



宁波日报

2019年5月26日 星期日
农历己亥年四月廿二 五月初四芒种



雨派新闻客户端



中国宁波网手机版

总第15974期
今日4版

天气: 今天阴有阵雨或雷雨,雨量中到大;偏南风5-6级;23℃-25℃
明天阵雨转多云;偏南风向午转西北风5-6级
今日市区空气质量预测:优至良

NINGBO DAILY

低效用地再开发 小微企业促提升 北仑亩产效益导向倒逼企业转型升级



本报讯(记者厉晓杭 北仑区委报道组顾晋扬 陈盛竹)浙江华翔科技股份有限公司占地48亩,去年产值达到7.7亿元,亩均产值1600多万元。“国外客户订单量持续增加,主要受益于科技创新。”该公司生产运营副总张正来告诉记者。

随着北仑区经济快速发展,土地、环境、能源等要素制约日益凸显。该区引导企业树立“单位资源占用产出论英雄”理念,转变经济发展方式,提高单位用地产出价值,加快转型升级。今年3月,省经信厅公布了2018年浙江省“亩产效益”综合评价第

一档企业名单,北仑区87家企业榜上有名。亩产效益导向,折射高质量发展路径。近年来,北仑不断深化“亩产论英雄”改革,积极打好“亩产争先”组合拳,实施工业企业综合评价全覆盖,建立“亩产”台账,加快培育经济提质增效新动能。

低效用地再开发,拓展发展空间。该区汇总梳理亩均税收3万元以下低效用地对象526家,多管齐下,鼓励企业通过“退二进三”、发展双创平台等方式,促进产业项目更新升级。戚家山街道曾是宁波

经济技术开发区的核心区域,历经数十年发展,传统工业面临转型。该街道辖区内科宁达工业成功收购亚太生物38亩闲置土地,推进总部经济建设;乐彩塑业收购雅可生物1万平方米闲置厂房,将投建精密塑胶配件生产线。

小微企业整治提升,加速产业迭代更新。北仑正在高标准新建7个小微园区,并对现有的20个小微园区进行提升改造。小微园区建设将突出同行业企业、产业链上下游配套企业整合集聚功能定位,加快培育一批“单打冠军”“隐形冠军”。

慈溪“创新DNA工程”推动企业科技创新

本报讯(记者陈章升 慈溪市委报道组邵滢 通讯员晋雪伟)在近日举行的全省科学技术奖励大会上,由慈兴集团有限公司、宁波伟吉电力科技有限公司、宁波洛卡特汽车零部件有限公司等参与完成的3个项目摘得省科技大奖。这是慈溪实施“创新DNA工程”以来,该市企业

在科技创新领域取得的又一硕果。

近年来,慈溪加大科技创新力度,培育189家高新技术企业,走出了一条以企业为主体、以人才为根本、以科技服务为支撑的创新转型发展之路。特别是该市实施“创新DNA工程”,创建研发机构,培育企业“创新基

因”,推动区域经济高质量发展。去年,慈溪新增19家省级企业研发机构,实现高新技术产业增加值189.58亿元。

为建立科技创新“后备军”,慈溪培育了上千家初创型企业。这些企业不仅涵盖家电、汽配等传统优势产业领域,而且涉足新材料、电子信息等新兴产业领域。近三年

来,慈溪共认定高成长科技型中小企业87家,其中34家已成长为高新技术企业。

为鼓励企业向科技型企业跨越,该市出台了相关激励政策。其中,对当年新认定的高新技术企业,所得税优惠额不足20万元的,将给予补足20万元的奖励。

企业投资项目审批有了新要求 一般项目审批“最多90天”

本报讯(记者包凌雁 通讯员樊佳丽)市发改委前天宣布,根据全省统一要求,一般企业投资项目审批时间从“最多100天”缩短到“最多90天”。

一般企业投资项目审批“最多90天”,是指从项目赋码到竣工验收全过程审批时间不超过90个自然日,实施范围是宁波市域内投资的企业投资项目,纳入负面清单的项目除外。

“90天”包括政府审批时间、政府委托中介服务时间、公用事业接入服务时间,不包括业主自主准备时间、业主委托中介

服务时间。其中,项目立项、规划许可、施工许可三个阶段审批总时间不超过60天,竣工验收阶段审批时间不超过30天。

另外,小型项目从项目赋码到竣工验收全过程审批时间不超过60天。其中,项目立项、规划许可、施工许可三个阶段审批总时间不超过40天,竣工验收阶段审批时间不超过20天。小型项目是指建筑面积不大于5000平方米、建筑高度不高于8米、功能单一、技术要求简单的工程建设项目,口径同工程建设项目审批制度改革中的企业投资小型工程项目。

东外环路快速化改造 年底完工

打通断头路

记者 杨绪忠
通讯员 王平凯 廖鑫

东外环路快速化改造正在进行中,前天上午,在东外环路文卫路口,部分完工的高架主线已具雏形,工人们将施工用的脚手架拆下来供转场使用。不远处,巨型吊车不停地挥舞长臂,开辟新的施工区域,现场繁忙而有序。

东外环路快速化改造工程南起南外环,北至北外环,主线全长13.7公里,贯通鄞州、高新区、北仑、镇海四区,全线设计高架桥段和道路整治段。其中高架桥段长约2.3公里,采用“高架主线+地面辅道”形式;主线按城市快速路设计,设计车速为80公里;地面辅道按城市主干路设计,设计车速为50公里。

道路整治段长约9.6公里,路基改造主要内容为路面大中修,管线及附属工程整治,道路沿线进行出口快速化改造;沿线桥梁、互通主要改造内容为桥梁病害修复、桥面病害处理后的预防性养护。

“从项目的总体布局看,东外环路快速化改造工程将进一步促进中心城区形成快速环线,构建立体的交通网络,助力宁波东部地区、新材料科技城发展,缓解城市交通拥堵问题。”建设单位宁波通途投资开发有限公司相关负责人介绍。

由于该工程实施范围附近居民区多、车流量大,故对施工现场的防尘、降噪、安全防护、保通道路等方面均有较高要求。为此,施工方努力做好交通疏通、安全防护、粉尘污染、噪声控制及固废排放,合理安排施工作业时间,减少夜间作业噪声影响,吊装作业采取限幅、限位措施以确保安全,最大限度降低施工对环境的影响。

工程自2016年12月初开工以来,遇到的最大难题是管线迁改,涉及自来水、电力、D800高压燃气、D325中压燃气、通信等10余条管线。由于这些管线错综复杂、产权单位多,协调工作量巨大,工期因此受到较大影响。

“为了抢工期抢进度,建设、监理单位与施工方多次调整方案,以确保工程如期完工。”项目施工方龙元建设相关负责人鲍海敏介绍。

截至5月20日,该项目累计完成总工程量的64.4%。其中道路整治段(通途路-北外环)计划6月份完成竣工验收;主线高架段下部结构施工已大部分完成。主线高架段计划今年8月底完成结构贯通,整条道路将于今年底基本建成。



旅游援疆擦亮“丝路明珠”

宁波市援疆指挥部三年来先后投入550万元援助库车发展旅游业,使库车的旅游设施档次和服务质量明显提升,其中由我市各方援疆力量倾力打造的库车县库车镇团结村被批准为国家AAA级旅游景区。我市还大力推介库车旅游,援疆指挥部和库车旅游部门发起“宁波人游库车”活动,发放旅游“大福袋”。去年,有近1.4万名宁波人前往库车旅游。图为游客在库车大馕城品尝新疆大馕。(蔡蔬 包凌雁 摄)

江北产业扶贫撬动册亨油茶产业 将帮助至少2000户贫困户脱贫致富



本报讯(记者徐欣 通讯员蔡旭东 江北区委报道组张落雁)近日,在黔西南州册亨县册亨镇,宁波市江北区委援建的30亩油茶良种对比示范基地内,移植的油茶植株基本成活,有不少已经长出了果实。通过对比嫁接,新的优质品种有望面世。

2018年,江北区委提出了册亨油茶全产业链发展理念和思路,并

投入1100万元油茶扶贫资金,其中700万元用于建设油茶加工厂。巧马镇工业园区内新建的天香布依油茶加工厂日前投产,设计年产量500吨以上,按每公斤50元的售价计算,产值将超过1亿元。

从小项目到大产业,从“输血”到“造血”,在江北区委帮扶下,册亨县正在实施“制订一个规划,建设一个低产林改造示范基地,打造一个良种繁育基地,投产一个亿元加工企业,撬动一个十亿元油茶产业”五个一工程。

册亨县种植历史悠久,全县现有油茶林15万亩左右,年产油茶籽6000吨以上。然而,册亨的油茶产业一直不温不火,知名度不高。

以前,册亨油茶大部分卖给外地收购企业,市场均价每公斤仅20元,经济效益没有得到充分发挥。天香布依油茶加工厂的出现,改变了这一状况。“加工厂每年可以生产500吨以上的精炼油茶籽油,按每公斤200元的出厂价计算,产值至少1亿元。”天香布依油茶有限公司总经理黄璐说。工厂投产后,将对当地油茶籽进行保底收购,收购量可占全县总产量的40%以上,预计可带动全县1000多

户贫困户参与油茶种植及经营。

弼佑镇是册亨油茶的主要产区。去年,江北区委在这里投入了400万元用于提升油茶产量和品质,实行低产林改造,建设良种对比示范基地、建设苗圃基地等。今年,江北还将投入500万元建设油茶籽烘干厂。

“改造低产林,改良油茶,建烘干厂,提升加工厂精炼工艺水平,形成册亨油茶全产业链,这一系列针对油茶的产业扶贫,不仅撬动了10亿元产值,还将帮助至少2000户贫困户脱贫致富。”江北区委帮扶干部、册亨县委常委、副县长吴益统说。

500余件“物证” 展示70年经济社会变迁



市民参观上世纪80年代的家庭场景展示。(周建平 摄)

本报讯(记者陈青 通讯员项颖颖)上世纪50年代的结婚证,60年代的《洪湖赤卫队》胶木唱片,70年代的彩色被单、搪瓷杯,80年代的摇头风扇、黑白电视机……昨日,“岁月如歌——1949年以来宁波经济社会变迁物证展”在宁波博物馆开展。500余件展品基本涵盖百姓的衣食住行娱,展示了1949年以来宁波经济社会、人民生活的发展变化。

从去年10月起,宁波博物馆面向社会进行展品征集,受到广泛关注,迄今共收到市民捐赠、借展的物件100余件。

据悉,展览将持续至10月8日,展品征集、征借工作也将延续到9月。

首届中国—中东欧国家博览会暨国际消费品博览会
第21届中国浙江投资贸易洽谈会
距开幕还有13天
2019年6月8日至12日 中国·宁波