

1957年10月1日创刊



## 深读珠中江

2022年9月  
<壬寅年九月初二>

27 星期二 | A13

### 江门鹤山公安推动派出所“两队一室”警务改革

# 基层警警务质效并提焕发“新活力”

羊城晚报记者 陈卓栋 通讯员 万紫君 谭耀广

记者26日从江门鹤山市公安局获悉，该局今年以来贯彻落实上级部门关于警务机制改革的整体部署，稳步推进公安派出所优化整合工作。记者了解到，该局结合党建引领基层治理、“枫桥式公安派出所”创建和“两队一室”警务机制改革等工作，以鹤山市沙坪街道三个基层派出所警力优化整合为切入点，进一步优化警力资源配置。

## A 以机制改革提升派出所能力

据介绍，“两队一室”警务机制改革是指在派出所中建设综合指挥室、社区警务队及案件办理队。其中，综合指挥室是派出所的指挥中枢系统，职能为警力调度、任务派遣、情报研判、队伍管理等；社区警务队和案件办理队则分别负责社区工作和案件办理。鹤山市公安局相关负责人表示，“两队一室”警务机制改革能够进一步优化和提升警务效能，让公安队伍切实履行好维护辖区稳定、守护一方平安的工作职责。

记者了解到，沙坪街道是鹤山城区，随着经济社会发展，城市化进程加快，治安形势日益复杂。鹤山城区新湖派出所、中山派出所和杰洲派出所这三个派出所也逐渐凸显出警力资源分散、基础建设不平衡、社区警力配备不足等问题，警务能力难以有效应对辖区日益提升的治安管理需求。

9月8日，鹤山市公安局举行三个派出所整合启动暨“两队一室”成立仪式。鹤山警务机制体制改革工作由此迈出了坚实一步。

据悉，鹤山市公安局将新湖、



## B 警务效能提升立竿见影

鹤山市公安局相关负责人介绍，通过一系列举措，“两队一室”警务机制运转顺畅，警务运行质量、效率、动力等得到进一步优化和提升。

9月5日16时许，家住鹤山市沙坪街道的王阿姨（化名）报案称家中现金2万余元以及一批高档金银首饰不翼而飞，合计损失价值约15万元。9月13日20时许，鹤山警方又接到

群众陈某（化名）报警，称其位于鹤山市沙坪街道华某新农村的房屋被盗损失6000元人民币。接报后，鹤山警方立即抽调刑侦大队、中山派出所等精干警力成立专案组，依托情报导侦、合成作战模式，启动“网格+警格”工作机制，根据新业社区一名兼职网格员提供线索成功抓获犯罪嫌疑人刘某。这起案件的破获是鹤山公安警务

处置效能提升的生动体现。

数据显示，9月8日以来，中山派出所接报刑事治安警情同比下降31.5%。其中刑事警情同比下降58.8%，治安警情同比下降7.7%；破获刑事案件12宗，同比上升50%；抓获犯罪嫌疑人13名，同比上升30%。

据悉，接下来，鹤山市公安局将着力推动派出所警务机制改革走向深入，进一步优化“两队一室”警务运行机制，加快形成优化协同高效的派出所警务运行机制；进一步提升派出所警务工作战斗力；进一步加强派出所警务保障标准化。鹤山市公安局相关负责人表示，鹤山公安将通过改革奋力实现警务工作高质量发展，提升人民群众的获得感、幸福感和安全感。

## 江门市发布公积金新政 顶尖人才最高可贷300万元

羊城晚报讯 记者陈卓栋、通讯员谭耀广报道：记者26日从江门市住房公积金管理中心获悉，该中心日前发布三项公积金新政，自9月24日起，阶段性提高本科及以上学历人才住房公积金贴息贷款额度；调整全装修新建商品房住房公积金最高贷款额度；实施高层次人才住房公积金优惠政策，个人申请最高可贷300万元。

据悉，本轮新政策的受惠对象包括本科及以上学历人才，有意向购买全装修新建商品房的职工，经江门市认定、评定和举荐的高层次人才。

据介绍，在住房公公积金贴息贷款

额度方面，9月24日至12月31日期间，本科学历的人才贴息贷款最高贷款额度提高到江门市住房公积金最高贷款额度的1.1倍，个人首套房公积金贷款额度从30万元调整至33万元，两个人或以上申请额度调整至66万元；硕士研究生学历的人才贴息贷款最高贷款额度提高到江门市住房公积金最高贷款额度的1.2倍，个人首套房公积金贷款额度从30万元调整至36万元，两个人或以上申请额度调整至72万元；博士研究生学历的人才贴息贷款最高贷款额度提高到江门市住房公积金最高贷款额度的2倍，个

人首套房公积金贷款额度从30万元调整至60万元，两个人或以上申请额度提高至120万元。

同时，经江门市认定、评定和举荐的高层次人才可享受住房公积金缴存优惠、住房公积金提取优惠、住房公积金贷款优惠、住房公积金服务优惠等政策。其中，高层次人才在江门市工作期间购买首套和第二套自住住房的，住房公积金最高贷款额度适度提高。其中，顶尖人才住房公积金最高贷款额度提高到最高贷款额度的10倍，个人最高可贷300万元，两个人或以上最高可贷600万元。

□林丹



## 香洲群防群治，好飒！

最近总有海外的骚扰电话打进来，对这种骗子电话我都懒得同他们啰嗦，一概不接。派出所的警察可没我这么淡定，他们着急地打电话给我，第一次没接着，过了几分钟又打进来，千叮咛万嘱咐，生怕我被骗。放下电话有种被人暗中保护的感觉，挺踏实、挺温暖的。

很久以前，一位朋友从外地调到珠海，多次感叹：“珠海的小姑娘竟然敢大大喊着包到处溜达！”我一点都不惊奇，自从到珠海工作，一直有这种安全感。

安全感也不是白来的。

珠海主城区香洲活跃着一支“巾帼文明巡逻队”，当年初创时只有40多人，现在已经是100多人，平均年龄60岁。她们在片警的带领下，走街串巷地巡逻，宣传治安防范。还有一个“船厂阿姨服务队”，每周都跟着片警有组织开展治安巡逻，化解邻里矛盾，开展反诈宣传。

在香洲，这种与警方合力守护平安的群众组织越来越多：反诈服务队、校园守护队、少年警队、“和事佬”志愿服务队、平安香洲家园护卫队……新成立的平安香洲家园护卫队更是有模有样，在各镇街设立大队，在社区设立中队，主要负责群众仍是强有力的法宝。

据统计，今年上半年，香洲公安分局辖区违法犯罪警情同比下降47%，盗窃警情下降46.5%，入室盗窃警情下降82.9%。

啥叫“综合治理”？就是不能单靠警方的力量和刑罚这一手段。记得20世纪80年代中期，在香洲没上锁的单车放大街上都没人动。随着香洲区人口增长，经济发展，流动人口大增，治安环境和挑战升了好几级。如何面对，事实证明，“依靠群众”仍是最有力的法宝。

## 珠海澳大科技研究院-创芯科技暨广东省类器官研究中心联合实验室在横琴揭牌 生物医药双轮驱动再加速

羊城晚报讯 记者钱瑜摄影报道：日前，由珠海澳大科技研究院（以下简称“珠研院”）携手创芯国际生物科技（广州）有限公司（以下简称“创芯”）共建的珠海澳大科技研究院-创芯科技暨广东省类器官研究中心联合实验室（以下简称“联合实验室”）在横琴粤澳深度合作区创芯谷正式揭牌，标志着珠研院实现产、学、研、医跨界合作，将聚类器官精准医学研究与应用，推进粤港澳健康产业链发展。

类器官是一种三维细胞培养物，其在细胞类型、空间结构及生理功能上能够模拟对应器官，从而提供一个高度生理相关的系统，可应用于药物筛选和疾病建模。澳门大学健康科学院副院长陈国凯教授，联合实验室搭建了产学研协同创新的重要平台，将为癌症患者更精准做好药物筛选，对个体化精准治疗发挥重要作用。

珠研院副院长王春明表示，联合实验室的成立将推动精准医学、新药研发和再生医学三大领域取得新突破，通过院企融合发展助力产业创新，打造产学研医学前沿融合发展创新高地。珠研院充分整合澳大科研力量，发挥琴澳两地资源优势，与创芯携手助力合作区类器官技术水平和市场化程度提升，在大湾区生物科技、临床医学研究领域发挥重要作用。

创芯国际生物科技（广州）有限公司董事长黄敏称，该公司将与珠研院主要围绕三个维度进行联合研究与开发：一是基于类器官技术的人工智能分析平台，做好更精准的药物筛选和分析；二是基于患者数据结合药敏数据，构建癌症生物数据库。三是基于生物大数据库，利用人工智能技术进行分析，发现癌症新靶点，并基于新靶点研发新型抗癌药物和开发疫苗。

随后，澳门大学健康科学学院孙恒助理教授、广东省类器官工程研究中心陈泽新博士、广东省精准医学应用学会李刚教授聚焦专业、对话科研，分别为现场嘉宾带来专题分享。

据悉，珠研院是澳门大学在大湾区的首个产学研示范基地。目前，珠研院共获得政府科技资助项目112项，立项金额超过6000万元。珠研院亦积极推进科技成果转化，向企业提供技术咨询服务，帮助企业进行技术升级及产品改良，共获得商业合作项目73项，合同金额超过5400万元。

未来，珠研院转化医学研发中心充分发挥澳门大学健康科学学院及精准肿瘤学前沿科学中心在慢性疾病、人体老化、免疫学、神经系统疾病及癌症等重大领域的科研力量，集聚人才资源、产业对接的优势，把握粤港澳大湾区及横琴粤澳深度合作区发展机遇，聚焦常见多发肿瘤疾病的预防、发生、转移、耐药等重大问题，开展战略性、前沿性科技创新研究，推动生物医药领域产学研融合发展向纵深。



联合实验室在横琴揭牌

## 第四届珠海莫扎特国际青少年音乐周 线上演奏收官

羊城晚报讯 记者钱瑜报道：日前，第四届珠海莫扎特国际青少年音乐周线上演奏在经过为期两周的精彩角逐后落下帷幕。俄罗斯选手Elisey Mysin、韩国选手Haerim Park 和中国选手李天佑分别摘得钢琴A、B、C组的冠军，小提琴A、B、C组的桂冠花落中国选手陶柏伊、奥地利选手Leonhard Baumgartner 和瑞典选手Lorenz Karls，为此次音乐周的线上演奏画上句号。

珠海莫扎特国际青少年音乐周（以下简称“音乐周”）由珠海市人民政府和奥地利萨尔茨堡莫扎特音乐与表演艺术大学联合主办、珠海华发集团承办，自2015年首办以来，以高度的专业

素养和国际性成为古典音乐盛宴，作为珠海耀眼的文化名片，不断增强城市影响力、助力文化软实力提升。

本届音乐周以“用音乐连通世界”为主题，在延续活动专业性和权威性的同时，还将创新举办一系列高水准的城市文化品牌活动，遍布珠海多个城市角落，时间也从9月延申至12月，冀引领珠海音乐浪潮，持续推动珠海成为国际青少年古典音乐的重要地标。

据悉，本届音乐周首次以“线上演出”的形式呈现，通过多个视频平台向全球进行直播。全球19个国家和地区逾400位选手踊跃报名，参与人数超越预期。

后座可以搭载小朋友的共享单车

## 最快下月在珠海投放

羊城晚报讯 记者郑达、通讯员张津豪报道：近日，有媒体报道浙江温州路面上有哈啰单车后座多出了儿童座椅。对此，记者向哈啰方面采访了解到，该批车辆是哈啰全新研发的全新亲子车产品。目前，哈啰亲子共享单车项目已在温州落地试点运营，接下来将在珠海投放。

记者采访了解到，针对后座带有儿童座椅的亲子车产品，哈啰已经向香洲区城市管理综合执法局做了详细介绍和充分汇报，目前该局已经收到了哈啰的投放申请，计划在香洲引进投放并获得了批准，预计最快可以在10月份在香洲投放。

据了解，哈啰亲子共享单车后座建议搭载年龄在2-9岁、体重22公斤以下的儿童，座椅材料是由高强度的铝合金焊接而成，重量轻强度高，最高可以承受70公斤不断裂，安装采用了防松螺

丝固定，避免座椅脱落；车身上配备了5点背带式的安全带，模仿汽车儿童座椅的设计，不容易滑落；同时为了防止儿童脚卷入车轮，配备了护脚网；座椅本体和安装螺丝都做了防锈设计，确保长期运营不锈蚀；安全带做了防水设计，达到雨后速干的效果。

哈啰骑行珠海城市经理黄迎锋向记者介绍，平时我们经常可以看到很多家长把小朋友放置在共享单车前面的篮筐内骑行，这是非常可怕的危险行为。以哈啰单车为例，车篮的设计最大承重值为5公斤，小朋友的体重远远超出这个承重范围；另外，共享单车轮胎通常都会采用实心车胎，坐在骑行过程中如果遇到颠簸，乘坐车篮内的小朋友也会因为颠簸对车筐造成损坏，车辆骑行过程中车筐一旦发生断裂，将会产生非常严重的后果。所以强烈呼吁市民朋友千万不要尝试车筐载人。

此次挂牌成立的博士后联合培养基地为华东师范大学教育管理系与华发股份博士后科研工作站联手打造的教育管理方向高端人才联合培养平台，也是华发股份博士后科研工作站自2018年建立以来，首次涉足教育领域。

联合培养基地将依托华东师范大学教育专家团队，立足华发教育中小学校教育管理实际，通过项目合作聚焦具体实践问题，重点关注一贯制学校建设发展，为学校制度建设、教学水平优化、教师队伍提升提供科学

性、实操性并重的指导与支持。

华东师范大学是教育部直属高校、综合性研究型全国重点大学、国家世界一流大学建设高校A类。学校拥有26个博士后流动站，3个国家“双一流”建设学科。华东师范大学教育管理系主任兼教育经济研究所所长、教授胡耀宗在接受采访时称，在实际调研中对华发教育充满活力、办好教育的动力与情怀留下深刻印象。胡耀宗认为，华发教育经过近20年的教育实践，已形成鲜明优势：教育体系规划清晰；校园建筑特色显著，具有不可替代性；课程体系独特，非常注重学生全面发展，尤其在艺术教育、体育教育、科技创新教育方面表现出众；拥

有了多名博士后人才，是华发集团落实科技+战略、科创驱动的重要举措之一。

华发股份博士后科研工作站自2018年设立后，在合作科研机构、人才培养和研究领域等方面积极拓展。工作站已和包括中山大学、南开大学、华南理工大学、澳门大学在内的知名院校建立了合作关系，在企业管理、产业/区域经济、计算机和信息技术等研究领域协同培养了多名博士后人才，是华发集团落实科技+战略、科创驱动的重要举措之一。

华发股份博士后研究室史闻东表示，此次与华东师范大学、华发教育在教育专业领域达成的合作，是博士后科研工作站在研究领域上实现的又一重要拓展。工作站将延续合作建立过程当中的良好沟通和工作机制，开展教育管理体制优化与课程设置研究，探索教育业务发展的破局之路，持续支持教育业务在新形势下的高质量发展。