

老将“重返一线” 新人“拜师学艺”

月山镇“五边”整治现场上演实干“接力赛”

百千万·新侨都

江门日报讯(记者/敖转优)昨日,烈日当空,在月山镇,金村村党支部原书记余国盛、横江村党支部原书记余焕球正带着年轻干部清理沟渠里的垃圾,汗水早已湿透衣衫。
“环境整治是惠及群众的民生实事,只要能出力,我就必须坚守一线。”余国盛边擦汗边说。自月山镇开展“五边”环境提升工作以来,这位退休干部始终坚守一线,村道清静、房

前屋后规整、沟渠清静,处处都能看到他忙碌的身影。离岗不离责。余国盛、余焕球虽已卸下职务,却主动请缨、重返“战场”。凭借多年基层工作经验,他们精准排查卫生死角,耐心向村民普及整治意义,引导群众从“旁观”变为“参与”。
“当了这些年的村干部,最清楚哪家容易堆杂物、哪个角落容易藏垃圾。”余焕球笑着说,这些“门道”如今正好派上用场。在老前辈的示范带动下,越来越多的村民拿起扫帚、铁锹,主动加入整治队伍,共建美丽家园的氛围日益浓厚。
而在另一边,月山镇钱岗村新任党支部书记黄权兴、石头村新任党支部书记潘萍笑正虚心向老前辈请教。面对杂物堆积、民意协调、矛盾化解等难点,两位新任的书记秉持谦逊务

实的态度,主动“拜师学艺”。
“前辈深耕基层多年,处事方式务实接地气,是我们学习的榜样。”黄权兴感慨道。从整治规划到难点攻坚,从群众沟通到长效管护,余国盛、余焕球手把手传授基层治理经验,毫无保留、倾囊相授。在前辈的带领下,黄权兴、潘萍笑快速熟悉村情、掌握工作技巧,带领村民扎实推进整治任务,村容村貌持续改善。
“老书记带着我们走村串户,教我们怎么跟群众打交道,这些‘实战经验’书本上学不到。”潘萍笑边说边翻开随身携带的笔记本,上面密密麻麻记录着整治要点和群众意见。
这场“五边”整治,不仅是人居环境的提升行动,更成为基层治理能力传承的生动课堂。

据悉,月山镇在此次整治工作中,充分发挥退休干部经验丰富的优势,以成熟工作经验赋能新任班子成长。退休干部“传帮带”、新任干部“学赶超”,经验交接、互学共进的良好氛围在整治一线形成。
“以前觉得环境整治就是扫扫地、清清垃圾,真正干起来才发现,每一个环节都离不开群众的理解和支持。”黄权兴深有体会地说,“书记教会我们的,不仅是干活的方法,更是做群众工作的门道。”
“下一步,我们将持续发挥退休干部作用,形成更好的做法,不断提升村民居住幸福感,为推进乡村全面振兴夯实环境基础。”月山镇相关负责人表示。

开平推进城管执法队伍“三化”建设 提升城市管理 精细化水平

江门日报讯(文/图 记者/敖转优)日前,开平市城管部门开展城市管理执法队伍“三化”建设队列会操及共享单车、共享电动车整治行动,紧扣“标准化、规范化、专业化”队伍建设目标,以队伍建设强基础、以专项整治破难题,全面提升城市管理精细化水平。
据悉,推进执法队伍“三化”建设,关键在于凝聚力、锤炼作风,必须严格落实人员统一调配与着装要求,以整齐风貌彰显城管队伍的执行力。当天,在开平市交警大队指挥员的带领下,参训人员依次完成稍息、立正、看齐等基础动作,以及指手戒备等执法标准站姿。全体队员精神饱满、步伐铿锵,展现出规范化建设的扎实成效。
队列会操结束后,队伍随即转入实战阶段,围绕市区国道省道沿线、核心商圈及主干道等重点区域,开展共享单车专项整治。队伍按照“分片巡查+集中清理”的行动指引,对乱停乱放车辆逐一规范、依法处置。当天共出动执法人员50余人次,执法车辆6辆,覆盖商业街、校园周边等点位,有效遏制了乱停乱放现象,改善重点路段通行秩序与市容环境。
为进一步巩固成果,开平市城管部门持续推进集中整治,坚持常态化巡查,并加强与公安交警部门的联动。目前,已累计暂扣违规共享单车975辆、清理违规共享电动车623辆,使城市道路更加通畅,市容环境品质稳步提升。
开平市城市管理和综合执法局相关负责人表示,将持续深化执法队伍“三化”建设,提升队伍专业规范形象。同时,紧盯重点区域,强化动态巡查,推动共享单车规范运营,用实际行动为市民营造整洁、有序、畅通的出行环境。

深耕开平沃土 书写科创担当

——他们是勇攀创新高点的科技工作者



文/李淑珩 受访者供图

中国科学院高能物理研究所博士后余泓钊: “家门口”投身前沿科学研究

生于新会,成长于侨乡沃土,中国科学院高能物理研究所博士后余泓钊坚守“不出国、在‘家门口’做顶尖科研”的初心,驻守在坐落于开平市金鸡镇的江门中微子实验站地下700米深处,投身国际前沿中微子研究,用青春和坚守诠释侨乡青年科技工作者的理想与担当。
“祖辈当年背井离乡谋生,如今,我们在‘家门口’就能做世界级科研。”余泓钊感慨良多。他的祖辈大多早年远赴北美谋生,漂泊异乡。“从小我就知道,老一辈出去是为了讨生活,而现在祖国强大了,江门开平有了顶尖大科学装置,我们不用再远行,在‘家门口’就能追逐科研梦想。”余泓钊说。
2012年,读高三时,余泓钊从新闻中看到中国大亚湾反应堆中微子实验成功,江门规划建设中微子实验站的消息,当即立下投

身中微子研究的志向。2013年,他考入中山大学物理学系,本科直博,夯实物理科研功底。“有这么好的平台,我立志要留下来,参与这项世界级科研工程。”2023年,为了加入江门中微子实验团队,他到中国科学院高能物理研究所从事博士后研究,参与安装符合探测器。
江门中微子实验吸引16个国家和地区700多名科研人员参与,是国际顶尖的超大规模科学装置。“每一分、每一秒数据都很珍贵,守好实验站就是守好科研初心。”余泓钊长期驻守地下700米实验现场,负责设备运维、故障排查、数据采集保障、国际科研人员培训等工作。他亲手整理制作“探测器体检表”,细致记录每一次故障、排查过程和整改效果,不断优化应急处置流程。“我们每秒能获得400个候选事例,但一天真正的中微子

信号只有35个左右。总的来说,每100万个事例里,大约只有1个是真正的中微子信号。”余泓钊时刻紧绷神经,全力保障实验平稳运行,助力科研团队向着破解中微子质量顺序重大科学难题稳步迈进。
“在‘家门口’接轨国际合作,既是挑战,更是侨乡青年的荣幸。”日常工作中,余泓钊常年与意大利、法国、俄罗斯等国家的科研人员共事交流,参与国际物理分析、学术研讨和人员培训。“能和全球顶尖科学家一起合作,参与国际前沿研究,这是侨乡给我们青年一代的机遇。”2025年8月,实验正式运行,仅三个月就发布首项物理成果,刷新太阳中微子振荡关键参数,余泓钊荣获登作者团队名单。



余泓钊(右一)用青春和坚守诠释侨乡青年科技工作者的理想与担当。

开平市中心医院副院长方子文: 以新技术助力群众少跑腿、看好病

扎根开平基层医疗事业20余载,开平市中心医院副院长、外科主任医师方子文婉拒广州、港澳大医院的高薪厚饷,毅然选择回乡,服务乡梓。他以医术立身、以科研赋能,用行动诠释新时代医疗科技工作者的责任与情怀。
“我是开平人,回到家乡守护乡亲健康是我的职责。”方子文语气笃定。他始终恪守廉洁行医底线,自觉遵守行业纪律与廉洁准则。在他看来,医者不仅要有精湛医术,更要有悲悯仁心。平日,他坚持下沉基层、公益先行,积极参与下乡义诊、MDT专家会诊、免费“两癌”筛查、青年志愿服务活动、社会公益医学科普讲座等活动,为困难群众免费看病送药,为广大群众宣教肿瘤科普知识,深得好评。
“医学不仅是治病救人的技术,更是温暖人心的人文事业。”作为带教老师,他悉心指导实习生和青年医师,不仅传授专业技能,更时常叮嘱后辈要敬畏生命、心怀同理心,用心对待每一位患者。
“基层医院更要敢闯敢试,用新技术让群众少跑腿、看好病。”从本科到硕士,再到博士,方子文一路勤学深造,多次赴广州顶尖医院进

修胸心、乳腺、肿瘤外科前沿技术。如今,他年均会诊1000余例,接诊门诊3500余例,服务住院患者2600人次,开展手术300余例,急危重症、疑难病症、重大手术成功率均稳居高位。在他的带领下,开平市中心医院高质量完成三甲医院复审,成为区域医疗标杆。
敢为人先、勇于突破,是他一贯的作风。2016年,他率先在江门地区开展自主呼吸麻醉下胸腔镜手术,2018年率先在江门地区开展腹腔镜热灌注手术,2024年率先在江门地区开展单孔腹腔镜乳腺保乳手术,2025年开展严重胸廓畸形矫正手术,一次次填补江门地区技术空白。多年坚守,让他获得开平市侨乡好医生、南粤好医生、岭南名医、开平市优秀中青年拔尖人才、开平市十大青年榜样、开平市优秀医师等荣誉。“能在‘家门口’把高难度手术做得好,让侨乡群众不用远赴外地求医,就是我的价值。”
“科研要落地,履职要走心,多为开平医疗和人才发展办实事。”方子文潜心医学科研,自主研发多款医疗器械,斩获多项国家专利;主持参与课题数十项,斩获各级科技奖项,发表核心

论文30余篇,在省内多个医学学术平台担任重要职务。
同时,身为开平市人大代表,他始终心系行业发展与民生关切。“我身在医疗一线,最清楚人才引进、就医便利、医养结合这些痛点,有责任把基层声音带到会上。”他先后提交建立医疗卫生人才引育专项基金、优化医学生定向招录、成立开平市高层次人才交流中心、完善开平市医养结合服务体系等提案,优化城区公交线路、群众就医等提案,实实在在为开平医疗卫生事业发展建言献策。



方子文扎根开平基层医疗事业20余载。

广东建成机械设备有限公司常务副总经理甄沛权: 持续攻坚 打破技术壁垒

扎根开平本土企业,深耕压力容器、超低温装备制造、制造工艺近20年,广东建成机械设备有限公司常务副总经理甄沛权从一名普通设计工程师成长为企业技术领军者,用专利研发、项目攻坚、标准制定,为开平高端装备制造注入科创动能。
甄沛权2006年毕业于五邑大学机电工程系,拥有工程师职称和多项压力容器设计审批员资格。毕业后,他回到开平,深耕压力容器、超低温装备制造与制造工艺,一步一个脚印,从设计工程师成长为技术经理、公司高管。
多年来,甄沛权勇挑企业重大项目研发重担,参与全国首套套高强度钢有限元分析LPG罐车、全国容积最大52.8立方LNG罐车研发,投身铁路用LNG罐箱研发工作;主要参与超低温液氢、液氮储运设备的研发,推动设备成功下线;参与多套国内首台(套)大型氨液化/氢制冷机和大型氨液化装置的工程设计和制

造工艺工作,多项成果应用于国内大型科学装置和液氢应用示范项目。同时,主力参与省重点项目中建成超低温装备制造产业园建设。“高端装备制造没有捷径,只有反复打磨、持续攻坚,才能打破技术壁垒。”甄沛权说。
“创新是企业立足之本,专利和标准就是行业话语权。”在甄沛权看来,技术创新、成果沉淀是企业发展的核心底气。他潜心钻研技术,累计获得33项国家专利授权,其中发明专利13项,先后荣获江门市科技二等奖1次以及开平市科技二等奖2次、三等奖2次。他坚持理论结合实践,撰写《LNG罐箱铁路运输的安全论述》发表于专业期刊;主动参与国家、省级行业团体标准编制,成为标准编制组成员,助力行业规范发展。
“不仅要做好自己的产品,还要参与制定行业规则,为开平装备制造打响名气。”甄沛权说。



甄沛权坚信创新是企业立足之本。

精准帮扶暖人心 应急救助资金解老兵燃眉之急

江门日报讯(记者/张华焯)近日,马冈镇、蚬冈镇退役军人服务站接连传来暖心消息:辖区分别有一名罹患重病的退役老兵获批广东省退役军人应急救助资金,家庭经济压力得到有效缓解。
“这笔资金真是来得太及时了,真切感受到了组织的温暖!”马冈镇退役军人周伯近期因重病缠身、经济拮据,生活陷入困境。马冈镇退役军人服务站在常态化走访中获悉这一情况后,第一时间启动帮扶程序,工作人员上门解读政策、协助整理申报材料,与上级部门沟通对接,帮助周伯成功申请到应急救助资金。
蚬冈镇退役军人黄伯同样享受到政策帮扶。去年7月,黄伯确诊直肠癌恶性肿瘤,术后需长期化疗,高额治疗费用让家庭不堪重负。今年4月,蚬冈镇退役军人服务站了解到黄伯的困难后,迅速上门走访,耐心讲解救助资金政策,全程协助收集医疗记录、费用清单等申请材料。经快速审核,1.37万元应急救助资金及时拨付到位,为黄伯一家解了燃眉之急。“这笔救助金来得太及时了,真是雪中送炭!”黄伯的家人连连道谢。
自《广东省退役军人应急救助资金管理办法》实施以来,开平市基层退役军人服务机构持续发力,把帮扶困难退役军人作为重要民生工作抓实抓细。马冈镇已累计协助27名困难退役军人获得应急救助,蚬冈镇已有8名退役军人成功申请到救助资金,总额达11.55万元。

蚬冈镇举办专题讲座 护航未成年人 健康成长

江门日报讯(记者/张华焯)近日,由开平市妇联主办、蚬冈镇妇联协办的“未成年人犯罪预防法律指引”专题讲座在开平市机电学校举行。
讲座以互动提问开场,快速调动现场气氛。讲师邓燕红系统讲解未成年人犯罪定义、刑事责任年龄划分,剖析低龄化、团伙化、网络化等犯罪新特征,帮助学生建立清晰法律认知。讲座还聚焦校园欺凌、网络诈骗、聚众斗殴等典型案例,以案释法,以案为鉴,深入剖析违法成因与严重后果,警示学生“小错易酿大祸”,认清违法对个人、家庭和社会的危害。
围绕犯罪预防,讲座从个人、家庭、学校层面提出指引,引导未成年人树立正确三观,抵制不良诱惑,谨慎交友,增强是非辨别力,学会依法维权、理性化解矛盾。互动环节,学生就校园欺凌应对、网络言论边界等问题踊跃提问,邓燕红逐一进行了解答。
开平市妇联相关负责人表示,下一步将联动各方,创新形式、丰富内容,常态化开展法治宣教,持续为未成年人健康成长保驾护航。