化和旅游部国际交流与合作局通报2023年至2025年“东亚文化之都”评审初审结果，佛山市成功入选2024年“东亚文化之都”候选城市。

佛山是岭南文化的发源地之一，素有陶艺之乡、武术之乡、美食之乡、粤剧之乡、岭南成药之乡、狮艺之乡、民间艺术之乡等美誉，是全国文明城市、国家级历史文化名城、国家公共文化服务体系示范区、中国优秀旅游城市。

1994年，佛山获批成为国家历史文化名城。近30年来，佛山通过对传统文化资源的发掘和保护，与现代文化交织融合，使历史文化名城的内涵不断丰富。目前，佛山拥有8个全国重点文物保护单位，省文物保护单位54处；共有国家级非遗传承人15

人，省级传承人58人，市级传承人226人；共有国家级非遗项目15项，省级非遗项目50项，市级非遗项目131项。此外，全市已有及在建博物馆类147家，美术馆类97家，共244家。

2019年，佛山在全国第三、东部地级市第一名的成绩，成功创建为全国公共文化服务体系示范区。截至目前，全市万人拥有公共文化设施室内面积1768.89平方米，人均体育场地面面积2.81平方米；联合图书馆成员馆发展至349家，人均公共藏书达1.4册；18个文化建设重点项目稳步推进，市博物馆新馆、南海高新区文化中心、沧江水上综合运动基地、“三江汇流湾区之源”文化景观带等一批重点公共文化设施规模显现。

2000年，佛山入选第二批全国优秀旅游城市。目前，全市有对外开放A级景区33家，

旅行社143家。“十三五”期间佛山旅游业总收入五年累计3360亿元，接待游客2.47亿人次。禅城区、高明区成功获评为广东省全域旅游示范区，并积极创建全国全域旅游示范区，南海区、顺德区、三水区入选广东省全域旅游示范区创建单位。

作为粤菜发源地之一，佛山素有“食在广州，厨出凤城”的美誉。2004年，佛山顺德被中国烹饪协会命名为“中国厨师之乡”；2011年，佛山被评为“中国粤菜名城”。

佛山是中国南派武术主要发祥地，世界上广泛流行的洪拳、蔡李佛拳、咏春拳等都发祥于此。佛山是全国唯一由中国武术协会授予的“武术之城”，也是首个“中国龙狮龙舟运动名城”。当前，佛山市正努力建设“世界功夫之城”。

佛山也是粤剧的主要发源



地之一，粤剧艺人的代称“红船子弟”和粤剧最早的戏行组织琼花会馆都源于佛山。位于佛山祖庙内的万福台建于清顺治十五年（1658年），是岭南地区规模最大、保存最完好的古戏台。至今，佛山民间还活跃着数百个粤剧爱好者组织“私伙

局”，粤剧群众基础扎实。近年来，佛山与国际友好城市、友好组织和人士建立广泛而紧密的联系，灵活多样地开展民间对外交往项目，推动佛山与13个国家的17个城市建立国际友好城市关系，并在交流中大力推介本地文化品牌。

羊城晚报讯 记者梁正杰、通讯员王英德、邹安全摄影报道：8月15日，全球著名高等教育评价机构软科发布“2021软科世界大学学术排名”。本次排名展示了全球领先的1000所研究型大学，中国内地共有157所大学上榜。佛山科学技术学院（以下简称“佛科院”）位列世界第801—900位，内地第126—142位。佛山首次有学校跻身软科世界大学学术排名前1000强。

据悉，软科世界大学学术排名（ShanghaiRanking's Academic Ranking of World Universities，简称“ARWU”）于2003年首次发布，是世界范围内首个综合性的全球大学排名，也是全球最具影响力和权威性的大学排名之一。软科世界大学学术排名

以评价方法的客观、透明和稳定著称，全部采用国际可比的客观指标和第三方数据，包括获诺贝尔奖和菲尔兹奖的校友和教师数、高被引科学家数、在《自然》（Nature）和《科学》（Science）上发表的论文数、被科学引文索引（SCIE）和社会科学引文索引（SSCI）收录的论文数、师均学术表现等。

佛科院发展规划处负责人介绍，近年来，在加快推进广东省高水平理工科大学建设的征程中，佛科院坚持“立德树人”的根本任务，不断强化学科建设龙头地位，在人才培养、学科建设、科学研究、服务地方、国际合作交流等方面取得了显著成效，学校综合办学实力不断增强，在国内外大学排名中屡创新高。



软科发布2021世界大学学术排名 佛山高校首次跻身全球1000强



“智慧警务”让南海警方执法手段跟上时代发展

南海公安
站在群众中间



羊城晚报讯 记者张闻、薛仁政，通讯员南公宣摄影报道：“报告！大沥镇一手机店遭劫，嫌疑人以为身穿白色上衣的男子！”今年6月25日，大沥派出所接到一起宗警情。接报后，警方依托“智慧新警务”建设成果，对白衣男子进行追踪。1个小时后，嫌疑人杨某即在约6公里外的狮山潭边市场落网。“有赖于‘智慧新警务’的赋能，抓捕民警实现了从过去长达多天的蹲守，到目前最快30分钟内的点对点精准打击。”南海公安分局刑侦大队民警吴泽雄介绍。

“智慧警务”让群众生活更便利

2018年年初，广东省公安厅启动“智慧新警务”三年规划，南海公安迅速跟进，产生了大量富有成效的创新实

战应用成果。南海海八路“绿波带”的建设便是“智慧新警务”惠及民生的典型案例。

作为广佛交通要道，海八路在高峰和非高峰时段车流状况迥异，按传统方法设置红绿灯，不利于车辆的快速通行。于是，南海交警利用科技手段分析该路段的交通流量以及路口车流车道分布情况，并通过智能交通系统对该路段的车流量作出感知预判，自动调整各个路口的绿灯启始时间，让行驶在该路段的车辆到达每个路口时，都可以绿灯通行。实施绿波带后，车辆若按照正常速度行驶，通过整条道路的平均速度可以提高15%—20%，停车次数可以稳定在1次内。如今，南海区已在佛平路、桂澜路、海五路等近10个路段设置了分段或全段绿波带，为道路交通“减负助跑”。

“智慧新警务”的作用还不限于此。据南海公安分局科信大队副大队长徐勇介绍，现如今，各项“智慧新警务”的系统应用，实现了警方执法工作移动化、态势感知智能化、警务工作规范化、民生服务便捷化的目标。

“这一点在基层执法中，民警感受颇深。”桂城派出所刑警中队副中队长辛伟权告诉记者。失踪人口查找一直都是基层民警面临的棘手问题。在没有摄像头的年代，寻找失踪人员往往

需要出动大量警力搜索排查。开展“智慧新警务”建设后，作为全省情报示范单位，桂城派出所着手建设合成作战室，向科技要警力。2019年，桂城派出所接到一起警情，小塘辖区内有一名老人走失，经过追踪发现老人曾出现在桂城区域内。合成作战室于是接力开展寻找，通过技术刻画失踪人员的轨迹，并将信息下发至路线沿途商铺及片区民警进行协同搜索。辛伟权说：“仅用两个小时，我们就在桂城海棠村附近找到了这名老人。”数据显示，截至今年6月份，南海共接报失踪警情2776宗，找回2759宗，找回率为99.39%。

数据赋能让社会环境更平安
科技创新让执法办案更高效

公安执法办案权力的规范运行，是实现和保障公民诉讼权利的重要环节。近年来，南海公安分局统筹推进“智慧新法制”建设，促使公安执法更规范、更文明、更高效。如今，在新的执法办案管理中心，嫌疑人通过电子

化信息采集后进入中心，系统即可同步进行体温检测、后台数据预警等操作，中心内的视频监控还可以对审讯进行全程无死角记录；登录智慧管案系统，案件的每一个办案流程都一目了然，案件信息录入的全程可溯可查，而且系统还可以定期对办案单位及办案人员进行量化考核，进一步促进执法办案质量。

除此以外，南海警方对“智慧新警务”系统建设的重视，也让其自行研发的相关科技应用获得了多个重磅奖项。近年来，分局研发的“慧眼识人”APP获“智慧公安我先行”全国公安基层技术革新一等奖，“动态人像鹰眼”“驻车快采”程序分获公安部移动应用创新二等奖、三等奖，南海公安“智慧新监管”相关应用也在全省公安智慧新监管创新应用比武大赛斩获一等奖。

“创新无止境，下一步，南海公安将继续积极拥抱新技术，进一步激发内生动力和创新活力，推动南海公安大数据智能化应用不断上新台阶。”南海公安分局科信大队副大队长徐勇表示。

三针疫苗将在顺德投入使用

临床试验显示接种后真病毒中和抗体阳转率达97%

羊城晚报讯 记者曹月、通讯员顺宣报道：继二针次灭活疫苗和一针次腺病毒载体疫苗后，打三针的新冠病毒疫苗也来了，疫苗接种选择更加灵活多样。近日，打三针的新冠病毒疫苗将在顺德区各个镇街投入使用，有需要的市民可关注所在镇街官方发布的接种讯息。

据了解，我国获批紧急使用的重组亚单位疫苗为安徽智飞龙科马生物制药有限公司（智飞龙科马）生产的重组新冠病毒疫苗（CHO细胞）。其技术原理与已经

成熟运用的乙肝CHO细胞疫苗类似，在体外直接产生抗原制备疫苗。因其主要由几种表面蛋白质组成，成分简单，避免了其他成分可能产生的一些副作用和疫苗引起的相关疾病。

疫苗有效性数据方面，三针法的重组蛋白亚单位新冠病毒疫苗在18—59岁成年人中开展的Ⅱ期临床试验结果显示，接种2剂疫苗后，真病毒中和抗体阳转率达83%，接种3剂后，真病毒中和抗体阳转率达97%，是新冠康复病人血清中和抗体水平的2倍之多，

RBD蛋白结合抗体阳转率达99%。疫苗安全性监测数据方面，中国疾控中心5月28日发布我国新冠疫苗接种不良反应监测情况，我国新冠病毒疫苗的一般反应、异常反应发生率均低于2019年我国其他各类疫苗的平均报告水平。

目前，三针法的新冠病毒疫苗的接种对象为18周岁及以上人群。免疫程序为：接种3剂；相邻2剂之间的接种间隔建议≥4周。第2剂尽量在接种第1剂次后8周内完成，第3剂尽量在接种第1剂次后6个月内完成。

佛山市文化广电旅游体育局原创文艺作品扶持办法（征求意见稿）发布

文学作品出版扶持10万—15万元

羊城晚报讯 记者景瑾瑾报

道：日前，佛山市文广旅体局发布了《佛山市文化广电旅游体育局原创文艺作品扶持办法（征求意见稿）》（以下简称《意见稿》）。根据《意见稿》，扶持范围主要包括文学创作、舞台艺术等两大类作品，重在体现创作成果及其生产性转化。其中，文学作品类分创作扶持和出版扶持，可进行单项或合并申报，创作扶持额度1万至5万元，出版扶持额度10万至15万元。

《意见稿》向社会公开征求意见截止时间为8月27日。本办法扶持资金来源为市级财政性资金，专项用于对原创文艺作品的创作、生产等进行扶持。

申报作品应当具备以下基本条件：佛山市各级各类单位或个人创作的，能反映佛山重大现实或历史题材，展现地域文化，能产生一定社会影响力的原创文艺作品；佛山市以外的单位或个人创作的，以体现佛山元素、宣传佛山为主题，并对传播佛山城市形象有一定影响力的原创文艺作品。

扶持范围主要包括文学创作、舞台艺术等两大类作品，重在体现创作成果及其生产性转化。文学创作主要包括中长篇小说、纪实文学、报告文学等体裁的文学作品、文学作品集等。

舞台艺术类主要包括戏剧（话剧、粤剧、歌剧、舞剧、音乐剧、儿童剧）、音乐（交响乐、民乐、歌曲）、舞蹈及曲艺原创作品。改编作品的新创作成分须占全剧目的三分之二以上。

扶持重点为体现粤港澳大湾区、红色革命、乡村振兴等重大题材的文艺作品；结合重大时间节点开展的主题创作作品；以岭南特色文化、佛山特色文化为题材，反映时代精神的现实题材作品；围绕市委、市政府中心工作或确定举办的重大活动而创作的文艺作品；拟申报国家级和省级重大主题作品文艺扶持或常设性文艺奖项的作品；列入市级以上（含市级）重点创作项目的文艺作品；其他在文艺创新上有突出表现的优秀文艺作品。

扶持标准上，文学作品类分创作扶持和出版扶持，可进行单项或合并申报，创作扶持额度1万至5万元，出版扶持额度10万至15万元。舞台艺术类分创作扶持和生产扶持，可根据创作进度分两个年度进行两次申报，其中创作扶持额度3万至10万元，生产扶持额度10万至30万元；时长少于90分钟的大型戏剧分创作扶持和生产扶持，可根据创作进度分两个年度进行两次申报，其中创作扶持额度3万至10万元，生产扶持额度10万至30万元。

顺德容桂助推工业数字化及工业互联网发展
连续三年每年扶持2000万

羊城晚报讯 记者曹月、通讯员容宣摄影报道：8月16日，记者从顺德区容桂街道宣文办获悉，为抢抓数字经济新机遇，在新一轮的产业变革中站稳脚步，顺德区容桂街道先行先试，日前举办推动工业数字化及工业互联网发展工作方案及政策发布会，向社会公布了《容桂街道推动工业数字化及工业互联网发展工作方案（2021年—2023年）》（以下简称《方案》）和《容桂街道推动工业数字化及工业互联网发展扶持办法（试行）》两份文件。

据了解，容桂将从今年起连续三年每年安排2000万元专项资金推动工业数字化及工业互联网发展，预计单个企业最高扶持超百万元。同时，政策与市、区级形成互补，创新性鼓励引导工业互联网服务商集聚发展，促进形成良好的工业数字化产业生态。

抢先出台数字化政策

《方案》提出，到2023年，实现500家工业企业数字化改造，建成100个以上数字化车间或智能工厂；实现规模以上工业企业智能装备联网的比例超60%，推动1000家工业企业“上云用云上平台”；建立工业互联网产业链生态供给资源池，推动超100家企业入池，引入超过10家行业地位高、具备行业带动效应的工业互联网服务商，培育5家容桂本地具有较强市场竞争力的工业互联网服务商；打造3个5G+工业互联网智慧示范园区及5个工业互联网产业集聚区。

为全面实现这一目标，容桂以“构基础、搭平台、稳支撑、树标杆、建生态”为思路，鼓励中小企业实施“软硬一体化改造”；引导制造企业“上云用云上平台”；加大工业互联网服务商招商业务，持续引进和培育优质工业互联网解决方案服务商，引导互联网服务商集聚发展；加快布局一批5G+工业互联网智慧示范园区，实现产业数字化、数字产业化量质齐升。

建设5G+智慧示范园区

“容桂对5G+工业互联网智慧示范园区建设的扶持力度这么大，让我们工业园区很受鼓舞。我们会持续加大5G园区建设，升级园区管理服务，同时积极引入优质的工业互联网企业形成集聚效应。”会上，中建国际·创新智慧城总经理吴柏俊对政策表示大力支持。

为了让5G和工业互联网“村改”腾出的空间“插翼添翅”，容桂对工业园区的5G和工业互联网方面基础设施建设的实际投资总额的30%给予一次性扶持，单个园区最高可获得200万元的资金扶持。

容桂作为全国首个工业总产值超过千亿的工业大镇，有智能家电、电子信息、机械模具、化工涂料、医药保健等雄厚的传统产业基础。容桂街道党工委委员、办事处副主任陈挺然表示，要让“千亿大镇”再创佳话，以数字化和工业互联网为“良弓利箭”，提升产业集群竞争力。到2023年，力争实现产业数字化、数字产业化量质齐升，将容桂街道打造成为广东省内在工业数字化升级及工业互联网应用两大领域均具示范效应的排头兵。

行业标杆企业做示范

此次发布会在广东伊之密精密机械股份有限公司举办。

湾区新闻部主编/责编 朱嘉乐 / 美编 陈炜 / 校对 潘丽玲