



# 广州力争到2026年 科技型中小企业逾3万家

羊城晚报记者 郭思琦

## 打造“四科”标准 科技型中小企业

发布会上,孙翔介绍,近年来,广州市科技创新能级不断提升,“广深港”创新集群在全球创新指数排名连续两年居第2位;建设了以广州实验室、粤港澳大湾区国家技术创新中心两个国家级重大平台为引领的“2+2+N”科技创新平台体系;全市高企数量达1.2万家,居全国第四;累计99家高企成功上市,占全市上市企业的47.4%。下一步,广州市科学技术局将组织发布“广州独角兽榜”“广州人工智能企业创新发展榜”“广州硬科技企业榜”“广州拟上市高企百强榜”,进一步推动广州由科研资源大市向科技创新强市迈进。

孙翔指出,广州着力打造“四科”标准科技型中小企业,即每个科技企业要拥有核心技术、科技产品、科技人员占比大于60%、以高价值知识产权为代表的科技成果超过5项、研发投入强

度高于6%;发挥高企在科研攻关中的核心骨干作用,鼓励高企加大研发投入,根据研发投入等情况,认定高企最高奖励100万元,部分区叠加可达150万元;积极拓宽科技企业市场前景,发挥一批技术交易服务平台的作用,打造一批新技术、新产品应用展示示范工程。

## 推动基金 “投早”“投小”“投科技”

广州将“聚焦式”强化科技金融供给。充分发挥广州科技创新母基金作用,推动科技基金“投早”“投小”“投科技”,助力科技型中小企业迈出“起步一公里”;实施“以赛代评”“以投代评”等市场化项目遴选机制,每年安排1亿元创新创业大赛奖励资金,获奖覆盖面最高达1400家科技型中小企业,单个企业最高奖励达200万元,大赛奖金将从今年开始采取“免申即享”方式,当年拨付到科技企业,更好扶持企业创新发展;积极发挥科技信贷作用,对初创期科技企业加大风险担

失补偿比例,对即将上市的科技企业适当提高放贷额度上限;推动广州市高企充分分享央行额度2000亿元、利率1.75%的科技创新再贷款政策红利;实施高企上市倍增行动,开设高企上市辅导班。

## 将企业研发人才 纳入职称序列

广州不断探索完善校企、院企科研人员“双聘”或“旋转门”机制,将科技型中小企业高端研发人才纳入相应的职称序列;鼓励科技型中小企业引进国际人才,支持外籍专家、外籍科学家领衔承担科技项目;为高企搭建一站式人才服务链条,常态化举办《科创学堂》高企培育系列活动。

## “保姆式”优化 企业成长生态

针对企业成长阶段不同的特性,“科技型中小企业十条”为企业提供创新体系建设、政策咨询、研发费用归

集、人力资源等全链条创新服务,以帮助企业搭建成长初期的创新体系。“高企六条”则强调服务高企做优做大,通过建立“三个一”服务体系,创建一个高企培训品牌、组建一支高企培育导师队伍、建立一批高企服务工作站,打造“无事不扰、有求必应”的企业服务机制。

两份方案的出台,对科技型企业的有着怎样的影响?发布会上,广州宸境科技有限公司联合创始人、CEO胡国坦坦言,一些优质科技型企业,在早期初创阶段有好的技术、好的人才,但是没有实际的土地、厂房,很难获得贷款,这限制了企业的成长:“本次出台的举措使初创科技型企业的获得贷款的可能性,很大程度上缓解了企业的资金压力,助力企业成长。”

广州探迹科技有限公司联合创始人、职能总监翁淑葵则表示关注人才方面的政策,“方案提及进一步完善校企、院企科研人员‘双聘’或‘旋转门’机制,对企业来说是一个利好。”

## 广州数字政府改革建设获评全省第一 数字化服务成效全省最优

羊城晚报记者 郭思琦、通讯员穗政数宣报道:近日,广东省政务服务数据管理局公布了《2021年广东省数字政府改革建设工作评估报告》。评估结果显示,广州在本次评估中与深圳并列全省第一,其中,广州市数字化服务成效为全省最优。

据悉,广东省数字政府改革建设工作评估共设55项指标,涵盖数字化支撑、数字化服务能力等方面。广州市政务服务数据管理局相关负责人表示,近年来,广州市将数字政府改革建设作为推动经济高质量发展的重要支撑,努力为企业群众提供更加便捷高效的政务服务。

## “一网通办”持续升级

“您好,请问您需要办理什么业务?”走进广州市政务服务大厅,“一门式”“一窗式”服务让办事群众感到暖心;而在广东政务服务网广州分行,办事群众则能感受到高效智慧的线上服务。

“作为全市一体化在线政务服务总入口,广东政务服务网广州分行覆盖了市、区、街(镇)、村(居)四级政务服务部门,政务服务事项100%实现网上办理和最多跑一次,99.54%实现‘零跑腿’。”广州市政务服务数据管理局相关负责人介绍,该局正在深入推进政务服务“网上办、马上办、一次办、就近办、自助办”,全面开展政务服务统一预约。

## 建成全国首个 “信任广州”数字化平台

羊城晚报记者了解到,广州正在打造全市统一的城市大数据平台,推动对公共数据资源统一、集约、安全、高效管理。“目前,该平台已汇聚5400多个数据主题、近300条数据。”广州市政务服务数据管理局相关负责人表示。

广州通过组建首席数据官队伍,推动数据要素在智慧城市、营商环境、基层减负、疫情防控等领域深度应用,建设推出“交通慧眼”“智慧排水”“人口大数据”等平台。

## “穗好办”实名用户 逾1200万

自从2020年3月上线后,截至2022年5月底,“穗好办”APP累计实名用户逾1200万,在线服务事项逾2500项,97%的事项可以通过电子证照、电子印章等方式完成办理,实现“零次到场”。“穗好办”APP还大力推进适老化改造,推出了“长者专区”,提供大字版、语音版、简介版等无障碍版本,让老年群体畅享移动政务服务的便利。

## 黄埔南岗河成“全省唯一” 未来一年将建设幸福河湖

羊城晚报记者 梁博、通讯员赵雪峰摄影报道:5月30日,羊城晚报记者从广州市河长办获悉,位于广州市黄埔区的南岗河作为唯一的广东河湖入选水利部首批“幸福河湖”建设项目。广州市和黄埔区等各有关部门将在未来一年,按照水利部“幸福河湖”的建设要求,对南岗河进行深度治理。

广州市河长办介绍,2022年4月,水利部办公厅决定在广东等7个河湖长制工作获国务院督查激励的省(直辖市)开展“幸福河湖”项目。该项目旨在用一年左右时间,按照“防洪保安、优质水资源、健康水生态、宜居水环境、先进水文化”的目标,让相关河湖实现河湖畅、水清、岸绿、景美、人和,打造人民群众满意的幸福河湖。广州市水务局、黄埔区政府积极申报水利部幸福河湖建设项目,组织编制

《广东省广州市南岗河幸福河湖建设实施方案》。2022年5月,经过广东省水利厅组织竞争立项遴选,水利部审查通过,南岗河作为广东省唯一项目,列入水利部首批“幸福河湖”建设项目。

南岗河地处黄埔区东部,是东江北干流的一级支流,全长24.12公里,源起山区、穿越城区、汇入珠江,是岭南穿城河流的典型代表。黄埔区近年来秉承广州市低成本、可持续的低碳生态治水之路,对南岗河全流域进行治理。通过前期治理,南岗河在2021年水质达到Ⅲ类,恢复了“水清岸绿,鱼翔浅底”的景象。据广州市河长办介绍,黄埔区将成立幸福河湖建设工作领导小组,紧紧围绕“水安全、水资源、水环境、水生态、水产业、水文化、水管护”七个要素深度治理南岗河。



黄埔区南岗河水清岸绿

## 用老胶片机为少先队员放映红色经典

羊城晚报记者 谭铮报道:5月30日,广州市越秀区育才学校的孩子们在六一儿童节即将到来之际,共同感受手摇胶片放映机的魅力。在当天的活动中,学校邀请来自从化赤草老电影博物馆的流动放映员,请他们用老电影胶片机为孩子们放映手摇胶片电影《三毛流浪记》。

广州市越秀区育才学校办公室主任蒋颖宁介绍,活动举办前,学校在该校公众号上发起了票选活动,请同学们选出心目中最想看的红色经典电影。“2000多名孩子参与投票,选出了《三毛流浪记》。”蒋颖宁说,“电影于1949年10月在全国公映,是我国第一部国产儿童电影,特别有意义。我们希望孩子能通过这种形式,了解过往人民的生活,从中感受

到勇敢、坚强的力量,更加热爱自己的祖国,珍惜今天来之不易的生活环境。”观影前,在学校的一角,孩子们留下了自己的观影心愿卡。活动结束后,他们还在心愿卡旁写下自己的观影感受和收获。“我喜欢通过电影了解历史,四年级的学生郭泳昕告诉羊城晚报记者,“从历史印记中,我们能看到不同时代孩子的不

同生活,从而更加珍惜当下”。从5月起,学校面向全校2000多名少先队员开展为期半个月的“喜迎二十大 光影致敬经典”配音活动,通过前期培训和后期配音,让孩子们在一部部红色经典作品中感受无穷的精神力量。当天,该校五年级的同学李昌霖在舞台上参与电影《小兵张嘎》的配音。“在配音的过程中,我感受

到嘎子遇到困难从不退缩的精神,这也激励了我今后在面对困难时,要迎难而上。”李昌霖说。据了解,由于今年的六一儿童节与端午节相近,学校鼓励引导同学们走出校门,以个人或小组的形式到红色景点进行研学活动。

## 37岁产妇分娩前犯心脏病 专家“盲植”起搏器救下母子

羊城晚报记者 张华 通讯员 张阳

“产妇患有Ⅲ度房室传导阻滞,心率只有30次/分钟,须马上进行临时起搏器植入!”5月26日,孕近39周的产妇陈女士由于Ⅲ度房室传导阻滞,心脏不能正常收缩和泵血,随时面临心脏骤停的风险。陈女士和腹中的宝宝命悬一线。中山大学孙逸仙纪念医院副院长、心血管内科教授陈祥新当机立断,在没有使用X线透视的情况下,成功为陈女士进行临时起搏器植入。植入半小时后,陈女士在中山大学孙逸仙纪念医院产科自然分娩,诞下一个健康男宝宝。

### 孕妇产前收病重通知书

据陈祥新介绍,陈女士今年37岁,是一名高龄孕妇。早几年她就被诊断患有“房室传导阻滞”,但一直没有进行正规治疗。5月26日,孕龄接近39周的她出现宫缩,显然已经临近分娩,却出现了头晕、乏力症状。

陈女士家人赶紧把她送到中山大学孙逸仙纪念医院就诊。一检查,大家吓坏了:她的心率只有30次/分钟,被诊断为“Ⅲ度房室传导阻滞”,医生给家属下达了“病重通知书”。“这是一种极危的心律失常性疾病,随时有心脏骤停的

风险。特别是在即将临盆的紧急关头,大人和小孩随时都有生命危险!”得知这一消息后,陈女士全家人情绪高度紧张。

### 全凭经验与技术植入

通过会诊,陈祥新与妇产科、麻醉科等相关专家一致认为,应该马上进行临时起搏器植入,才能为分娩保驾护航。

然而,一个难题摆在医生面前。“起搏电极的植入需要在X线透视下,但X线可能对陈女士腹中的胎儿造成难以估量的影响。”陈祥新当机立断,决定在“零射线”条件下进行起搏电极植入。也就是说,不凭借X

线,只通过操作过程中的心电图变化和手感,由医生将电极跨过三尖瓣送到右心室,再借助术中心脏超声,确定电极固定在理想位置。

陈祥新表示,在患者心跳很慢的时候,术中任何刺激均可能会造成心脏停搏,这需要电极快速到位并启动起搏。“这是一项非常有挑战性的工作。”

### 10分钟植入半小时分娩

救人如救火!专家们确定为陈女士实施“零射线”临时起搏电极植入术。进入导管室后,陈女士明显将要临产。陈祥新凭借娴熟的操作技巧和手感,3分钟内就准

确地将临时起搏电极送入右心室。专家团队分工协作,仅用10分钟左右就完成了起搏器植入。

中山大学孙逸仙纪念医院妇产科围产科副主任张睿指出,陈女士属于严重高危妊娠,手术中,分娩随时可能发生。因此,产科立即开启绿色通道,做好紧急预案,严阵以待。完成临时起搏电极植入不到半小时后,陈女士发动分娩。

张睿介绍,在临时起搏器的保护下,虽然是急产,但陈女士顺利成功,母子平安。如果没有临时起搏器的保护,万一需要转剖宫产,麻醉后心跳将进一步降低;若大出血抢救导致血流动力学急剧变化,后果不堪设想。

## 明起南沙客运港恢复 至珠海海岛航线

羊城晚报记者 罗仕、通讯员南宣报道:羊城晚报记者从南沙客运港获悉,6月1日起,南沙客运港恢复至珠海桂山岛及外伶仃岛往返航线运营。航线途经桂山岛、外伶仃岛,每天开航。需要注意的是,行程卡中带有“\*”号和健康码黄码、红码人员,不予售票登岛;抵珠24小时内需做一次核酸检测,并需落实来珠“三天两检”要求,上岛当天旅客请主动在海岛卫生院做一次核酸检测,避免无法入住酒店;对于需在岛上逗留3天(含)以上的,请在第三天前往海岛卫生院再做一次核酸检测。