



## 6款 — 陈皮 — 袋泡茶 好茶 简单喝



陈皮白茶 陈皮熟普 陈皮生普 陈皮白茶 陈皮茶 小青柑

## 新会区委常委会会议召开 做好安全生产和防灾减灾工作

江门日报讯(记者/叶田)12月22日,新会区委书记林锡波主持召开区委常委会会议,传达学习贯彻习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作、对甘肃临夏州积石山县6.2级地震、对残疾人工作的重要指示批示精神,贯彻落实《关于推进基本养老服务体系建设》等文件精神,听取全区岁末年初安全生产、防范应对低温雨雪冰冻灾害、推进基本养老服务体系建设、残疾人事业发展情况,研究部署全区工作,召开区安全生产委员会会议。

会议指出,元旦、春节等重大时间节点即将来临,各类风险增多、交织叠加,是安全生产工作关键期。新会区正深入开展“奋战六十天全年保平安”安全生产攻坚战,各部门各单位要开展安全生产专项督查,切实加大安全生产违法行为打击查处力度,着力提升安全生产执法水平和质量。要充分发挥预测预警和协调联动机制作用,加强对低温、雨雪等灾害性天气和人流、车流的监测,及时发布预警信息,严格落实防冻防风和安全措施,精心做好困难群体的防寒保暖工作。

会议强调,要严防死守,全力以赴打好

冬春安全生产攻坚战。严格落实安全生产“党政同责、一岗双责”要求,安全生产检查坚决不能走过场,不能搞形式主义。各镇(街)、部门单位要开展安全生产专项督查,切实加大安全生产违法行为打击查处力度,着力提升安全生产执法水平和质量。要充分发挥预测预警和协调联动机制作用,加强对低温、雨雪等灾害性天气和人流、车流的监测,及时发布预警信息,严格落实防冻防风和安全措施,精心做好困难群体的防寒保暖工作。

要兜牢底线,加快完善基本养老服务

体系建设。坚持问题导向,全面提升养老服务水平,学习先进地区的经验做法,构建完善养老服务的新会模式。引入社会力量,优化服务供给,加大养老服务人才培养力度,加快提升康养服务水平,让新会这座城市建设更有情怀、更显温度。

要建强组织,推动残疾人事业高质量发展。推动残疾人就业保障金有效使用,促进残疾人就业,保障残疾人生活。创新工作模式,完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,用心用情做好残疾人工作,持续提高残疾人生活品质。

## 新会区领导开展专题督导 大力推进村镇工业集聚区 升级改造

江门日报讯(记者/简家琳)为深入实施“百千万工程”,谋划新一轮低效用地整治行动,纵深推进“工改工”,提高土地节约集约利用水平,12月21日,新会区委副书记、区长、区“百千万工程”指挥部第一副总指挥刘兵带队到圭峰城犴冲工业区、司前镇、沙堆镇督导,推进村镇工业集聚区升级改造攻坚战工作落实,推动区域经济社会高质量发展。新会区领导温家林参加督导。

在村镇工业集聚区升级改造工作领导小组会议上,新会四个专责小组作相关工作汇报,并就推动低效工业用地专项整治提出意见。

会议指出,盘活利用低效用地,对土地综合整治和提升城市形象有积极意义,是推动新会区产业高质量发展的迫切之举,也是优化“制造业当家”空间载体的关键之举。明年,新会区将迎来深中通道、黄茅海通道建成通车的发展机遇,要结合全域综合整治和节约集约示范县创建工作,全力推动

低效工业用地整治提升,为产业发展拓展更广阔的空间。会议强调,各级各部门要加快低效闲置土地盘活整治,以土地利用方式转变,推动经济高质量发展。

要加强规划引领。认真借鉴各地优秀经验做法,补齐基础设施和公共服务设施短板,改善城乡人居环境,保障产业项目落地和转型升级。加快出台行动方案,完善低效用地再开发支持措施和政策体系,压实工作责任。

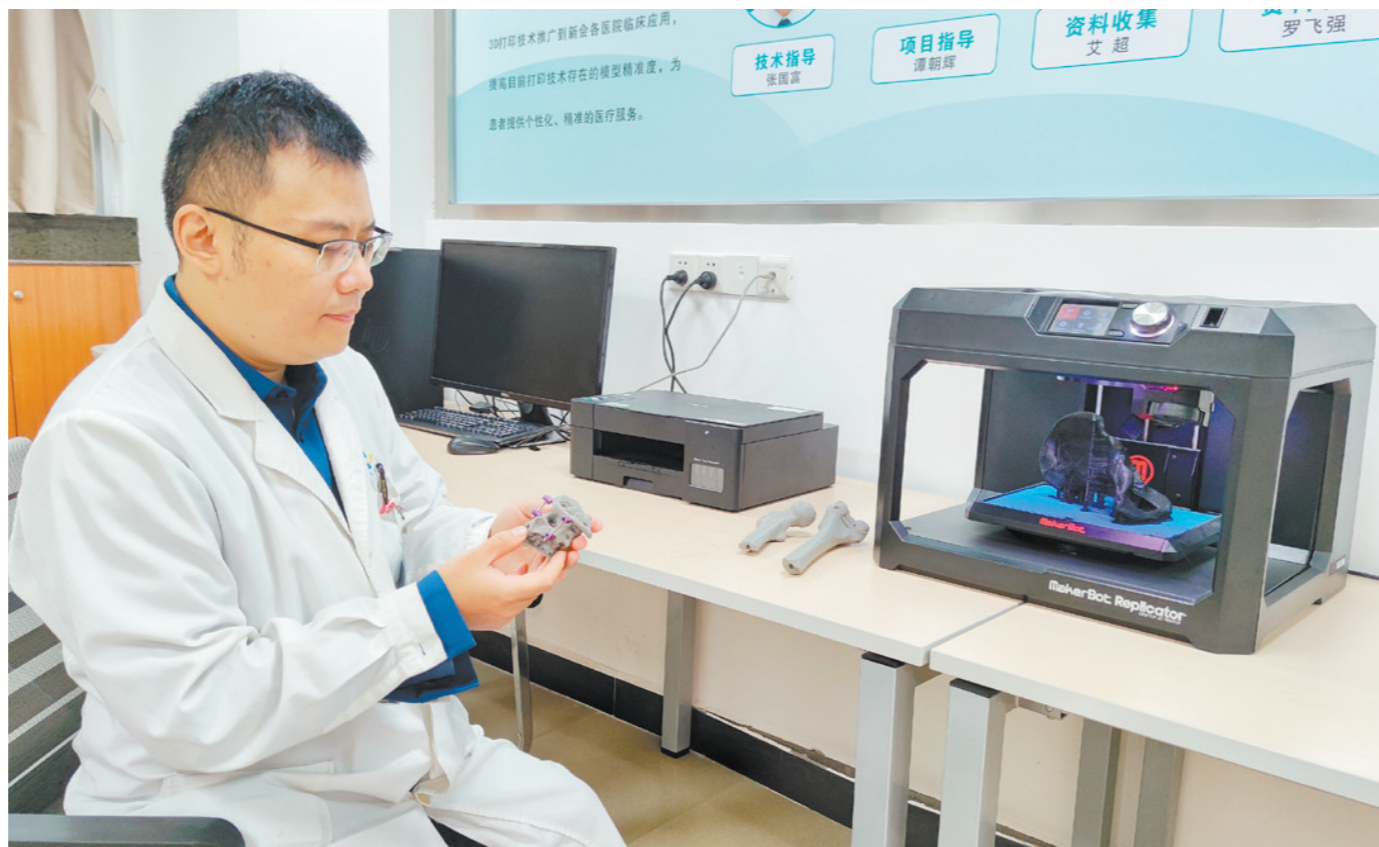
要加大招商力度。认真分析经济形势和产业发展趋势,促进土地空间布局更合理、结构更优化、功能更完善,关注延链补链项目,开展好核心产业及上下游产业招商。

要加强基础保障。全面摸清低效闲置用地情况,综合运用市场机制、法律手段等,分类盘活存量。继续优化项目跟踪服务,建立健全管理制度,做好业务指导服务工作,做好开发前的确权登记,妥善处理好历史遗留问题,加强督查考核,及时引导和督促项目主体加快建设进展。

## 新会区人民医院厚植医学科研人才培养沃土 提供更高品质的医疗服务

健康所系,性命相托,医生素质关乎生命安全。近日,南方医科大学新会区人民医院博士后创新实践基地举办博士后出站汇报会,南方医科大学肿瘤学博士后周建龙顺利出站,我国高端医学人才队伍再添新兵。

创新驱动的实质是人才驱动。科研创新能力强、年轻富有活力、智慧与品德兼修……博士后人才无疑是引领创新驱动的核心力量。新会区人民医院高度重视医学人才队伍建设,通过博士后创新实践基地这一优质平台,促进高层次人才队伍建设,增强科研队伍活力,充分发挥进站博士后的科研带动作用,提升医院的科技创新和高新技术产业化能力,加快医院的科技进步和人才成长,促进地区医疗事业发展。



张玉松在术前利用3D打印模型设计出最佳置钉位置,有效缩短患者手术时间、减少术后并发症。

文/图 简家琳

### 搭建高端平台 提高医疗水平

推动公立医院高质量发展,人才是第一资源。

新会区人民医院是新会区政府主办、区卫生健康局主管的公立医疗卫生机构,始建于1949年12月,是一所集医疗、预防、康复、教学、科研为一体的三级综合医院。新会区人民医院深知优质医疗人才是医疗行业的核心资源,始终把人才培养作为发展的基石,在南方医科大学和新会区委、区政府的大力支持下,于2007年与南方医科大学共建博士后流动站科研基地,并于2011年正式成为广东省第一批博士后创新实践基地。

设站以来,共引进了8名博士后,获得中国博士后科学基金面上资助2等奖3项、广东省医学科技基金面上项目2项、江门市基础与应用基础研究重点项目资助2项,申请实用新型专利4项,完成SCI论文数篇。博士后创新实践基地的建立,提高了医院的人才竞争力,让医院的科研水平和临床能力更上一台阶,为本地吸引高层次人才,开展高水平创新和对外学术交流起到了积极作用。

“博士后这段经历,很大程度上拓宽了我的科研视野,让我积累了更多临床经验。”周建龙说。2018年,周建龙获得了南方医科大学肿瘤学博士学位,2019年,他选择到新会区人民医院博士后流动站科研基地,开展博士后研究工作。“新会区人民医院对博士后给予了很大的支持和鼓励,不仅有不错的薪酬待遇、专项资金补助扶持,还在就业指导、业余生活等方面给予我们帮助。”周建龙表示,宽松的科研环境让他能够心无旁骛地投入科研。

周建龙主要从事肿瘤的发病机制和肺癌治疗药物探索方面的研究。短短几年里,他通过与新会区人民医院肿瘤科团队的紧密协作,在临床和科研方面都取得了

一定成绩,发现了一系列在肺癌中的超级增强子,这对解释肺癌的发病机制有非常重要的意义,同时,对开发新的肺癌靶向药物也提供了方向。

“我印象比较深刻的是,肿瘤科曾遇到一例黑色素瘤病例,全身治疗后给予局部免疫治疗效果明显,有非常大的临床指导意义。”周建龙说。他协助肿瘤科整理了这个病例,并对其补充了实验验证,将这个病例写成了一篇SCI论文并发表,对医院的科研工作产生积极意义,也对之后博士后与医院科室之间的科研协作提供了指导。“现在我已顺利出站,打算继续和新会医院合作,开展关于中医药治疗肿瘤的研究,已经初步达成了合作意向。”周建龙说。

### 提供有力支撑 锻造优质科研队伍

12月,已至岁末,寒风瑟瑟。清晨,天色微亮,新会区人民医院骨科医生张玉松早早来到位于该院5号楼3楼的3D打印办公室中,抓紧时间完成今天的科研“作业”。

张玉松是新会区人民医院自主培养的第一位博士后。2011年硕士毕业后,张玉松来到了新会区人民医院工作,并于2016年顺利获得南方医科大学骨科博士学位。2017年,经广东省人社厅批准,他进入南方医科大学新会区人民医院博士后创新实践基地,开展了关于3D打印技术辅助有限椎板切除及椎间孔狭窄减压治疗多节段髓型颈椎病的疗效研究以及3D打印椎板切除技术在老年女性骨质疏松患者膝关节单髁置换术中的临床应用。2021年出站后,他选择继续留在新会区人民医院骨科工作。

“我很感激新会区人民医院给我的鼓励和帮助,为我攻读博士、开展博士后相关研究提供了坚强后盾。”张玉松说,在站期间,新会区人民医院排除万难,专门划拨了5号楼3楼整整一层作为实验室建设用,购买先进设备,设置3D打印模型展厅和3D打印办公室。

“无论是在科研、学习上,还是在生活上,医院都对博士后给予最大的支持和帮助。博士后导师团队也会为在站博士后开展科研提供相应的指导。”新会区人民医院骨科科主任谭朝辉介绍道,该院博士后导师团队由南方医科大学流动站合作导师和新会区人民医院专科导师共同组成,结合博士后专业研究方向,全过程指导博士后开展科研工作,并及时指导博士后处理科研工作中遇到的问题。另外,博士后研究人员由国家和单位提供一定的生活、科研费用,还有工资待遇、住房条件、职称评定、家属随迁等方面的政策倾斜。

“在博士后创新实践基地工作期间,新会区政府、区委组织部帮我解决了子女上学的困难,切实解了我的燃眉之急。”张玉松表示,新会在人才培养方面强有力的政策支持和制度保障,解决了人才的后顾之忧,也极大鼓舞了博士后们攻克技术难关,勇攀医学科研高峰。

目前,张玉松已经发表SCI论文2篇,获得国家实用新型专利3项、江门市重大科技专项1项、中国博士后基金1项,还申请到了江门市科技局立项,入选“江门市二类高层次人才”“第六批新会中青年专家及拔尖人才”。

“接下来,我将致力于3D打印技术指导下微创椎间孔镜下腰椎后路有限椎板减压的临床研究,计划未来两年发表SCI文章2篇,发表国家级杂志论文1篇,获得国家实用新型专利1项。”在新会区人民医院对科研人才的大力支持下,张玉松信心满满。

### 重视科研人才引进 打造创新驱动发展生力军

2020年,在新会区人民医院“名医工程”的推动下,张玉松创建了“张玉松创新工作室”并担任带头人。如今,他围绕“以科研服务患者为中心,提供优质科研技术向一线临床转化服务”,将先进的医学3D打印技术推广到新会各医院的临床应用,

提高3D打印模型的精确度,为患者提供个性化、精准的医疗服务。

“一直以来,医院都十分重视发挥科研人才的引领作用。”新会区人民医院党委书记李柏胜表示,医院在基地建设、创新机制、强化保障等方面下功夫,让博士后群体迸发出更大活力。

在博士后创新实践基地建设方面,新会区人民医院不断加大投入,引进科研所需的设备设施,规范药物临床试验(GCP)管理,扩建临床技能培训中心,并加强与南方医科大学博士后流动站的深度合作,借助流动站科研优势,开展更多领域的临床和基础研究。

在人才引进创新机制方面,该院通过采取多种激励措施,充分发动已出站、在站博士后人脉资源,加大力度从高等院校招录人才,积极吸引更多博士后人才关注基层,围绕人才集聚融合增效,以点带面,推动产学研结合,加强技术成果转化,促进医教研协同发展。

在强化保障人才支撑方面,该院充分发挥进站博士后的引领作用,持续推进技术骨干在科学研究方面的培养学习,激励优秀年轻医务人员成长,并鼓励在职工人员提升职称、学历和学位。加大人才自主培养力度,促进人才成长。

目前,新会区人民医院正积极创建三级甲等综合性医院。“为深入实施人才强院战略,医院加大人才引进培养力度,提升人才队伍实力,促进专科发展,还制定了《新会区人民医院人才引进待遇方案》,按协议给予博士后优厚的待遇支持。”谭朝辉说。

“明年争取再引进1-2名研究领域为心血管内科和骨科的博士后,加强与高校之间的科研合作,探讨建立数字人解剖实验室等可视化实训平台,提升外科解剖水平和科研能力,以项目管理为切入点,开展符合医院实际的医教研项目,不断提升科研能力和诊疗水平,推动医院高质量发展。”谈及博士后创新实践基地下一步的科研计划,谭朝辉如是说。

## 60余家深圳企业来新会考察交流 加深了解 促进合作

江门日报讯(记者/黄胜)12月22日,“湾区潮涌 深江共赢”2023年深江合作(宝安·新会)PCB产业专场合作交流会在江门新会区举行。当天,深圳60余家企业代表到江门新会区考察交流,这是省政府发布《珠江口西岸都市圈发展规划》之后,新会区全面对接深圳,加快建设深江经济合作区的重要举措之一。新会与深圳进一步加强接触、加深了解、增进友谊、促进合作。

据悉,江门新会区是全国首个中国电镀示范园区,广东省环保厅批准建设的江门市唯一电镀工业基地园区,总体规划面积130公顷,目前已进驻120多家企业,2022年实现工业总产值超30亿元。该园区以表面处理为主,逐渐向线路板、电子信息、循环经济等先进制造业和高新技术产业为代表的产业集群方向发展,形成“一园三区”的产业规划格局,进一步释放产业集聚效能。为抢抓深江经济合作区的发展机遇,该产业园规划开发了20公顷的PCB产业区,拟建高标准厂房约45万平方米,以“一站式”的园区运营服务、稳定的能源供应、专业的

环保治理等优势,打造专业电子信息园区。

新会工业产品门类多、体系完备,涵盖工业41个大类中的34个,已形成高端装备制造、新材料两大主导产业,具有现代轻工纺织、现代农业与食品两大特色优势产业。同时,正重点培育新能源、新一代电子信息、生物医药与健康三大产业集群,可承接深圳有转移外溢需求的制造业。目前,新会区正推动产业链补链强链,加快产业结构优化升级,让来新会投资的企业享受安全稳定的供应链、丰富的市场资源,共享产业集聚发展的红利,打造粤西高端装备制造中心。

值得一提的是,直连深中通道的中开高速在新会设6个出入口,2024年建成后,新会与深圳两地交通距离将拉近至80公里。

“新会区紧邻‘广深港’经济圈,未来将依托深中通道与深圳紧密衔接,交通枢纽区位优势明显,便于与深圳探索建立‘深圳总部+新会基地’‘深圳研发+新会转化’等产业合作体系,是江门融入‘双区’战略的战略桥头堡。”深圳企业代表超越科技有限公司相关负责人表示。

## 圭峰会城举办“农村电商”专项技能培训班 青年学习如何经营网店

江门日报讯(记者/钟珍玲)近日,圭峰会城联合扬帆电商科技产业园开展“农村电商”专项技能培训班,进一步提升城乡劳动者技能水平,助力乡村振兴。这是圭峰会城深入实施人才强区战略的重要举措。

本次培训班主办方在扬帆电商科技产业园众创空间设置电商运营实训课,通过实操操作,让青年学员掌握网店经营基本技能,加深对网店经营的理解。系统化的课程让学员们更好掌握电商直播方法和技巧,争取孵化一批青年乡村振兴电商“达人”,为青年致力于新兴电商发展的青年搭建系统

学习的“新窗口”。

据悉,大洋商业旗下扬帆电商科技产业园集直播、展示、销售、培训于一体,为企业提供“一站式”电商直播内容营销、服务平台。2023年,园区针对培训板块,深挖大平台专业培训资源,为企业提供专业性电商人才培训,通过系统性课程,提高企业运用互联网思维获得发展的能力,已开展相关培训20多场。

今后,圭峰会城将继续主动链接企业力量,拓宽政企合作渠道,为实施“百千万工程”注入新动能,共同打造高质量专项培训活动,为初创企业和创业者护航。