

金坛时报



金坛时报 数字微报
金坛网 微信公众号
金坛手机台 APP下载

主办：中共常州市金坛区委员会 常州市金坛区人民政府 主管部门：中共常州市金坛区委宣传部 编辑：金坛区广播电视台

一季度全区进出口总值同比增长9.7% 高质量项目正催生外贸新动力

本报讯 据海关数据统计显示,1~3月,全区实现外贸累计进出口总值39.4亿元,同比增长9.7%;其中出口33.5亿元,同比增长18.4%,进口5.9亿元,同比下降22.6%。进出口增幅及完成年度目标任务进度均位居全市前列。

国际市场布局更趋合理。对美国、日本、欧盟出口分别为5.8亿元、5.0亿元、5.5亿元,同比分别增长10.1%、-8.3%、50.4%,合计占出口总额的48.7%。对“一带一路”市场出口11.5亿元,同比增长25.5%,占出口总额的34.3%,其中对印度、越南、乌兹别克斯坦分别出口4.7亿元、1.8亿元、1亿元。

外贸结构持续优化。完成一般贸易进出口33.1亿元,同比增长12.5%,占全区进出口总值的84.0%,比去年同期提高2.1个百分点。机电产品出口17.8亿元,同比增长30.9%,占出口总额的53.1%;高新技术产品出口9.3亿元,同比增长36.8%,占出口总额的27.8%。

外贸新生动力不断涌现。东方日升、皮尔磁电子、珍晟机械、雷诺德传动、海目星激光等一批新项目一季度共实现进出口总额2亿元,为全区未来外贸高质量发展打下良好基础。

区商务局相关负责人表示在接受本报记者采访时表示,下一步,将重点推进以下三个方面工作:

全力扩大出口。稳定美国市场,扩大欧盟、日本等传统市场,开拓东南亚、非洲、中东以及“一带一路”等新兴市场。加快全区货物贸易优化升级,鼓励企业加大高新技术、装备制造、品牌产品出口。

鼓励扩大进口。认真落实国家、省鼓励进口的政策,加快发展战略性新兴产业,推动传统产业转型升级。放大进口博览会效应,鼓励企业扩大在设备和技术进口上的需求,增加采购成交量,促进我区外贸进出口平衡发展。

优化服务环境。联合外贸条线部门单位,指导、服务外贸企业全面开展进出口业务。不断创新外贸管理服务方式,帮助企业开源节流、规避贸易风险,帮助在坛企业更好地开拓国际市场。

何常纯 臧风华

创新 2019

区十七届人大常委会召开第十五次会议

本报讯 4月29日下午,区十七届人大常委会召开第十五次会议,区人大常委会主任王跃中,副主任刘东升、王艳红、王新辉、冯锁强参加会议,区委常委、常务副区长陶伟,副区长王晓航、朱霞,区人民法院、区人民检察院等相关部门负责人应邀列席会议。

会议听取了政府性投资重点项目及建设资金安排情况的汇报并进行了初步审议。今年以来,区政府及其发改、财政等相关职能部门按照“量入为出、突出重点、适度超前”的原则,科学有序编排区级政府性投资重点项目,资金安排规模适度、科学合理,充分体现了高质量发展和高速增长的要求。

针对审议中提出的要素制约依然趋紧、项目进度参差不齐、项目监管任务繁重等问题,会议要求区政府进一步加大项目的组织协调力度,以更实的作风强化组织领导,以更优的服务强化项目推进,以更强的举措强化要素保障,以更严的机制强化项目监管,切实将政府性投资工程打造成为精品工程、阳光工程、廉洁工程。

会议听取了区发改局工作情况汇报并开展工作评议。近年来,区发改局紧扣两个加快中心工作,着力推进稳增长、促改革、调结构、惠民生等重点工作,为我区综合实力的持续增强、产业层次的持续提升、经济总量的不断进位发挥了积极作用。

会议要求区发改局认真贯彻落实“一新一高”要求,紧紧围绕“十三五”目标任务,抓运行分析,全力完成目标任务;抓全域谋划,全力服务科学决策;抓项目服务,全力推进两个加快;抓产业提升,全力促进产城融合。经过现场满意度测评,区发改局为满意单位。

会议听取了区交通运输局工作情况汇报并开展工作评议。近年来,区交通运输局主动对接国家和省市重大发展规划,着力做好补短板、强基础工作,稳步有序实施了一批利长远、得民心、顺民意的重点交通工程建设,加快构建现代综合交通运输体系,取得了较好成绩。

(下转第三版)

中盐金坛公司跻身省创新百强企业行列

本报讯 近日,省科技发展研究院发布了“2018江苏省百强创新型”名单,中盐金坛盐化有限责任公司跻身其中。

中盐金坛盐化有限责任公司是“中国轻工业制盐行业十强企业”,制盐能力名列行业前三。该公司把提高自主创新能力,培育核心关键技术作为增强核心竞争力的重要手段,坚持产品创新与工艺创新相结合,近三年内共投入研发经费7984万元,占销售收入总额的4.09%。公司拥有国家级博士后科研工作站、江苏省博士后创新实践基地、企业研究生工作站、江苏省井矿盐综

合利用工程技术研究中心、江苏省盐穴储气储能及井矿盐综合利用工程中心、江苏省企业院士工作站等多个科研平台,能够根据国际技术动向,及时开发研究领域前沿产品和工艺,形成了具有自主知识产权的专利技术。

该公司还与清华大学、同济大学、南京工业大学、中科院武汉岩土力学研究所等多所科研院校建立了良好的产学研合作关系,联合进行了盐穴利用、压气蓄能发电、制盐工艺、卤水净化、盐泥综合利用、多品种盐开发等众多课题的研究、实验工作。

江苏百强创新型评选,

主要是针对企业创新的关键要素和主要环节,选择能够有效体现创新发展水平的定性及定量指标,制定《江苏省百强创新型评价指标体系》,分别从创新投入、创新产出、创新绩效、创新管理四个方面进行创新发展水平综合评价。此次发布的百强创新型具有四个鲜明特点,主要是自主创新能力强、企业经济效益好、行业影响力大、创新管理水平高。入选“2018江苏省百强创新型”榜单,体现了中盐金坛盐化有限责任公司的自主创新能力和行业影响力。余月霞 孙陆军

朱庄转盘设置交通信号灯后 事故发生率明显下降

本报讯 朱庄转盘位于老城区西部,是由6条道路相交形成的环形交叉口,更是老城区对外交通联系的重要节点之一,承担着分流老城区过境交通、引导车辆绕越、缓解老城区交通压力的作用。4月以来,市民发现朱庄转盘增设了交通信号灯,不少市民反映称如何驾车进出环岛成了难题。

本报记者在交警部门采访后了解到,随着我区机动车数量猛增,朱庄转盘早晚高峰车流量大,远远超过了其承载能力,去年,交警大队会同公安部交通管理科学研究所相关专家以及区政府相关职能部门多次现场勘查,最终制定了朱庄转盘路口交通组织优化方案。

目前,朱庄转盘内部渠化设置了3个机动车道与1个非机动车道,机动车道和非机动车道间由护栏隔离,并首次使用了非机动车交通信号灯,机动车、非机动车、行人进入环岛均由交通信

号灯管控。针对市民反映的安装交通信号灯后朱庄转盘仍然拥堵的情况,交警大队三中队民警史一涵提醒市民:“从各个路口进入环岛时,需要按照所在路口的信号灯指示走,当绿灯亮起时就可以顺势进入环岛。机动车和非机动车进入环岛后,各行其道,机动车按照3条机动车道分别行驶,而非机动车应该进入绿色的非机动车区域内行驶。行人通过路口时,可以参照人行横道的信号灯。在进入环岛后,大家可以根据原先的方式行驶,要驶离路口时可以变换至最外环机动车道驶出环岛,但斑马线上有行人经过时,必须进行礼让。”

朱庄转盘按照交通信号灯设置分配了相位,在高峰期间,只有对向两条路口车流可以进入环岛,通过控制车流进入环岛时机,从而有效控制环岛内部车流总量。同时,交警大队还采取了平峰、高峰、夜间6个时段、3

套配时方案执行,在早上5:00~6:30采用平峰时段配置方案;6:30~8:30以及下午4:30~6:30两个时间段,采用高峰配时方案;8:30到下午4:30以及下午6:30到晚上11:00之间,采用平峰方案;晚上11:00到凌晨5:00之间采用黄闪。

交警部门介绍,未安装红绿灯和隔离栏前,该路段每天要发生两至三起交通事故。从4月1日截至到目前的数据来看,该路口通行情况良好,事故率明显下降,只发生过一次轻微碰撞。

下一步,交警大队还会根据实际交通流情况和现场问题进一步精细化配时,来缓解朱庄转盘交通拥堵。

余月霞



为纪念五四运动100周年,4月28日上午,金坛公安分局举办以“藏蓝青春、警色年华”为主题的道德讲堂,副区长、公安分局局长王晓航参加活动。

活动通过看短片、讲故事等形式,宣讲了该局5位青年民警扎根基层、恪尽职守、无私奉献的感人事迹。王晓航希望青年民警做有信念的人、有担当的人、有才干的人、有激情的人、有品格的人,与全体民警一起,推动金坛公安事业不断发展。

陈玉婷 虞雪娇 文/摄