

创业导报

黄埔天气

10日 26℃-32℃
多云间晴天,有雷阵雨局部雨势较大
相对湿度 55%到95% 吹和缓的偏南风

11日 26℃-32℃
多云间晴天,有雷阵雨局部雨势较大

12日 26℃-34℃
多云,局部有雷阵雨

要采访 82111781
要投稿 见本报各版邮箱

【内部资料 免费赠阅】

本报地址:水西路12号凯达楼B栋208室 邮箱:cydb@gdd.gov.cn

传真:82111783 电子版:http://cydb.gdd.gov.cn

责任编辑电话:吴立金(一二版)82111781 方山(三四五版)82111784 高亮(六七八版)82111782

擦亮巡察利剑 净化政治生态

黄埔区第一轮巡察顺利推进

记者 李建均 通讯员 区委巡察办 余远宾 黄橙紫

“发现问题是巡察的主要任务,也是衡量巡察效果的重要标准。第一轮交叉巡察能否形成有效震慑,关键看各巡察组善于发现问题,敢不敢于揭露问题。”——周亚伟

问题线索12条,转办信访件52件,立行立改意见12条……反腐尖兵上阵,巡察利剑出鞘,送来徐徐清风。

6月26日,黄埔区召开第一轮巡察工作动员部署会议,标志着首轮交叉巡察工作正式展开。而此前,广州市委巡察第31、32、33组已于6月19日率先进驻,对我区永和街、教育局、食药监局等三个单位党组织进行巡察。巡察组进驻以来,结合实际采取常规巡察、专项巡察等方式,打出巡察“组合拳”,使巡察这盏政治“探照灯”点得更亮、照得更清。

“四轮驱动”:确保首轮交叉巡察顺利推进

市委常委、黄埔区委书记、开发区党工委书记、管委会主任周亚伟指出,巡察工作作为巡视在区县的延伸,应当把讲政治作为灵魂和主线贯穿始终,把维护党的领导核心和党中央集中统一领导这个政治方向。区委巡察机构及相关单位要站在对党忠诚的高度,按照中央、省、市的工作要求和习近平总书记的重要批示推进巡察工作,确保上级部门的决策部署在黄埔得到不折不扣的贯彻落实。

正因如此,黄埔区委、开发区党工委将巡察作为全

面从严治党的重要抓手,按照市委关于开展交叉巡察工作的有关要求,多措并举,在机构组建、人员选配、机制运转、协调服务上系统设计,第一轮交叉巡察工作呈现出谋划早、开局好、起步稳、推进快的良好态势。黄埔区的经验做法得到省委巡察办的充分肯定,省委巡察巡察动态专题刊发了《广州市黄埔区、广州开发区“四轮驱动”确保首轮交叉巡察工作顺利推进》信息。

领导重视“助动”。市委巡察动员会后,黄埔区委、开发区党工委召开了3次区委常委会议专题研究巡察工作,区编委为区委巡察办和巡察组共配行政编制9名,其中正处级3名,副处级4名,确保了巡察机构人员配备的合规性。目前,已储备巡察人才64名,其中63名为本科以上学历,占总人数98.4%,40岁以下有27人,占总人数42%。人才库实行动态管理,适时调整补充,确保随时抽调到位。

精准定位“助动”。黄埔区委、开发区党工委深刻领会“首轮交叉巡察”的核心要义,明确第一轮不仅要完成巡察任务,更要建制度、创经验。“交叉”则要厘清巡察组对广州市委、黄埔区委和派出单位党委负责的三层身份。“巡察”则要坚定政治方向, **【下转2版】**



7月24日,周亚伟主持召开黄埔区委常委会、开发区党工委会议,传达学习十二届省委第一轮巡视工作动员部署会议精神。

九龙地区(中新广州知识城)征拆推进大会举行 31个村社现场递交征拆交地责任书 九龙镇全力以赴保重点项目落地

本报(记者 李建均 通讯员 郭哲涵)中新广州知识城能提供多少关于未来的想象?价值园区、高速地铁专线、国际学校、高端医院——各种蓝图的实现,有赖于突破“土地制约”这一最大瓶颈。在8月9日黄埔区、广州开发区举行的九龙地区(中新广州知识城)征拆推进大会上,知识城所在地九龙镇31个村社两委现场递交征拆交地责任书,力争早日啃下“硬骨头”,拆出黄埔发展的新天地。

黄埔区、开发区领导陈小华、黄晓峰、杨茂生、黄东参加大会。

引荐好项目 盘活村社留用地

当天大会上,九龙镇6个村社代表现场签约一批项目用地,分别是:两个村社签署新增征拆协议,枫下村征拆2605亩,涉及知识城价值创新小镇、新一代液晶显示级新材料产业园用地;何棠下村征拆914亩,涉及穗莞深城际、东部快速和中心区建设用地;两个村社签署交地确认书,它们均完成征拆签约和青苗补偿款发放。其中,凤尾村800亩,涉及生物产业园区,迺头村180亩,涉及花莞高速。另外两个村社签署经济发展预留用地协议,预留返还黄田村351亩,长庚村183亩。

记者从现场了解到,为了兑现历年征地的留用地,我区在用地指标十分紧张的情况下,今年前7个月共安排2800亩留用地给九龙镇知识城片区的17个村,按首期平均50%的选址落地安排,已预留选

址2800亩。黄田村、长庚村留用地方案较稳定,作为首批代表率先签约,其他村留用地方案稳定后将逐步落实签约工作。

区长、管委会常务副主任陈小华在现场讲话时表示,“我们将主动为村社找项目,找合作伙伴,把好项目引进到村社留用地,可以考虑复制火村孵化器的发展模式,在九龙地区利用村社留用地,建设一批高端孵化器、加速器,促进村社经济的发展。”

攻城拔寨 九龙镇累计完成征拆地6.8万亩

截至今年7月,九龙镇(包括知识城)已累计完成征拆地6.8万亩、交地4.5万亩,拆迁房屋68万平方米,有力保障了九龙地区重点项目的项目用地。特别是今年以来,围绕2017年重点建设项目,共完成征拆5033亩,交地4049亩,落实留用地2800亩,交付了中国联通、百济神州、通用生物医药园区、巨轮股份、价值小镇部分用地、五号变电站及部分重点基础设施用地。城管、公安、财政、国土、规划等有关部门和广大征拆一线干部攻城拔寨,以行政效能和制度创新,攻下了一个又一个难关。

例如,为了保障百济神州项目顺利按期动工,征拆工作人员用不到1个月的时间,完成了1000多亩土地的征拆;GE项目地块,填挖土方近50万立方米,年初还是一片杂草丛生的林地,仅仅用了20天,就变

成了一块平整的土地,按期交付使用。

“不久的将来,这里将崛起一个世界级的生物制药生态圈,越来越多老百姓用得起的创新生物药将在这里‘智造’,征拆工作人员的前期工作功不可没。”区委常委、九龙镇党委书记黄晓峰在征拆工作再动员中为大家加油鼓劲。

新增两条高速地铁 连接三大国际战略枢纽

经过数年的基础设施开发建设,知识城地铁、高速路网、城轨、轻轨、快速路等五维立体交通网络走出纸面,“五轨四高四快”对外高快速交通体系初步形成。广河高速已经通车,花莞高速、北三环、北部高速,地铁14号线、地铁21号线、地铁知识城支线、穗莞深城际铁路正在施工,地铁知识城支线将于今年底开通,知识城将迈入地铁“生活圈”。

据介绍,继规划机场快速地铁专线后,知识城再添两条高速地铁专线:“机场-知识城-广州东站-南沙”(18号线及延长线)和“知识城-广州第二中央商务区-南沙”。

届时,知识城到机场只需10分钟,到广州东站、到广州第二CBD只要12分钟。知识城贯通南北,国际科技创新枢纽、国际航空枢纽、国际航运枢纽三大国际战略枢纽借此打通“任督二脉”。加上知识城南洋华中、知识城南院 **【下转2版】**

周亚伟会见省国土厅厅长陈光荣

本报讯(记者 刘丽春)8月7日,市委常委、区委书记、管委会主任周亚伟会见省国土厅厅长陈光荣、副厅长杨林安一行。区领导陈小华、谭明鹤、陈建荣、黄东参加会见。

周亚伟对陈光荣一行来区指导工作表示欢迎,并对省国土厅的一贯支持表示感谢。他说,黄埔区、开发区作为广州国际科技创新枢纽核心区,省、市党委和政府一直寄予厚望。今年以来,我区通过加强制度供给、落实创新驱动战略,一批前景好、技术尖、投资大的好项目纷纷落户,对土地等发展载体提出了新要求。希望省国土厅在我区开展管理创新改革

试点,并在重点项目用地、水田占补、城市更新、行政审批等方面给予倾斜。我区将继续加大土地节约集约利用力度,让土地在生产、生活、生态上更高产。

陈光荣表示,黄埔区、开发区作为广州经济发展的新引擎,处于加速发展的关键时期。省国土厅将一如既往地予以关注支持,全力把改革试点工作抓实、抓好、抓出成效。根据产业发展需求,加大土地审批放管力度,加快推动“三旧”改造和城市更新,破解用地中遇到的各类难题,继续扎实做好国土资源服务保障工作。

杰创智能:人脸识别技术独领风骚

记者 焦焯焯

在人群密集的火车站、地铁站、商场等场所,仅通过衣物特征、人物的行为动作就可以锁定目标人物;在千里之外预订酒店,利用自助系统即可实现住宿自助化办理,根据行程变化,实现自动续订、退房等手续;自助服务系统可作为视频监控摄像头、广告显示屏、手机充电器、wifi信号发射基站的载体,利用多模式识别技术(人脸、体态等),对出入酒店的人员实现有效管控,实现智慧出行、平安出行,这些在科幻大片中出现的场景已成为现实。

这种看似高深莫测的科技被称为多模式识别技术(人脸、体态等),我区杰创智能科技有限公司(下称杰创智能)通过自主研发,已掌握该核心技术,目前正打通科技成果转化通道,实现全面市场化落地。

亿级数据 秒级查询

杰创智能成立于2008年,是一家致力于高效云计算、智能系统应用的高科技企业。2015年3月,公司迁入广州开发区,同年7月在新三板挂牌(股票代码:832995),挂牌伊始即被划分到创新层,预计2017年的产值将达到3亿元。目前,公司已申请摘牌并筹划在2018年初正式向证监会递交IPO申请。

“提炼核心技术,突破中小企业发展瓶颈,不跟风,不盲从,做窄、做精、做专,唯有这样才能不断提升自身的核心技术掌控能力,大胆创新,紧紧围绕企业核心技术,推陈出新,迅速抢占专业市场制高点。”公司创始人之一,总裁龙飞这样描述杰创智能的发展定位。

据了解,杰创智能持续加大研发投入,积极配置研发设备,搭建云平台。研发具有

完全自主知识产权的专用高性能计算平台,实现“亿级数据,秒级查询”,性能处于国际领先地位,且计算能力扩展性强,支持专用大数据计算中心建设。应用算法支持深度学习计算、神经网络计算、密码分析计算、SVD矩阵计算、聚类算法等。在气候模拟、石油勘探、天体物理等传统应用领域,以及生命科学、人工智能、大数据处理等新兴领域得到广泛应用。

“研发过程没有经验可供借鉴,我们立足自主创新,从工艺开发到流程设计,再到产品生产,再到反复提升产品精度,公司均无外援,全靠独立完成。”龙飞告诉记者,正是这种强大的自主研发能力,使公司掌握了产品的核心技术,帮助企业快速成长。

目前,杰创智能已形成自主知识产权的智能系统核心技术和解决方案,围绕自主研发的专用高性能计算平台这一核心技术,研发出的无人机侦察定位监控系统、GSM主被动一体化解密设备、视频图像模式识别服务器、区块链工作量证明服务器等一系列产品。公司设广州、北京双总部,辐射全国十多家分公司及控股子公司,业务遍及海内外30多个国家和地区。

产学研一体化 科技成果落地生金

如何让科研成果走向市场落地“生金”?提升科技含量是唯一途径。

2016年初,杰创智能与中山大学建立产学研合作联盟,引进了胡建国博士为“首席科学家”的科研团队, **【下转2版】**

陈小华调研广州石化

本报(记者 范卉菁)8月9日下午,区长、管委会常务副主任陈小华带队到中国石油化工股份有限公司广州分公司(下称广州石化),调研企业安全生产工作,沟通解决企业发展经营中遇到的问题。区委常委、常务副区长冼银崧,区相关职能部门、街镇主要负责同志参加调研。

座谈会上,双方就推进广州石化“汽

油质量升级异构化装置环评工作”、大田花园结算事项、石化北路立交和水体防控池建设、企业周边污染源排查、企业周边防洪设施完善、化工产业园区建设、广州石化锅炉整改等问题进行沟通协调,初步达成解决意见。

陈小华强调,安全生产重于泰山,企业要切实落实安全生产主体责任,短期内

妥善解决锅炉整改问题。他表示,区委区政府和区各职能部门将全力配合企业解决生产经营中遇到的问题。

冼银崧对广州石化今年上半年的生产经营情况表示肯定,希望企业在保证安全生产的同时,实现下半年产值稳定增长,为全区经济发展做出贡献。

又讯(记者 焦焯焯)8月9日下午,陈小华会见了中建一局(集团)副总经理王小玉,双方就在我区合作建设基础设施等问题进行探讨。区领导冼银崧参加会见。

本期导读

我区发布促进现代航运服务业发展办法

新引进航运服务企业最高扶持2500万

详见2版

创新,让动力更足 66