



安徽徽酒 酒业
喝运酒 好运久

连续五年徽酒十强 / 国家地理标志 / 省级非遗 / 安徽老字号

微醺热线: 宛先生 18655591211

奋力书写新时代的创新答卷

——加快实现高水平科技自立自强的壮阔实践

“科技兴则民族兴,科技强则国家强。”2024年6月24日,全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会召开,习近平总书记系统阐明新形势下加快建设科技强国的基本内涵和主要任务,对新时代新征程科技工作作出重要部署。

在习近平总书记重要讲话精神指引下,广大科技工作者矢志创新、迎难而上,加快实现高水平科技自立自强。

为新征程科技事业发展提供科学指引

5月29日凌晨,天问二号探测器开启我国首次小行星探测与采样返回之旅。这项任务周期10年左右,是继探月、探火后,中国在浩瀚宇宙的又一次重要探索之旅。

国际学术期刊《自然》杂志总编辑玛格达莱娜·斯基珀说,中国正在为全球科研作出越来越具影响力的贡献,值得其他国家关注和借鉴。

党的二十大确立了到2035年实现高水平科技自立自强、建成科技强国的战略目标。什么是科技强国、为

什么建设科技强国、怎样建设科技强国?习近平总书记在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的重要讲话,擘画宏伟蓝图,提供科学指引。

“我们要以‘十年磨一剑’的坚定决心和顽强意志,只争朝夕、埋头苦干,一步一个脚印把这一战略目标变为现实。”习近平总书记的嘱托鼓舞广大科技工作者奋发进取。

从嫦娥六号实现人类首次月背采样返回,到“中国天眼”FAST发现脉冲星数量突破1000颗;从DeepSeek带来人工智能大模型新潮流,到自主研发接口植入人脑获得新突破……来自中国的科技成果接连惊艳世界。

科普法完成首次修订并公布施行;研发投入强度超过欧盟国家平均水平,科技人力资源、研发人员总量居全球首位,工程师数量位居世界前列,全球创新指数排名上升到第11位……

中国正从全球科技参与者、贡献者向开拓者、引领者加速转变。

把科技命脉和发展主动权牢牢掌握在自己手中

2024年11月,我国自主设计建造的首艘大洋钻探船“梦想”号正式入列,习近平总书记发来贺信,赞扬参研参建单位和全体同志“发挥新型举国体制优势,发扬开拓创新、团结协作、攻坚克难、勇攀高峰的精神,攻克了多项世界级技术难题,充分展现了新时代中国科技人员的自信自强和使命担当”。

150余家单位集智攻关,建造周期较国际同类型船缩短一年多,主要性能指标全面领先,今年将开展首次科学考察任务……“梦想”号大洋钻探船正是坚持走中国特色自主创新道路的生动样本。

“必须进一步增强紧迫感,进一步加大科技创新力度,抢占科技竞争和未来发展制高点。”牢记习近平总书记的嘱托,2023年度国家最高科学技术奖获得者薛其坤院士带领团队勇闯“无人区”,今年又在镍基高温超导研究中取

得重要突破。

坚持发挥新型举国体制优势——

在22个省级行政区、296家企事业单位、16所高校协作攻坚下,我国完全自主研发的大型水陆两栖飞机AG600“鲲龙”接连获颁型号合格证、生产许可证;多家科研机构合作,成功研制“祖冲之三号”量子计算原型机;综合极端条件实验装置、子午工程二期等一批大科学装置陆续建成……

不断夯实原始创新的底座根基——

全社会基础研究投入提高到2497亿元,占全社会研发投入比例达6.91%;修订实施《国家自然科学基金条例》,优化科学基金管理和使用效能;加快建设世界一流科技期刊,推动166种期刊国际学科排名进入前25%……

瞄准世界科技前沿和国家重大需要——

嫦娥六号月背样品研究接连取得世界级发现,异体CAR-T细胞疗法治疗自身免疫病取得新突破,南繁育种培育出一批小麦新品系……

(下转第四版)

以优良作风推动高质量发展 不断增强群众获得感满意度

袁方在随机督导深入贯彻中央八项规定精神学习教育,开展访企入村时强调

本报讯(记者 吴衡)6月23日,市委书记袁方前往当涂县,随机督导深入贯彻中央八项规定精神学习教育,开展访企入村,面对面与企业负责人、新型农业经营主体负责人、基层干部进行交流。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的论述和考察安徽重要讲话精神,全面落实党中央决策部署及省委工作要求,扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,扎实推进访企入村专项行动,以优良作风推动高质量发展,不断增强群众获得感满意度。市委常委、市委秘书长方文参加。

袁方以“四不两直”方式,来到姑孰镇藏汉村,与村干部亲切交谈,了解开展学习教育、持续深化整治群众身边不正之风和腐败问题、为基层减负等情况,叮嘱村干部持续深化学习,坚决抵制违规吃喝,抓好查摆问题整改,实实在在解决群众急难愁盼。在乌溪镇书龙河蟹育苗家庭农场,袁方听取蟹苗产业发展情况介绍,和农场负责人算增收账,指出乡村振兴关键在产业振兴,要打造具有竞争力的乡村产业品牌。在浩宇仪表有限公司,袁方察看企业产品和生产车间,了解企业生产经营和本地营商环境情况,勉励企业提升生产设备自动化、数字化水平,不断做强做优做大。在长兴服饰有限公司,袁方了解企业产品生产、销售等情况,叮嘱企业负责人加强质量管理,不断提高产品附加值,同时要抓好安全生产,要求属地做好服务,及时解决企业诉求。

袁方在督导中指出,贯彻中央八项规定精神,最终要落脚到为群众办实事上。要持续抓好学习教育,一体推进学查改,统筹抓好专项警示教育、专项整治、访企入村专项行动,严肃整治违规吃喝等歪风邪气,让群众有感可及。一个地方的发展,关键靠产业。要持续优化营商环境,促进中小企业专精特新发展,激活高质量发展新动能。要因地制宜发展乡村特色产业,带动农民就近就业、增收致富,让老百姓过上更好的日子。

“小改造”彰显“大民生”

锲而不舍落实中央八项规定精神

记者 唐冰倩

“我们已经安排施工单位采购了滴水口并进行了喷漆处理,待天气晴好,立即完成安装。”6月23日,市园林处相关部门负责人告诉记者。

近日,市民反映花果山公园广场的长廊重新维修装饰后外观漂亮多了,但

是一遇下雨,部分长廊内的坐凳容易被雨水淋湿。了解到该情况后,市园林处工作人员立即前往现场调查。经咨询设计单位,发现需补充设置成品滴水口引导雨水流向。该部门马上协调施工单位抓紧处理,切实解决好该问题。

近期,市园林处高效响应多起市民诉求:在雨山湖大草坪健身区域增设三

把坐凳,满足群众休憩需求;于雨山东路与天宝路交叉口设置护栏,保护城市绿线。

不仅要“接诉即办”,还要“未诉先办”。深入贯彻中央八项规定精神学习教育开展以来,市园林处突出问题导向,一体推进学查改。为了做好口袋公园的常态化管养,市园林处在口袋公园试点投放“市民意见牌”,公布了联系电话和园林监督电话,广泛收集居民意见,针对我市部分游园广场因建成年代

较久,部分器材设施陈旧甚至损坏的情况,对市管公园广场进行全面排查,对于损坏器材及时处理,陈旧器材进行及时更换和维护;针对一段时间内12345平台或“马上办”反馈的高发问题,内部进行排查整改,举一反三。

“下一步,市园林处将持续畅通民意反馈渠道,建立‘接诉即办、未诉先办’工作机制,让公园成为市民休闲健身的温馨港湾。”市城管局园林处相关负责人表示。

葛斌主持召开市政府第137次常务会议

学习贯彻省有关会议精神,调度推进重点项目

本报讯(记者 高文亮 刘挺)6月23日,市长葛斌主持召开市政府第137次常务会议,传达学习贯彻省政府第72次常务会议精神,调度推进重点项目。

会议指出,今年以来,全市经济运行稳中有进,高质量发展取得积极成效。要认真贯彻落实党中央决策部署和省、市委工作要求,准确把握当前经济形势,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,奋力冲刺时间过半、任务过半,为全省发展大局多作贡献。要锚定目标任务,突出问题导向,抓紧抓实经济运行监测分析,精准补齐短板弱项,扎实做好工业、投资、消费、外贸、民生保障、安全稳定等工作。要压紧压实责任,扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,扎实推进访企入村专

题行动,实打实为企业解难题、优服务、减负担,持续推动学习教育步步深入,以作风建设新成效开创高质量发展新局面。

会议听取了全市“七未”项目攻坚工作开展情况汇报,强调要积极运用“七未”理念,紧抓快干、真抓实干,推动项目形成更多实物工作量。要强化“双招双引”,聚焦主导产业,创新思路打法,运用产业链、基金、应用场景等多种方式,精准发力、靶向招商,健全签约项目回溯评估机制,争取落地更多优质项目,不断拉长产业链、构建生态圈。要加快项目建设,紧盯目标节点,实行挂图作战,强化统筹协调和服务保障,推动早开工、早投产、早见效,持续扩大有效益的投资。

会议还研究了其他事项。

市十七届人大常委会召开第五十六次主任会议

钱沙泉主持

本报讯(记者 张令琪)6月23日下午,市人大常委会主任钱沙泉主持召开市十七届人大常委会第五十六次主任会议。市人大常委会副主任朱来友、王晓焱、阿克斌、谢红心,秘书长周加华出席会议。市人大常委会党组成员章银发列席会议。

会议传达了学习了省人大常委会立法工作会议精神。

会议听取了有关人事任免案的报告,市人民政府关于我市地方金融

工作情况的报告、关于全市高标准农田建设情况的报告、关于我市工业遗产(遗存)保护利用情况的报告,财经工委关于我市今年上半年经济运行情况视察活动安排意见的报告,城环资工委关于《马鞍山市停车管理规定(草案)》审查意见的报告。

会议确定了市十七届人大常委会第二十九次会议建议议题和时间,决定于6月25日上午召开市十七届人大常委会第二十九次会议,会期半天。

全力冲刺二季度 奋力跑赢“上半场”

——当涂智能家电产业集群“热力十足”

大干二季度 冲刺双过半

记者 孙恒亮 通讯员 管瑞

日前,记者走进安徽至美智能科技有限公司(以下简称“至美智能科技”)十万级恒温恒湿净化车间,只见高速贴片机呼啸运转,机械臂不停挥舞,生产线火力全开,一块块电路板完成焊接、检测、装配后迅速发往下道工序。“眼下正值生产旺季,订单排到了明年6月份,产能利用率保持在95%以上。”公司总经理戈启兵告诉记者,企业正以“拼”的姿态、“抢”的劲头,确保“上半场”跑出最好成绩。

据了解,位于当涂县经济开发区的至美智能科技,拥有净化车间6000平方米,专注于厨房电热和家居环境类小家电控制器研发制造,兼顾空调、冰箱、洗衣机等大家电控制器设计、生产与销售。今年1月至5月,公司生产销售形势良好,已完成产值4700万元,力争年产智能控制器180万套、实现产值1.4亿元。

“项目能在当涂落地投产,得益于当涂县‘一企一策’精准服务。”戈启兵介绍,从签约到投产,用时仅6个月,跑出了“当涂速度”。

在马鞍山粤美智造电子科技有限公司,同样是一片热火朝天的生产场景。在该公司生产车间,只见机械臂飞速运转,自动提升机将产品从一楼精准送至二楼,封尾、灌注、检漏一气呵成,不到半分钟,一台台制冰机便打包下线。“这条制冰机生产线长500多米,是目前国内最长的家用制冰机生产线,生产节拍达13秒/台,效率行业领先。”该公司相关负责人邹宏介绍道。

“一季度各类产品产量已经突破



至美智能科技有限公司生产线。 王文生 摄

25万台,最近,一批电蒸锅刚刚下线,即将发往海外。”邹宏说,得益于制冷、电热、智能小家电等多线布局,粤美智造年产能达100万台,年产值预计2.5亿元。

近年来,当涂智能家电产业集群从无到有、从小到大,迅速成长为全县首位产业。目前,该县已集聚智能家电及其关联企业97家,其中规模以上企业63家、高新技术企业53家、专精特新企业

25家;产业链条不断延伸,涌现出奥克斯、粤美金属、德善、扬山联合等一批“链主”型和配套型企业。其中,奥克斯年产值突破50亿元,粤美金属年产值超过10亿元,另有12家企业年产值超亿元。

围绕空调、电热、控制器等核心产业环节,当涂持续强化“补链、延链、强链”布局。目前,该县已集聚近40家空调零部件企业,涵盖压缩机、电控、钣金

件等。同时,针对传感器、电磁阀等“断链”环节,积极引进年产300万支传感器、车用热管理系统等配套项目,推动产业集群从集聚走向集成。

随着集群效应不断显现,企业集聚力、产业带动力、链条承载力持续提升。今年以来,园区智能家电产业产值延续快速增长态势,前4个月产值达51.4亿元,同比增长4.6%,全年有望突破180亿元。

我市7件“宝物”入围 全省“百大镇馆之宝”候选名单

»2版