

街道速递

龙华

福城街道开展学党史活动

24日,龙华区福城街道妇联在章阁社区新时代大讲堂开展“学党史、绣党旗”庆祝建党100周年活动。街道、社区妇联主席、社区执委、妇女代表等近30余名人员参与,一起学习党史,绣党旗,重温红色记忆。据了解,此次活动邀请了有着17年军龄的空军女战士为大家讲述党旗的发展历史以及革命烈士江姐的感人故事。“党旗为什么是红色的?是无数像江姐这样的革命先辈用鲜血染红了它!”大家专注地听着红色故事,一张张黑白照片和一段段根据江姐故事创作的影视作品,让经典的红色记忆再一次在姐妹们心中燃起,感受江姐坚贞不屈的革命意志和豪迈的英雄气概。学习党史后,大家怀着对革命先烈的崇高敬意,一手持着绣线,一手穿针引线,在红布上绣制党旗图案,把对党和祖国的热爱和真挚情感融入一针一线。(文/图 王志钰 罗嘉欣)



福城妇女代表“学党史、绣党旗”

宝安

福海街道人文馆揭牌

3月24日,宝安区福海街道办一角,一座承载了福海历史发展变迁的人文馆——福海人家正式揭牌。它的改造建成,对福海文化传承具有重要意义,同时今后还将作为辖区党史学习教育、支部“三会一课”重要阵地使用。据悉,福海人家原为桥头社区原住民民居,建于上世纪八十年代末,是一座中西合璧混搭风两层小楼,建筑面积约250平方米。2000年,此处被作为桥头村委办公楼使用。2016年,福海街道成立后,被辟为街道办公大楼。2020年,重新规划为福海人文馆。福海人家一二楼皆为展出厅,结合小楼本身的构造将桥塘广韵、正家风、基围风情三个部分有序展出。展厅选用了一些老照片讲述福海从古至今的历史变迁,以及发生在福海的故事,具有十分重要的历史价值。参观者在重温福海发展道路和文化传承历程后,能够充分发挥这些历史资源教育人的作用,让更多的人了解福海人民艰苦创业、开拓创新的奋斗历程,牢记那段筚路蓝缕、奋勇拼搏、继往开来的光辉岁月。(朱文庆 蔡碧亿)

龙华

龙华街道禁毒防邪进家门

近日,龙华区龙华街道联合网格管理中心,充分发挥网格员日常巡查的工作优势,开展了防邪、禁毒入户宣传教育活动,引导群众远离邪教、拒绝邪教,筑牢拒邪、拒毒、拒邪的坚固防线。此次宣传活动,走访宣传覆盖15个城中村,宣传300余栋近1000户居民,共发放宣传资料1000余份,达到了良好的社会宣传效果,为进一步推进禁毒和防邪教工作打下了坚实的基础。(王志钰 邹艳梅 邓宝仪)

宝安

石岩街道禁毒排查深入物流园

为进一步加强和规范辖区物流寄递管理,严防涉毒物品通过物流寄递途径流入或流出,近日,宝安区石岩街道对辖区重点物流寄递园区开展排查行动。工作人员通过实地走访、查看经营台账,对各物流寄递企业进行排查,对各物流寄递企业从业人员进行禁毒知识宣传。同时,要求物流寄递企业严格做好收寄物品、快件的安全检查工作,认真做好对各类禁寄物品、易制毒化学品、涉毒物品、危险物品的检查。当发现可疑物品,要及时报告公安机关和相关部门,严防不法分子利用物流寄递渠道从事涉毒违法犯罪活动。通过此次排查,进一步规范辖区物流寄递行业,从源头上遏制不法分子企图利用物流寄递行业从事毒品违法犯罪活动的可能性,为下一步堵源截流及缉毒执法工作铺开奠定了基础。(陈云强 刘文新 彭俊珊)

2021年宝安区首场重点产业招商系列活动30日举行

建设工业互联网 加速制造业转型升级

25日,据宝安区投资推广署消息,2021年宝安区重点产业招商系列活动即将开启。为落实深圳市建设深中通道门户、建设工业互联网引领制造业转型升级示范区的发展战略,宝安区特地将2021年重点产业招商系列活动首场定为工业互联网产业专场,并将于3月30日在航城街道泰华梧桐岛举行。届时,宝安区将发布工业互联网集聚区相关规划,解读宝安区大力发展工业互联网赋能制造业升级的若干措施及相关政策,并与招商的重大项目和企业进行签约。据介绍,与2020年十场重大项目与产业空间资源对接系列活动不同,今年宝安区招商系列活动侧重于重点产业,具体方向包括工业互联网产业、生产性服务业(金融+专业服务业)、软件信息服务业、高端智能装备业、临空经济

(物流、跨境电商)、文化创意、电子信息、消费商贸、科技创新以及生物医药业等。为高标准、高质量举办此系列招商活动,各职能部门、各街道也将实行联动,多维度、多方面地推介展示宝安产业发展规划、产业空间资源和营商环境,并针对重点产业门类做好政策解读和解读;同时,充分发挥行业协会的作用,共同筹划各场重点产业招商活动。系列活动将采用线上线下同步直播、宣传报道多平台发布,在“宝企”小程序上设置宣传专区,进一步扩大系列招商活动的知名度及影响力。近年来,宝安积极布局、抢抓机遇,坚持把工业互联网作为制造业转型升级的加速器,逐步形成以政府、制造业企业、互联网平台三个维度互为补充、同力推动的格局,取得显著成效:入选第九批国

家新型工业化产业示范基地(工业互联网),在全国率先发布区县工业互联网白皮书,被工信部评为全国唯一一个五星级工业互联网领域产业示范基地。与此同时,区委区政府还发布2021年1号文聚焦工业互联网建设,向社会各界表达了宝安集全区之力、全区之智支持工业互联网产业发展的信心和决心。根据中央、省、市关于推动制造业高质量发展、构建发展新格局等决策部署,结合省、市、区各项重点招商工作任务和宝安区“十四五”发展规划,宝安区决定开展以“以商招商”“以产业招商”“以空间招商”“以服务招商”为目的的2021年度重点产业专题招商系列活动,吸引重大产业项目落户宝安,全面提升宝安经济社会发展的品质和水平。(文/图 陈云强 张琪)

距2021年深圳市宝安区重点产业招商系列活动 工业互联网产业专场 还有 4天 打造 国家级工业互联网产业示范基地 湾区核心、智造高地、共享家园

距招商会还有4天

聚力科技创新 建设产业新城 深汕特别合作区现代产业体系已初具雏形

在距离深圳中心区不到100公里的地方,深圳市深汕特别合作区(以下简称深汕合作区)迸发着蓬勃的生机。作为深圳第“10+1”区,深汕合作区不断研究前沿领域新命题,以“尖兵”姿态奋勇突进,不断强化创新在现代化建设中的核心地位,强化科技自立自强对发展的战略支撑作用,抢抓机遇、砥砺前行,旨在通过科技创新来实现跨越式发展,进而带动粤东地区经济腾飞。



深圳市深汕特别合作区起步区一鹤埠先进制造集聚区

创新发展 现代产业体系已初具雏形

两个成绩直观地表明了深汕合作区在科技创新领域的势头:2020年国家高新技术企业认定结果公布,深汕合作区7家企业获得国家高新技术企业认定资质,国家高新技术企业申请通过率居全市首位;2020年高交会,深汕合作区科技展团获得组委会颁发“优秀组织奖”和“优秀展示奖”。当前,科技创新和高品质城市化水平成为一个地区综合实力的重要指标。2月25日,科技部、深圳市政府印发《中国特色社会主义先行示范区科技创新

行动方案》,推动深圳在科技创新治理体系上率先破题,率先建成国际化创新型城市和具有国际竞争力的创新创业之都,率先形成现代化经济体系。对于深汕合作区而言,科技创新无疑将是长期贯穿发展的一条主线。深汕合作区科创经济服务局相关负责人表示:“深汕合作区坚持引进、重点发展新一代信息技术、新能源新材料、人工智能、机器人、海洋科技、智能装备制造等细分行业、产业,推动向产业价值链高端延伸,构建高质量发展的现

代产业体系,加快形成电子设备及电子产品制造业、大数据、新材料、新能源等产业集群和完整产业链条,致力打造一流产业新城。”其次,深汕合作区大力引进产业链关键环节项目,积极推动深圳本土制造企业在该区新设主力工厂、研发中心等,力推“总部+基地”“研发+生产”“智慧+运用”发展模式,努力打造成为深圳市先进制造集中承载区。如今,以先进制造业、战略性新兴产业和未来产业为主导的现代产业体系已初具雏形。

科技为重 产业加速集聚成为核心引擎

半年首个工作日,深汕合作区举行了2021年重大项目集中开工暨启动仪式,13个项目总投资超过200亿元,涵盖了产业发展、城市建设、社会民生等多个领域。其中,深汕工业互联网制造业创新基地项目让人眼前一亮,该项目将工业互联网与先进制造业深度融合,集研发、生产、集成服务于一体,致力于打造综合性、门户型、标杆型、现代化产业中心,建成投用后,必将进一步提升深汕合作区整体投资营商环境。随着腾讯云计算数据中心、华润新一代数据中心、哈工大机器人集团(深汕)机器人创新基地等相继入驻,大数据、机器人、新材料等产业集群在这里正加速集聚。截至目前,深汕特别合作区已落地产业项目96个,88个来自深圳,其中已投产项目30个,已动工项目34个,计划总投资超过530亿元,项目全部

达产后预计年产值近千亿元。有业内专家表示,目前,深圳积极谋划加快建设深圳都市圈,提出制定实施深圳都市圈发展规划,以及深汕合作区、河源都市区、汕尾都市区为副中心,形成中心引领、轴带支撑、圈层联动的发展格局,共同打造具有全球竞争力的电子信息、人工智能等世界级先进制造业产业集群。深圳第“10+1”区有望成为释放深圳城市发展新动能、解决资源约束的承载地;成为整合导入粤港澳大湾区优势资源的新高地,带动粤东区域振兴的新增长极。不负韶华,未来可期,深汕合作区系列宏伟蓝图正进一步一个脚印变为鲜活实景图,向着粤港澳大湾区东部门户、粤东沿海经济带新中心、深圳自主创新拓展区和现代化滨海智慧新城不断前行。(文/图 蔡鹏飞 孟子荷 张贵)



深汕站规划图

签约78栋32161平方米

大鹏新区快速推进轨道交通8号线溪涌车辆段征迁工作

根据大鹏新区党工委开展“学史力行——党建先锋任务”活动的安排,大鹏新区城市更新和土地整备局认领了党建引领新区重大交通项目攻坚行动项目,承担起推进轨道交通8号线(三期)溪涌车辆段和虎地排立交征拆工作。接受任务后,该局迅速行动,成立临时党支部,扎实有效地推进相关工作任务,并取得了阶段性成果。据介绍,轨道交通地铁8号线三期工程溪涌车辆段建设涉及城市更新用地、国有已出让用地、未征转集体土地等多种用地,其中涉及城市更新单元10.5万平方米、国有已出让用地1.5万平方米、未征转集体土地2万平方米、国有储备用地3万平方米。根据项目实际,现阶段的重点为征拆工作,主要分以下三步:一是临时施工、工期完成时间:2021年7月31日,需移交用地11.3万平方米;二是项目先期开工场地完成时间:2021年10月

31日,需拆除房屋2.76万平方米;三是其他施工场地:按工程进度移交,需拆除房屋6.29万平方米。在接下该党建先锋任务后,大鹏新区城市更新和土地整备局扎实开展了以下几项工作:一是制定了《党建引领新区重大交通项目攻坚行动方案》,二是成立了轨道交通地铁8号线(三期)溪涌车辆段临时党支部。陈新远、陈汶、黄勇军、毛红华、朱子力、巫耀玩、王嘉宝7名同志任支委,其中陈新远任支部书记,陈汶任副书记,集合了政府、社区、企业等各方力量,形成了项目攻坚克难党员先行的强力态势。三是全力推进项目征拆工作取得了阶段性成效。截至3月23日,溪涌村共316栋物业10.3万平方米,已测绘302栋、签约78栋32161平方米。溪涌车辆段项目拟一期交地的房屋共28栋,已测绘23栋、签约13栋。(蒋佳元 叶小明 李恬)

横岗街道“十百千”工程迎接建党一百周年

3月24日,龙岗区横岗街道两新组织党委“十百千”工程,献礼建党百年系列活动启动。据了解,横岗街道两新组织党委“十百千”工程,献礼建党百年系列活动,全年计划开展十大类别、百项活动,助推千家企业提质增效。据悉,十大类别、百项活动具体内容包含以下内容。百个支部联建提升10大党建空间,着力推动197个两新组织党支部与街道机关、社区、园区党组织联动共建,合力共进、互助共赢;大力提升横岗文创园“十空间一长廊”示范基地,2013

全年开展十大类别百项活动

文化创客园立体楼宇党建示范基地、中和盛世珠宝园党建“四大阵地”、深圳保安医疗公司“七微聚空间”等十个“党建空间”。百名书记上“论坛”、百名党员朗读红色经典、百年党史百人讲、百名师徒结对发扬孺子牛、拓荒牛、老黄牛“三牛”精神。寻访横岗百名“向上向善”好员工,会同街道团工委、工会评选100名横岗“向上向善”好员工,选树一批先进榜样,引导广大党员向上向善。百名党员“红歌快闪”庆祝党

的生日,百名两新组织党员联百户,组织100名两新党员走访慰问100户家庭,对生活困难党员、老党员、优秀党员、优秀共产党员开展“红色关怀”活动。百部优秀爱国经典影视展播,挑选100部优秀爱国经典电影,开展“红色电影进校园、进校园、进企业”等方式,在党员群众中广泛开展观看红色电影活动。建党百年特色展览,用在社区园区党群服务阵地,各类党建示范点等举办“建党百年大事记”“普法丹庆百年”等主题展览。(李薇 胡世民 陈伊琳 邓小明)

基本行政事务“一窗通办”

近日,坪山区政务服务数据管理局公布2020年度“群众满意政务大厅”暨“政务服务之星”评选结果。其中,马峦街道坪环社区公共服务中心荣获“群众满意政务大厅”。据悉,坪环社区公共服务中心位于坪山区马峦街道坪环路,一楼综合服务大厅共设有2个服务窗口,目前可办理215项行政服务事项,覆盖计生、社会事务、残联、劳动保障、养老等多方面,日均为居民办

坪山区坪环社区公共服务中心荣获“群众满意政务大厅”

理事项30余件,实现基本行政事务“一窗通办”,彻底打通电子政务服务的“最后一百米”。在区政数局指导下,坪环社区公共服务中心以优质便民服务和提高办事效率为宗旨,不断强化窗口建设、提升信息化、促进便利化、规范各项管理。贴心地为老年人等特殊群体打造“一站式”对接服务,有效解决老年人在办理政务时广泛存在的身体行动不便、不会使用电子设备等

后顾之优,做到让信息服务“多跑路”,让群众“少跑腿”;设置24小时自助便民服务区,安放政务服务、交通违章缴费、金融社保自助服务等3台24小时自助终端,让居民足不出户办成各种业务……为了让群众享受“便利、贴心、高效”的办事体验,坪环社区公共服务中心还在综合服务大厅配备了饮水机、残疾人厕所、休憩桌椅等便民设施,为居民打造温馨、舒适的办事环境。(胡振华 温露露)

CHINAPLAS 国际橡塑展落户深圳

3月24日,“全球领先橡塑展 CHINAPLAS 落户深圳启动大会”召开,“CHINAPLAS 国际橡塑展”首次移师深圳,并将于4月13日至16日在深圳国际会展中心迎来首秀,本次展览以“新时代·新动力·永续创新”为主题,将启用深圳国际会展中心的16个展馆,35万平方米的展场面积,携手超过3600家全球优质橡塑供应商,推出海量创新材料及前沿机械科技巨献。会上,中国塑料加工工业协会副理事长兼秘书长王占杰发表题为《中国塑料加工业十三五基本情况及十四五发展建议》的演讲。他提到中国塑料行业“十三五”期间科技创新速度明显加快,功能性、轻量化、生态化、微成形、智能化取得进展,“十四五”期间,塑料行业将面临新形势、新挑战、新变化,包括科技创新将推动塑料加工业加快转型发展、强大的国内市

场优势将促进塑料加工行业应用领域拓展、提质升级的消费市场将推动塑料制品的品质提升服务升级等。金发科技股份有限公司董事长兼首席战略官李建军先生发表了《中国塑料工业可持续发展》演讲,探讨废弃塑料污染防治与可降解塑料,并阐述了金发科技的绿色低碳循环发展:降解、使用、再生。作为橡塑下游应用的代表,联想研究院研发总监施金忠认为,应对新智能时代,特殊介电材料、高强度轻量化材料、环保健康及可降解回收/抗病毒材料等需求飙升。从4G到5G,消费电子材料发生了转变,滤波器材料从金属滤波器转变为微波陶瓷滤波器、PCB关键材料从铜箔基板转变为高频基材,天线材料从PI转变为LCP/MPPI等,都为塑料的应用打开了广阔的施展空间。(于木子)