

积极做大现代服务业,做精高新技术产业 三亚:瞄准高质量 撬动“新经济”

H 关注三亚探索高质量发展

■ 本报记者 林诗婷

学生们在科技领域的奇思妙想能转化成创业项目,能享受到设计作品展示、成果转化等各阶段“保姆式”服务……4月2日,三亚市互联网双创中心迎来首个高校创业孵化基地——海南热带海洋学院大学生创业孵化基地揭牌成立,为三亚校、企、研机构间创业孵化、项目研发等方面打造了资源共享、人才集聚的优质平台。

三亚崖州湾科技城规划方案完成发布;“海南一号”卫星项目进入整星正样产品研制阶段;京东、腾讯云、酷秀等20余家互联网企业入驻三亚市慧创互联网信息产业基地……今年以来,三亚积极推动现代服务业集聚发展,做精做优高新技术产业,换道超车重点发力总部经济、金融、科技等“新经济”领域,着力构建现代化经济体系,在推动经济高质量发展方面打造“三亚标杆”。

推动现代服务业集聚发展

长期以来,以旅游为支柱产业的鹿城,光环之下也难掩城市发展不协调、不平衡等痛点。在海南建设自由贸

易试验区和中国特色自由贸易港的崭新课题下,如何补齐短板,实现突围?

三亚调整产业格局、优化发展方向。

组建金融发展局、召开金融发展大会、设立海南自贸区开放发展基金……今年初,三亚接连多个“大动作”,让金融业迅速成为城市关键词。

“今年三亚明确提出在金融领域的多项创新工作,包括探索设立特色交易场所,组建金融控股投资有限公司等,积极服务实体经济,对企业来说是一大吸引力。”近日拿下三亚市总部经济及中央商务区首批进驻企业“入场券”的上海申亚投资(集团)有限公司副总经理郑英姿难掩激动。

与此同时,三亚因地制宜多点发力,现代服务业提速发展,新经济产业集群逐渐显现——会展业规模持续壮大,年举办会展活动逾8500余场;医疗健康产业弯道超车,中医药健康旅游示范基地加快建设,国际医师培训中心落户海棠湾。

“三亚重视做大现代服务业,瞄准世界500强、中国500强和行业知名企业在实施精准招商,将一批综合实力强、投资意愿强、产业方向一致的优秀企业引入三亚,推动经济向高质量发展。”三

亚市副市长、市招商办主任谢庆林说。

“高新名片”尽显科技范

规划面积约2615公顷,发展定位突出科技主体功能,深海科技城、南繁科技城、大学城、南山港、全球动植物种质资源中转基地的规划设计清晰明了,中船重工深海试验场、中船重工海山科技园项目等开工建设……日前,在三亚崖州湾科技城项目工地,一份《三亚崖州湾科技城总体规划(2018-2035)》令上海交通大学党委书记姜斯宪充满期待,“我们将牵头带领其他高校参与崖州湾科技城发展,在海洋相关学科教育、科研、产业发展等领域全面深化合作,积极推动深海装备、通讯、智能化等领域发展。”

创新是推动发展的第一动力。对于转型中的三亚而言,如何借力高新技术产业,打造新的经济增长极,是打出发展“差异牌”的关键。

对此,三亚合理布局“科技棋局”,统筹协调、做精高新技术产业。其中,海棠区着眼于中国电子集团海棠湾信息安全产业园项目;吉阳区积极发力互联网产业,做优互联网信息产业园,推进大学城建设,为三亚高新技术发展打造孵化摇篮;作为三亚CBD的核心区域,天涯区以打造国际旅游消费中心为重

要支点,推进遥感信息产业园健康发展,推动京东智谷项目尽快落地;承载鹿城“西翼”发展重担的崖州区,则以“一港三城”为突破口,加速推进深海科技城、南繁科技城、大学城、南山港、全球动植物种质资源中转基地建设。

政策先行先试、项目优胜劣汰、格局重组梳理,三亚多年来精准发力深海科技、南繁、互联网、遥感卫星等高技术产业,“高新名片”愈显科技范。“去年三亚互联网信息产业园入园企业产值超过50亿元,比上一年增长4倍以上。”三亚市市长阿东说,目前,中船重工深海试验场和中船重工海山科技园项目已开工建设,中科院深海所“深海勇士”号载人潜水器完成第100次下潜,海南卫星星座完成规划和总体设计,遥感大数据云服务平台上线试运行,三亚高新技术产业渐显成效。

多点发力谋划高质量发展

2018年三亚市房地产税收数据报告透露出三亚经济结构转型的难——根据三亚市财政局提供的数据显示,三亚市的房地产税收2018年8月同比出现下降,12月同比降幅高达四成。这是自去年起三亚去除以GDP、工业产值、投资为考核的“政绩观”,下大力气严控房地产后带来的直接影响。

迎接更长远的经济发展,需要更大力度的改革开放。一方面,三亚积极发挥面向太平洋和印度洋的区位优势,推动“外向型”经济发展,以世界小姐总决赛、克利伯帆船赛、国际音乐节、国际电影节等国际知名活动赛事打通对外交流通道,并不断织密国际航线网络,截至目前开通国际及地区航线30条。

同时,用活国家赋予海南自由贸易试验区的相关开放政策,推动制度创新,为招商引资、招商选资再添筹码。

为进一步夯实产业发展基础,三亚不断发力调整产业布局,总部经济区及中央商务区等一大批重大基础设施项目规划建设如火如荼,国家深海基地南方中心、国家南繁科研育种基地、国家热带农业科学中心、全球动植物种质资源引进中转基地相继布局。

此外,三亚还通过吸引优质企业、做好配套保障、优化人才政策等多举措,创造条件吸引更多高端人才、国际化人才。

省委常委、三亚市委书记童道驰表示,三亚要抓住新一轮产业革命的机遇,重新打造与海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港相适应的产业体系,大力发展以旅游业、现代服务业和高新技术产业为主导的产业,推动产业转型升级,实现高质量发展。

(本报三亚4月3日电)

H 坚决打赢脱贫攻坚战

东方 开展爱心扶贫大集市活动

本报八所4月3日电 (记者刘梦晓 通讯员许雪梅)4月2日上午,东方市举办“爱心扶贫大集市”百家百场活动,来自东方市10个乡镇、华侨经济区贫困户的35种农产品悉数亮相,活动吸引了不少市民群众参加,他们通过以购代捐的形式,使1600多户贫困户5200多人受益。

芒果、蜂蜜、糯米酒、花生、地瓜、花卉……在“爱心扶贫大集市”活动现场,各乡镇的展台摆满了当地的农产品,吸引不少市民购买。与此同时,东方市各单位积极组织干部职工来到活动现场,一方面通过以购代捐的形式,购买所需的农产品,为贫困户奉献爱心;另一方面趁着这次机会,了解农产品的市场需求,有针对性地引导贫困户发展相关产业。

展位前方围满了消费者,展位后方是村民一张张淳朴的笑脸。“几年前我们就组织贫困户养鸡,现在贫困户养鸡都很有经验,养出来的农家鸡在这一批次的集市上很受欢迎。”三家镇常务副镇长刘安镇说,“爱心扶贫大集市”解决了贫困户产品没有销路的问题。更主要的是,看到自己生产的农副产品这么受欢迎,贫困户都十分开心,更坚定了走产业脱贫的路子。

本次“爱心扶贫大集市”活动为4月2日、3日两天,4月2日累计销售总额近7.4万元。接下来,东方市还将在市区举办3场爱心扶贫集市活动,在乡镇举办3场爱心扶贫赶集活动,在超市举办5场贫困户农产品专场促销活动。据了解,今年东方市还将组建贫困户农产品运销实体,建好爱心扶贫专营专柜网点,助力脱贫攻坚。

临高多文镇

让桑树变贫困户“摇钱树”

本报临城4月3日电 (记者张惠宁 通讯员吴晶 何宗璟)临高多文镇以发展桑蚕特色产业为契机,不断发展和推广种桑养蚕业,积极鼓励和引导当地农民扩大桑树种植规模,让桑树成为贫困户脱贫致富的“摇钱树”。

4月2日,在多文镇新兴种桑养蚕示范基地,一株株桑树正值生长期,连片的桑树绿叶葱葱,农户王文正在给自家的桑树灌水,把成片的桑叶割下来喂蚕苗。他对今年的桑蚕养殖充满信心。王文告诉海南日报记者,他一共种植20亩桑树养蚕,去年挣了7万多元。

在距离多文镇新兴村不远的南兴村种桑养蚕基地里,贫困村民庞成昌望着自家的80亩桑园,脸上露出喜悦的笑容,他说,今年气温适宜,桑树长势旺盛,自己养蚕技术日趋成熟,桑蚕养殖质量提高,今年有信心获得好收益。

据了解,多文镇目前有种植桑蚕农户62户,仅今年就新增种植了300多亩桑苗,新兴、兰合、抱利、抱吾、美文等村正在全力推进桑苗种植面积,全镇力争今年内完成1000亩的种桑养蚕种植任务。多文镇已成为临高种桑养蚕特色小镇,镇里要把这个产业做大做强,力争明年达到2000亩。下一步,多文镇还计划依托规模化种养发展乡村生态旅游项目,使村民既在养蚕的过程中增收,又可在乡村旅游发展中实实在在获利。

海南省重点城市空气质量日报

(4月2日12时-4月3日12时)

城市名称	空气质量级别	PM2.5浓度(微克/立方米)	PM10浓度(微克/立方米)
海口市	优	13	34
三亚市	优	14	31
五指山市	优	6	19

发布单位:海南省环境监测中心站



确立市政部门统筹雨天闸门开启事宜 海口变“九龙治水”为“一龙治水”

“九龙治水”为“一龙治水”。

海口市市政管理局相关负责人介绍,该局已组织下属单位市排水所对积水原因进行调查分析,白龙南路雨水分方沟自北向南排入美舍河,由于白龙南路雨水管网内历史上存在污水错接混接情况,为保障美舍河内的水质标准,水体治理企业采用闸门对白龙南路雨水管网实施了末端截流,本次降雨该路段积水主要是由于部门之间协调统筹不够,闸门开启不及时造成。

“以前排水归市政管,闸门又归水务管,一旦遭遇短时强降雨,确实会出

现协调打开闸门不够及时的情况。”海口市市政管理局相关负责人表示,针对暴露的问题,海口第一时间召开专题会议,制定计划解决道路积水问题。首先是健全机制,决定由市政管理局牵头,变“九龙治水”为“一龙治水”,市应急、水务、园林和环卫等部门积极配合,加大对管网的巡查、监管、清疏养护、执法力度,继续加强老城区排水设施改造和内涝治理工作。

据悉,由于历史遗留问题,海口大部分市政排水管网设计标准不高,排水管网普遍采用一年一遇(只能满足24

小时降雨量小于或等于35.5mm)标准建设,难以满足大暴雨天气下的排洪需要,并且城市中有部分区域存在早期开发时地下排水管网建设没有及时跟上的情况。同时,雨天高潮位,造成河道水位高涨顶托,上游道路排水受阻,河道周边道路和低洼地区会出现积水。

近年来,海口以城市更新为契机,加大对市区市政道路等基础设施建设的力度,一些原来雨天经常积水的地方,如滨涯路雨天积水严重的问题已基本解决。同时,采取工程建设措施和日常管理措施对城区易积水路段进

行治理,截至目前,减少道路积水点5处。此外,海口先后购置了20辆防汛应急强排泵车,有效提升了城区的应急排涝能力。

下一步,海口在治理城市内涝问题上,还将实施“一点一预案”,健全每个积水点的应急预案,将责任落实到具体部门、具体人身上。各部门之间密切沟通,遇有重大雨情,及时启动应急预案,对容易出现积水的点位,提前布置人力及设备。另外,海口还将继续加大排水设备投入,力争今年6月前购置一批强排车辆,提升城市应急排水能力。

广告

关于催促李景欣交还我司资金的通知

李景欣女士:

2007年10月14日,你受我公司委托处理我公司在青海洋嘉房地
产开发有限公司退股分红事宜。自受委托后至今,你一直未将受托事
项处理情况回复我公司。根据青海洋嘉房地产开发有限公司出具的
情况说明,你已于2007年10月18日从该公司领取了退股分红的股金
人民币200万元及红利20万元,合计220万元整。现我公司郑重通知
你:请你务必在2019年4月12日前将人民币220万元本金及该款期
间的利息人民币197.8598万元(注:按中国人民银行公布的同期五年

以上期的贷款基准利率计算,自2007年10月18日起至2019年4月
12日的利息)合计人民币417.8598万元交还我公司。请将款项付至:
户名:海南忠圣投资有限公司;开户行:中国银行海口华宝支行;账号:
265005746509。否则,相关法律后果自负。

特此通知

海南忠圣投资有限公司

2019年4月1日

(注:李景欣,江苏南京人,身份证号码320106XXXXXX2469)