

□ 本报评论员

开展主题教育是统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力战斗力的必然要求。全市各级党组织和广大党员干部要以高度自觉接受主题教育锻造洗礼,以真学真悟、笃信笃行的实际行动,突出拥护“两个确立”,坚定不移锤炼品格强化忠诚。

党的十八大以来,党领导人民自信自强、守正创新,创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就,书写了中华

民族伟大复兴的宏伟篇章,根本在于有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航,在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。实践证明,“两个确立”是党在新时代取得重大政治成果,是推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的决定性因素,是战胜一切艰难险阻、应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证,对新时代党和国家事

业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

对党忠诚,是中国共产党人首要的政治品质。锤炼品格强化忠诚,就是要教育引导广大党员干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,增强忠诚核心、拥戴核心、维护核心、捍卫核心的政治自觉、思想自觉、行动自觉。(下转A2版)

生产稳步回升 需求恢复向好 发展活力提升

4230.24亿元! 一季度南京GDP同比增长5.2%

强信心 添动力 促发展

本报讯(记者 朱凯 黄琳燕 通讯员 宁统宣)4月27日,南京市统计局发布一季度全市经济运行情况。根据地区生产总值统一核算结果,一季度全市实现地区生产总值4230.24亿元,按不变价格计算,同比增长5.2%,增速分别高于全国和全省0.7个和0.5个百分点。分产业看,第一产业增加值44.67亿元,同比增长1.5%;第二产业增加值1417.75亿元,增长4.4%;第三产业增加值2767.83亿元,增长5.6%。(更多内容见A4版)

农业生产形势稳定,“菜篮子”供应充足。一季度,全市实现农林牧渔业总产值85.4亿元,同比增长5.6%。

重点行业中,种植业、林业产值同比分别增长8.3%、10%。全市蔬菜播种面积、产量、亩产全线增长,蔬菜总产量53.63万吨,同比增长1.2%。最新农情调查显示,全市在田小麦长势良好,预计小麦生产总体稳定。

工业生产平稳增长,新动能较快发展。一季度,全市规模以上工业增加值同比增长5.7%,较去年全年提升3.3个百分点。主要行业中,电气机械和器材制造业、专用设备制造业生产加快,工业总产值分别增长22.8%、19.6%。高技术制造业实现工业总产值1055.24亿元,增长10.3%,增速快于规上工业5.9个百分点。

服务业恢复向好,接触型服务业加快修复。一季度,全市服务业增加值同比增长5.6%,较去年全年加快3.4个百分点,对全市经济增长的贡献率达到71.3%。接触型服务业加快修复,住宿餐饮业、文体娱乐业、租赁和商务服务业增加值分别增长14%、8.5%和7%。金融业、信息传输软件和信息技术服务业增加值延续去年以来的较快增长势头,分别增长9.6%、8.6%。

消费市场稳步复苏,升级类消费较快增长。一季度,全市社会消费品零售总额2251.94亿元,同比增长6.6%,增速较去年全年提升7.4个百分点。升级类消费增势较好,全市限额以上单位金银珠宝类、文化办公用品类、化妆品类、书报杂志类商品零售分别增长30.7%、23.1%、18.9%、15.8%。网络消费持续快增,全市限额以上单位通过公共网络实现商品零售291.17亿元,增长10.8%。

投资稳健开局,高技术投资快速增长。一季度,全市固定资产投资1405.98亿元,同比增长6.3%,较去年全年提升2.8个百分点。分领域看,工业投资同比增长13.3%,其中制造业投资增长29%;服务业投资增长4.1%,其中房地产开发投资增长3.6%。高技术投资快速增长,一季度,全市高技术产业投资同比增长20.1%,高于全市投资增速13.8个百分点,其中高技术制造业、高技术服务业投资分别增长15.5%、32.9%。

居民收入持续增加,农村居民收入增长快于城镇居民。一季度,全市居民人均可支配收入22456元,同比增长3.8%。按常住地分,城镇居民人均可支配收入24212元,增长3.6%;农村居民人均可支配收入14521元,增长4.8%,增速较城镇居民高1.2个百分点。

陈之常会见拉萨市市长王强一行

本报讯(记者 杨凡)4月26日,市长陈之常会见来访的拉萨市市长王强一行。南京市领导霍慧萍、黄辉,拉萨市领导陈静、匡晖、潘文卿参加。

南京与拉萨交往密切、情谊深厚。作为拉萨市墨竹工卡县的对口支援城市,多年来,南京选派优秀干部人才支援当地经济建设,强化产业援藏,改善当地民生,促进民族融合,打造援藏品牌,助力墨竹工卡县脱贫摘帽、实现经济社会加快发展。南京援藏工作组和1名援藏干部分

别获评全国脱贫攻坚先进集体和个人,南京援藏路上的“26个一”、“格桑花开·南京墨竹周”等已成为具有影响力的援藏品牌。

陈之常对王强一行表示欢迎,并简要介绍了南京经济社会发展情况。他说,近年来,拉萨全力抓好稳定、发展、生态、强边四件大事,各项事业取得全方位进步、历史性成就,我们倍感振奋、深感钦佩。当前,南京正紧紧围绕习近平总书记对江苏工作明确的总要求、总目标、总蓝图,扛起省会

担当,奋力推动高质量发展走在前列。我们将以高度的责任感使命感做好新时代援藏工作,全面贯彻新时代党的治藏方略,努力为建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新拉萨作出更大贡献。全力推动对口支援工作迈上新台阶,在民生保障、产业合作、智力帮扶、交流交往等方面持续加大对口支援力度,助力墨竹工卡县经济社会高质量发展。有效凝聚对口支援工作的强大合力,进一步完善对接沟通机制,积极动员企事业单

位、社会组织等投身对口支援工作,共同推动新时代援藏工作不断取得新成效。

王强感谢南京长期以来对拉萨的大力援助。他表示,南京近年来发展成绩令人鼓舞,各项工作走在前列,值得我们学习。当前,拉萨正按照习近平总书记谆谆嘱托,认真贯彻落实新时代党的治藏方略,以实施“强中心”战略为抓手,奋力推进拉萨长治久安和高质量发展。拉萨的改革发

江苏园博园:开园两年“圈粉”超百万

□ 南京日报/紫金山新闻记者 杜莹 通讯员 严泉 王珏 任梦仙

“一城一园一故事,一步一景一惊艳”。

前不久,第十一届江苏省园艺博览会举办地——江苏园博园迎来开

园两周年。瞄准“锦绣江苏、生态慧谷”建设目标的江苏园博园,凭借惊喜“三变”,两年圈粉超百万,不仅为江苏、南京文化旅游业注入新动能,更有力展现了南京持续推进绿色发展、建设生态文明的美丽画卷。

一个生态新景观、文旅新地标正加速崛起。

生态之变:废弃矿坑变身山地花园

人间四月,春暖花开,江苏园博园迎来一年中最美的季节。昨天上午,记者走进园区,只见4公里的樱花大道两侧晚樱正肆意绽放,展馆筒仓上方的树木吐出点点绿芽。(下转A9版)

百舸争流——拼出中国式现代化南京新图景

推进农业现代化

产业融合,全面赋能乡村振兴

□ 南京日报/紫金山新闻记者 集体撰写

暮春时节,走进栖霞龙潭陈店村“水一方”景区,移步皆是景,人目满眼新。荷塘边垂柳依依,市民游客散步赏景、打卡摄影;亲子互动区内,水上“小火车”人气十足,孩童嬉戏欢笑声如银铃般脆耳……这个偏远小乡村,以文旅项目促进生态休闲旅游景区发展,唱响“诗和远方”的同时,也做足文旅经济的融合文章。“从前村里见不到外来人,现在往来的车子络绎不绝,家家农产品都卖出了好价钱!”村民徐恒兰感慨道。

作为省会城市、长三角特大城市,南京始终立足城乡融合发展,以科技赋能,产业富农,人才“复兴”等方式,大力推进三产融合,建设都市现代农业强市,以铿锵有力的步伐融出靓丽风景,蹚出新路子、彰显首肯度。

科技赋能,智慧农业“遍地开花”

拇指轻推,植保无人机便缓缓向前,药水均匀喷洒……眼下,小麦赤霉病防治正当时,六合区立友农机服务专业合作社“飞手”陈文超站在田头,操控大疆植保无人机开展

空中作业。

在合作社的“装备箱”里,像植保无人机这样的“新农具”还有不少。记者看到,高速插秧机、小麦复式播种机、秸秆还田机、联合收割机等一字排开,大型粮食烘干机林立……“这台插秧机不用机手操作,自己就能下地干活。”合作社理事长张立友手指一台插秧机自豪地说。

走近发现,这一插秧机与普通机器“外形”相近,唯一不同的便是机器前端多了一个支架,其两侧分别连接着接收装置。“它们与机身显示屏等共同组成北斗导航智能终端设备,只要提前设置好参数信息,便能实现无人驾驶。”张立友说,目前,合作社拥有新型农机具80多台套,不但让社内流转的3000多亩耕地实现粮食生产全程机械化,还为周边农户提供耕整地、种植、植保、收割、秸秆处理、烘干及稻米精加工等全产业链服务。“光去年,合作社累计服务农田面积就近万亩。”

有了“科技大脑”的加持,南京智慧农业“遍地开花”。浦口区自2020年9月入选首批国家数字乡村试点地区以来,紧扣“都市近郊型数字乡村”发展定位,把数字技术变成“新农具”,全面赋能乡村振兴。

“我用手机就能远程操作养虾!”浦口区永宁街道联合村青虾养殖户康光耀得意地说,依靠虾塘底部的微孔管、岸边的传感器等物联网设备,他不仅节省了人工成本,还持续提升了养殖效益。如今,浦口区数字乡村“一张图”系统已搭建完成,汇集融合了省、市、区20余个信息化系统,47家单位600余项数据清单,累计数据量达7000万条。

农业农村现代化,科技是利器。当科技与农业紧密结合,现代化智慧农业才得以展翅高飞。11年来,南京市农业科技进步贡献率从62.1%提高至72.8%以上,比全国农业科技进步贡献率高10个百分点,位居全国前列。

产业富农,促民增收“硕果累累”

昨天上午,江宁谷里现代农业示范区内一派繁忙景象,工人们正有条不紊地进行新一轮蔬菜栽种及农作物田间管理。放眼望去,圣女果、黄瓜等蔬菜长势良好,绿油油一片。“今年园区蔬菜定植面积约1.5万亩,首批春茬蔬菜预计很快便能上市市民餐桌。”农业技术员张清林介绍。(下转A12版)



玉兰路披彩装

昨天,披上彩装的玉兰路与南京南站相映成景,通往北落客平台道路上的绿植、鲜花经过修剪和补植后,一千多米长的花带曲折延伸,以生机盎然、色彩鲜艳的优美环境迎接八方来客。南京日报/紫金山新闻记者 段仁虎 摄

韩立明走访专家并调研科技成果转化工作

完善专业化的科技创新服务体系 推动科技之花加快结出产业之果

本报讯(记者 王灿 邹伟)4月24日,省委常委、市委书记韩立明走访了中国科学院院士、江苏省光电技术创新中心主任祝世宁,并围绕科技成果转化开展调查研究。她强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,立足打造具有全球影响力的产业科技创新中心主承载区和区域科技创新中心,完善科技创新服务体系,不断提高科技成果转化和产业化水平,更好把资源优势转化为发展动能。

南京大学教授祝世宁院士是微结构功能材料和物理、激光物理与量子光学方面的领军人才,2018年带领团队与南京大学、江北新区共建南智先光电集成技术研究院,目前已取得多项国际领先的研发成果。韩立明专程来到省光电技术创新中心,看望祝世宁院士,并同祝世宁院士和团队成员亲切交谈,详细询问科研进展、研究院发展计划和需要支持解决的事项,会办有关具体问题。韩立明说,创新驱动实质是人才驱动,支持创新就是要支持人才,支持人才就是支持领军人才主攻的产业、领衔的项目。光电子信息是具有战略性、前沿性的技术和产业,各部门和江北新区要进一步加强对接联系,提供全方位、全周期的专业服务,为研究院突破瓶颈、做强做优、助力高水平科技自立自强提供有力保障和一流环境。

清华研科新能源研究院依托清华大学汽车安全与节能国家重点实验室,主要围绕新能源动力系统研发,截至去年底已孵化引进企业32家,总估值超40亿元。在参观创新产品和科研设备过程中,韩立明详细询问研究院的成果转化、市场应用案例,希望研究院把握产业发展趋势,把清华大学的创新优势与南京新能源汽车产业的集聚优势更好结合起来,实现技术突破、产品制造、市场模式、产业发展的“一条龙”转化,推动“科技之花”加快结出“产业之果”。

高芯谷中科创创新广场是社会投资建设运营的综合科技产业社区,在孵企业场地面积占比近90%,吸引了不少初创企业研发创新、走向市场。韩立明详细询问载体运营模式、租金水平、单位产出等,了解推动成果转化的经验做法,希望产业社区进一步增强孵化能力,不断提高技术服务、投融资、创业辅导等保障水平。她说,科技创新离不开全社会的共同努力,要更好发挥社会力量在机制创新、模式创新、服务创新等方面的独特优势,加强引导支持力度,不断激发创新创造的无穷动力和蓬勃活力。

调研中,韩立明指出,要把完善专业化的科技创新服务体系作为推动科技成果转化的重要课题,深入研究、不断突破。要强化产业链条,把做强现有产业、培育未来产业作为主攻方向,围绕产业链部署创新链。(下转A2版)