

地区生产总值同比增长17.1% 保持回升向好态势 一季度全市经济实现良好开局

本报记者 陈雪村

一季度,科学统筹疫情防控和经济社会发展成效继续显现,全市经济保持回升向好态势,实现良好开局。昨天,北京市人民政府新闻办公室举行新闻发布会,市统计局、国家统计局北京调查总队相关负责人介绍北京经济运行情况。数据显示,一季度,全市实现地区生产总值8915.9亿元,按可比价格计算,同比增长17.1%;与2019年同期相比两年平均增长4.6%。

强动力: 高端产业引领发展

市统计局副局长、新闻发言人庞江倩介绍,一季度全市工业生产较快增长,规模以上工业增加值同比增长38.4%,两年平均增长8.7%。医药制造业、汽车制造业等四大支柱产业较2019年同期均实现增长。

高端产业表现突出引领发展,高技术产品生产增加。数据显示,一季度,全市高技术产业和战略性新兴产业增加值分别增长23.8%和25.3%,两

年平均分别增长9.5%和9.7%。工业机器人、智能手机、显示器和集成电路产量同比分别增长1.1倍、96.1%、69%和43.1%。

备受关注的“五新”领域表现活跃。以新基建为例,一季度新基建项目完成投资额同比增长54.2%,占固定资产投资比重达到10.9%。5G建设、车联网、自动驾驶、新平台、智慧应用等领域加快布局;从新开放看,1至2月,服务业扩大开放七大领域规模以上非公企业收入同比增长43.5%,超出服务业平均增速10.4个百分点。

增活力: 内需回暖外需企稳

内需继续回暖,外需企稳回升,一季度全市经济呈现稳中加固、稳中向好态势。

庞江倩介绍,一季度,全市固定资产投资保持稳定增长,同比增长18.3%,两年平均增长4.8%;消费领域持续回暖,市场总消费额同比增长24%,两年

平均增长4.1%。

与此同时,规模以上工业出口交货值占销售产值的比重为10.1%,医药行业出口交货值同比增长45.2倍。1至2月,全市实际利用外资同比增长32.6%,两年平均增长8%,租赁和商务服务业、批发和零售业、科学研究和技术服务业与2019年同期相比较快增长。

服务性消费正在稳步恢复。国家统计局北京调查总队副队长、新闻发言人卜晶介绍,春节以来,本市通过发放餐饮消费券等方式助力餐饮服务恢复,同时许多餐饮企业响应号召,采取了多项措施保价格、攒口碑,激发居民外出就餐消费热情。一季度,居民人均在外就餐同比增长23.6%。文化娱乐方面,居民人均电影、话剧、演出票支出同比增长75%。

稳基础: 居民收入稳步增加

加大民生投入,居民收入稳步增

加,消费价格低位运行,政策有力保障经济发展基础。

据介绍,财政支出向民生领域倾斜,一季度全市一般公共预算支出中,社会保障和就业、卫生健康支出分别增长6.2%和19.1%。居民收入保持增长,一季度居民人均可支配收入名义增长9.6%,扣除价格因素,实际增长9.7%,两年平均增长5.2%。

卜晶介绍,从居民收入的四项构成来看,工资性收入贡献最大。一季度,本市居民人均工资性收入同比增长10.5%,对可支配收入增长的贡献率为69.5%,居四项收入之首,有效带动了可支配收入稳步增加。

从物价情况看,一季度,居民消费价格同比下降0.1%,总体处在较低水平。“预计二季度各月CPI将在3月份由降转升的基础上保持上涨,但受猪肉、鲜菜等食品价格上涨回落的影响,CPI总体将继续保持低位运行态势。”卜晶表示。

加大多校划片力度 新增2万个中小学学位

北京市义务教育入学服务平台5月1日开启

本报记者 李祺祺 牛伟坤

5月1日,北京市义务教育入学服务平台(jyxx.bjedu.cn)将开启,家长可查询市区入学文件、政策问答、学校信息、技术服务电话和各区政策咨询电话等信息。

昨天,市教委发布《关于2021年义务教育阶段入学工作的意见》。本市今年将加大入学保障力度,多渠道增加学位资源供给,同时进一步加大多校划片力度。与往年相比,今年的入学方式首次明确提出“以多校划片为主”。

新增2万个中小学学位

面对持续增长的学位需求,市教委将指导各区进一步加大入学保障力度,多渠道增加学位资源供给。市教委介绍,今年,本市将通过新建、改扩建学校和接收小区配套学校等方式,新增2万个中小学学位。

本市还将充分挖掘利用现有教育资源,支持学校整合校内空间资源增加学位数量,统筹区域内教育资源补充中小学学位缺口。同时,建立各学段用地用房腾挪调配机制,优先保障中小学学位需求;通过空中课堂、双师课堂等“互联网+基础教育”项目试点,进一步提高优质均衡水平。

首提“以多校划片为主”

与往年“推进单校划片和单校划片相结合入学方式”的表述不同,今年本市首次提出“以多校划片为主”。市教委表示,今年,本市将进一步加大多校划片力度,各区根据学位供给情况和户籍、房产、居住年限,稳妥推进以多校划片为主,单校划片和单校划片相结合的入学方式,各区将严格执行已经公布的多校

划片政策。残疾儿童少年同等条件下,在服务范围内就近就便优先入学。

市教委明确,共有产权房住房属于产权类住房,与其他普通商品住房入学政策一致。

非京籍儿童入学政策保持稳定

今年,非本市户籍儿童入学政策保持稳定——按各区非本市户籍适龄儿童少年接受义务教育材料审核实施细则,由父母持本人在京务工就业材料、在京实际住所居住材料、全家户口簿、北京市居住证,到居住地所在街道办事处或乡镇人民政府参加入学资格审核,通过后进入入学程序。

六类适龄儿童少年入学时按本市户籍对待,包括区台办认定的台胞子女、区侨务部门认定的华侨子女、国家或北京市博士后管理部门认定的在京

在站博士后研究人员子女、符合随军进京落户条件正在办理随军手续的现役军人子女、父母一方有本市常住户籍或持有《北京市工作居住证》的适龄儿童少年。

严禁以面试等形式选拔学生

本市严禁以考试成绩和各类竞赛证书、培训竞赛成绩、考级证明等作为招生依据,严禁以面试、评测、接收简历等各种形式选拔学生,严禁学校和校外培训机构以培训班、校园开放日、夏令营等形式提前招生、选拔学生,严禁任何学校以实验班、特色班、国际部、国际课程班等名义招生。

本市将进一步强化免试就近的要求,市区两级教育行政部门将严格控制跨学区、跨区招生。市教委表示,对存在违规行为的要依据有关规定严肃处理。

大学附中附小接受大学子弟入学报名首次写进“时间表”

义务教育严禁提前组织招生,变相“掐尖”选生源。近年来,教育部多次提出,民办学校、公办学校同步招生,严禁“掐尖”。高校附中附小以及省属、市属中小学校招生入学也要纳入所在地教育行政部门招生入学工作统一管理,统一部署招生,包括招生计划和招生时间。

在2021年义务教育阶段入学工作安排表中,首次增加了大学附中附小接受大学子弟入学名单的时间。去年,本市已经实现民办义务教育学校与公办学校“三同步”,即同步报名、同步开展录取和同步注册学籍;对报名人数超过招生计划的,电脑随机录取。

北运河通武廊6月将通航

本报记者 王军志

记者从天津市武清区水务局了解到,随着“通武廊”三地大运河通航服务的前期准备,预计今年6月京杭大运河武清段将正式通航。

京杭大运河全长近1800公里,流经北京、天津、河北、山东、江苏、浙江、安徽等省市,是世界上最长的人工河道。其中北运河主要流经北京市通州区、天津市武清区、河北省廊坊市,全长120公里。大运河武清段全长约62.7公里,是连接京津的一级河道。

据天津市水务局局长张志超介绍,目前,天津市水务部门、交通部门已编制《大运河天津段河道水系治理管护专项规划》,该《规划》从改善河道水系资源条件、完善防洪排涝功能、促进岸线保护提升等方面,明确了主要任务和重点项目。经过武清

区相关部门对堤岸修整、河道治理、水体改善等建设改造,大运河武清段已实现部分通航,自该河通航服务的前期准备,预计今年6月京杭大运河武清段将正式通航。京杭大运河全长近1800公里,流经北京、天津、河北、山东、江苏、浙江、安徽等省市,是世界上最长的人工河道。其中北运河主要流经北京市通州区、天津市武清区、河北省廊坊市,全长120公里。大运河武清段全长约62.7公里,是连接京津的一级河道。据天津市水务局局长张志超介绍,目前,天津市水务部门、交通部门已编制《大运河天津段河道水系治理管护专项规划》,该《规划》从改善河道水系资源条件、完善防洪排涝功能、促进岸线保护提升等方面,明确了主要任务和重点项目。经过武清

发展“共享农庄”经济

“妇”字号基地带动乡村振兴

本报记者 陈冬菊

回归田园,种蔬菜、捡鸡蛋,为小鸟造房,是当下一种颇受市民欢迎的休闲方式,通州区妇联紧抓这一市场经济“热点”,积极培育“妇”字号基地开展“共享农庄”创新创业项目,带动周边妇女就业,发挥巾帼力量,探索乡村振兴新路径。

位于通州区吴营村的“慢时光·境”农庄是通州区“妇”字号基地,并获评了区妇联创新创业项目。今年,该农庄借助区妇联项目支持,着力探索“共享农庄”经济新业态,利用农庄生态、绿色优势,将农耕体验、生态观光、萌宠互动、亲子互动等有机结合,以文化旅游为着力点,带动乡村振兴。

与此同时,该基地还引进手工苎麻编织技术,带动周边农民、妇女、残疾人就业,实现线下园区体验

与线上订单相结合的都市型现代休闲农业发展新模式。

“我小时候还看过父母种点小菜,我闺女这一代几乎没有接触过农耕活动。在城市里生活时间长了,就特别想到农村,自己种点小菜,捡个鸡蛋,闻闻花香,听听鸟鸣,十分惬意。”带孩子来农庄体验生活的市民郭君女士说。

据悉,截至目前,通州区妇联已累计培育“妇”字号基地71个,以典型示范作用,辐射带动周边失业下岗妇女再就业和灵活就业。“近年来,我们不断加大‘妇’字号基地建设的支持力度,为她们搭建平台,就是希望这些基地能创新模式,以创业带动农村妇女就业,同时助力乡村振兴发展,在城市副中心建设中凸显巾帼力量。”区妇联主席孙雪松表示。



小朋友们在农庄体验农耕生活,从小培养爱劳动、珍惜粮食的好习惯。 记者 党维婷/摄

“黑科技”定时“报数” “大专家”巧解难题 科技小院:隔三差五就有能人来

本报记者 田兆玉

空气38.9°C,湿度19.7%RH,光照41550Lux……这组数据是两位农大研究生安装在永乐店镇西槐庄村科技小院温室大棚内的“黑科技”——环境监测设备,正在“汇报”情况。

在大棚中间位置,监测设备一头连接圆形太阳能发电板,一头深埋在土里,“这套设备是学校老师推荐的,还没有正式上市,目前已经进入试验成熟阶段。”常驻守在科技小院里的大学生宁国法说,下载小程序后,绑定手机,完成定位,设备会每半个小时自动回传各项数据,用于实时检测,一旦发现数据异常,可以及时进行种植策略调整。

关心科技小院的不仅只有可爱的大学生们,昨天下午,市科委农村中心相关工作人员来到村里,随行的还有北京市农林科学院的两位“大专家”。“幼苗苗龄较长,定植后温度过低,穴口没有封闭,导致生长较慢。”陈春秀是北京市农林科学院研究员,也是蔬菜及西瓜方面的专家,她一边仔细查看植株的生长情况,一边一针见血地指出了问题所在。“你们先把根苗四周的土尽快封严,避免热气从土壤里钻出炙烤幼苗,再就是调好大棚内的温度,白天控制在25°C至30°C之间,夜晚保持15°C左右。”看到西瓜幼苗还在黑色膜上,陈春秀提醒,吊蔓小西瓜生长中,吊蔓环节非常重要,要及时吊蔓,黑色膜会因为吸热引起叶片炙烤,这种情况一定要避免。两位长期驻村的农大研究生边听边点头,把



学生们正在捕捉精彩的镜头和画面,为直播带货和宣传片积累素材。 记者 唐建/摄

专家提醒的要点一一记录。随着定植苗的完成,永乐店镇西槐庄村的大棚里一派生机盎然,远远望去,每个棚里都是绿油油一片。北京财贸职业学院旅游与艺术学院的师生们,抓紧蜜蜂授粉的关键节点,最近几天一有空就钻进田间地头,抓住幼苗的生长过程,为今后的直播带货积累视频及图片素材。“上周我们也

来过一次,在村里采集了一些镜头,为接下来拍摄制作西槐庄村宣传片做准备。”北京财贸职业学院旅游与艺术学院影视专业系主任贾宁介绍,双方达成院村共建协议,就人才培养、技术创新、社会服务、文化传承等领域开展合作,从打造西槐IP、开展群众文艺活动、改善提升村容村貌、帮扶农产品销售等方面进行帮扶。学生

负责人赵三浩介绍,学院发动了多方力量,目前已经发出西槐庄LOGO征集,陆续收到了多位同学的设计投稿,公众号已经开始运营,抖音号也已经开始前期培育,积累人气。“有了科技小院后,村里隔三差五就有能人来”,西槐庄村第一书记江宁说,“两个月后,西槐庄就会迎来农产品销售季,未来的西槐庄,会越来越越好。”