



## 月球“土特产” 1731克!

### 我国首次地外天体样品储存、分析和研究拉开序幕

工作人员在嫦娥五号月球样品交接仪式上搬运月球样品容器(12月19日摄)。

12月19日上午,国家航天局在京举行探月工程嫦娥五号任务月球样品交接仪式,与部分参研参试单位一道,共同见证样品移交至任务地面应用系统,标志着嫦娥五号任务由工程实施阶段正式转入科学研究阶段,我国首次地外天体样品储存、分析和研究拉开序幕。经初步测量,嫦娥五号任务采集月球样品约1731克。(新华社发)

# 余姚集聚县域经济高质量发展内生动力

## 今年1月至11月,高新技术产业和装备制造业增加值增速均列宁波第一

### 贯彻全会精神 当好“重要窗口”模范生

本报讯(记者孙吉晶 余姚市委报道组谢敏军 通讯员蔡寅寅)全国县域经济专业研究咨询机构和社会智库中郡研究所日前发布《第二十届县域经济与县域发展监测评价报告》。在县域经济与县域综合发展、县域经济基本竞争力百强县市排名中,余姚分别列第八位和第十位。同时,余姚获评全国县域发展质量基本指数A+优等县。近年来,余姚紧盯重大平台、重大产业、重大项目、重大改革等战略抓手,加快传统产业转型升级,

培育发展大数据、人工智能等产业,特别是搭建智能家电工业互联网平台,并开展自动化(智能化)成套线改造行业性试点,在数字化水平较高的企业开展5G工厂试点,形成了良好的应用示范效应。余姚抓住地处长三角经济圈内上海、杭州、宁波经济“金三角”核心地带的契机,不断加快开放融合步伐。加大产业对接上海的力度,建设漕河泾开发区(余姚)国际创新创业中心,上海虹桥“中意楼”交付使用,入驻企业超过10家。成立上海姚江科技园、上海研发公共服务平台余姚服务站,开设长三角科技资源共享服务平台余

姚专窗。今年11月,余姚在上海举办投资推介会,7个项目签约,总投资294.3亿元。目前,余姚共引进甬矽芯片封测二期等重大项目92个,完成宁波市外实到内资106.5亿元,浙商创业创新实到资金70.5亿元。迭代升级产业平台,余姚整合21个零散工业功能区(园区),形成余姚经济开发区和余姚工业园区比翼双飞的高能级开发平台体系。其中余姚经济开发区实现省级综合考评“十连冠”,中意宁波生态园积极打造“前湾硅谷”,意中(米兰)创新中心、中东欧(布达佩斯)创新基地等国际创新中心加速布局,推荐项目超60个。

### 本报评论员

## 努力促进人的全面发展

### 六论学习贯彻市委十三届九次全会精神

我们党团结带领人民进行革命、建设、改革,根本目的就是为了让人民过上好日子。习近平总书记指出,“现代化的本质是人的现代化”。党的十九届五中全会再次重申坚持以人民为中心的原则,并把“全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展”作为远景目标。省委也提出,要实现“人的现代化先行”,“率先构建推进共同富裕的体制机制”,“率先构建推进共同富裕的体制机制”。市委十三届九次全会提出,要把“人的全面发展”摆在突出位置,强调要推动全体市民共同富裕率先取得实质性进展。

“十三五”时期,我们认真践行以人民为中心的发展思想,坚持不懈抓好增进民生福祉的各项工作。2019年,全市城镇和农村居民人均可支配收入分别居副省级城市第3位、第1位;中小学教育在全国35个重要城市中满意度调查排名第1位,人群健康主要指标居国内先进水平,成功实现全国文明城市“六连冠”,11次获评中国最具幸福感城市。

进入新发展阶段,人民群众期望有更高的收入、更强的社会保障、更优质的公共服务、更丰富的精神文化生活。推动民生事业发展继续走在全国全省前列,建设民生幸福标杆城市,是宁波“十四五”发展的重要目标。我们要坚持人民至上,尽力而为、量力而行,不断实现人民对美好生活的向往。重点要抓好四项工作,

推动全体市民共同富裕。共同富裕是社会主义的本质要求,是人民群众的共同期盼。要深入推进“甬上乐业”计划,统筹做好扩大优质就业岗位供给和加强职业技能培训的工作,使就业人口持续获得较高的收入。要健全工资决定和正常增长制度,提高劳动报酬在初次分配中的比重,完善按要素分配政策制度和再分配机制,落实精准帮扶低收入群众的措施,不断扩大中等收入群体,率先形成“橄榄型”的社会结构。

提高社会保障和公共服务水平。这既是满足群众美好生活需要的题中之义,也是稳住和扩大中等收入群体的重要举措。要坚持政府过紧日子、群众过好日子,不断健全覆盖全民、统筹城乡、公平统一、可持续的多层次社会保障体系,加快补齐养老、教育、医疗等公共服务的布局短板、质量短板、效能短板,使群众有更高的生活品质、更好的发展预期。

丰富群众精神文化生活。文化既是凝聚力量的精神纽带,推动事业发展的重要支撑,又事关民生福祉和人的全面发展。要围绕培育社会主义核心价值观,扎实推进思想道德建设,深入开展群众性精神文明创建活动,不断提升市民文明素养和社会文明程度,建设全国文明城市典范城市。要坚持政府主导、社会参与、重心下移、共建共享,优化基层公共文化服务网络,提供更多的优质公共文化产品和服务。要深入实施文化精品工程,加快发展新文化企业、文化业态、文化消费,让城市充满文化气息,让市民知书达礼、行而优雅。

健全为民办实事长效机制。要把民生关切由数量向质量、传统向新型、物质向精神转变的重大变化,完善听取群众意见、回应群众诉求的机制,扩大群众参与民生工作决策的渠道,用心用情解决群众急难愁盼的问题,让群众有更强的获得感、幸福感、安全感。

大道至简,实干为要。把美好蓝图变成美好现实,关键看行动、看实干。让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜,紧扣忠实践行“八八战略”、奋力打造“重要窗口”的主题主线,善于育新机开新局,勇于作示范当模范,努力创造无愧于时代、无愧于人民的崭新业态!

## 宁波合唱团成立五周年 专场音乐会举行

本报讯(记者陈青 通讯员陈敏健)昨晚,“我爱你中国”宁波合唱团成立五周年中国作品专场暨2021宁波新年合唱音乐会在宁波大剧院举行,这也是宁波市“一人一艺”全民艺术普及五周年系列活动之一。

宁波合唱团成立于2015年6月,现有成员90余名。作为“一人一艺”宁波市全民艺术普及工程的精品团队及示范性团队,宁波合唱团已成为展示宁波区域文化、艺术及教育成就的一张亮丽名片,在全省乃至全国具有一定的知名度。

本次音乐会以“我爱你中国”为主题,分《古风之韵》《刚柔之美》《深情之歌》《民族之风》《通俗之美》等篇章,宁波合唱团演绎了多首中国优秀合唱作品,深情回首五年艺术之旅,用歌声表达对伟大祖国的热爱。



宁波合唱团成立五周年专场音乐会现场。

(周建平 摄)

### 五中全会精神在基层

记者 殷聪  
鄞州区委报道组 杨磊  
通讯员 陈薇娜

“现在我们的订单已排至明年底,当务之急是扩大生产。”见到宁波萃英化学技术有限公司总经理吴涛时,他刚刚完成一条生产线的调试。按照计划,这条年产4吨氘代二甲基砷的生产线将于明年6月正式投运,预计每年可为该企业新增产值3000余万元。

从2019年9月投入第一条生产线,到今年产值超千万元,再到明年产值超3000万元,“三级跳”的背后是中物科技园提供的借“智”服务。吴涛告诉记者,如果没有中物科技园牵线搭桥,邀请专家团队为萃英化学解决研发创新中遇到的困难,或许就没有公司如今的快速发展。

萃英化学的第一次借“智”升级始于吴涛创业初期。当时,萃英化学主要生产光致变色材料,是变色眼镜的重要原材料,在该产品迭代升级的过程中,生产成本居高不下。尽管萃英化学的产品性能已与国外先进企业相差无几,有些指标

## 借“智”问计后的连续跃升

### ——从萃英化学借“智”升级看宁波小微企业园精准服务

甚至优于国外行业巨头,但居高不下成本使其失去了与国外同类产品竞争的优势。

正当吴涛束手无策时,园区主动对接中国工程物理研究院以及兰州大学,邀请专家团队前来宁波为企业排忧解难。专家团队与萃英化学的研发团队通过降低原材料的添加比例,经过半年攻坚克难,让光致变色材料的成本降低了30%。与此同时,通过工艺参数的控制,光致变色材料的性能进一步提升,萃英化学赚到了第一桶金。

一年来,尽管萃英化学的产品已逐渐升级为高纯同位素试剂、氘代药物中间体与氘代光电材料,但吴涛一直在寻找与专家团队再次合作的机会。

去年底,常州大学郎咸忠博士受邀前往中物科技园为企业“问诊”时,与吴涛一拍即合,双方决定携手解决萃英化学的在线检测难题。

据介绍,萃英化学生产过程中需要实时抽样,以确保产品的质

量。如果按照传统的检测方式,每次抽检需要让整条生产线按下“暂停键”。

“按一天2次抽检计算,一天至少需要花费3小时用于产品检测,严重影响生产效率。”吴涛决定借助郎咸忠团队的力量,为萃英化学量身定制一套在线检测系统。经过近半年的商讨与测试,紧密配合萃英化学需求的在线检测系统将于下月初正式投用,生产效率有望提升20%以上。

成本的降低和生产效率的提高让吴涛信心大增。如今,萃英化学已与郎咸忠博士以及昆明理工大学徐旭辉博士达成合作,两位专家将通过中物科技园成立的全省首个园区类博士后工作站进驻企业。

在中物科技园内,像萃英化学那样借“智”升级的故事已非个例,通过引进智库专家为小微企业排忧解难已成为该园区的常态。中物科技园与厦门大学、兰州大学、中科院上海光电所等20余家(个)科研院所、高校深度合作,集聚的院士、专家、技术团队通过

技术转移、技术服务、成果转化、项目合作等形式精准对接产业以及市场的核心需求。

宁波中物光电杀菌技术有限公司通过高校、院所的专家,将新技术应用于民用杀菌领域,生产的设备被蒙牛、伊利、绝味鸭脖、官山矿泉水等企业使用,两年实现产值翻番;通过园区牵线,宁波中物东方光电技术有限公司聘请中国工程物理研究院的专家担任该公司的仪中心主任,一举解决了产品无线通信可靠性差、供电电池更换难等技术问题……据初步统计,近年来,该园区已累计邀请相关专家50余人,解决企业技术难题300多个。

按照计划,中物科技园将继续通过举办高水平学术会议、与科研院所开展深度合作等方式,集聚各类科技资源,服务小微企业。同时,园区将通过探索园区服务券、企业经纪人等模式,使技术服务更有“温度”,也更具黏度、深度,解决科技成果向小微企业转移转化的“最后一公里”。

通办,让服务方式的创新在路上;要万无一失,精益求精,让服务质量的提升在路上。

实现服务总在路上,贵在自觉:要有准确的职业定位,把服务总在路上作为坐标;要有准确的自我定位,对社会管理者转化为社会服务者;要对服务对象有准确定位,他们是自己人;要对服务理念有准确定位,服务是快乐。

## 金融服务“五进” 为小微融资引来“活水”

本报讯(记者张正伟 通讯员谢黎明)期限10年、单笔551万元——近日,入驻奉化万洋众创城小微企业园的一家厨具生产企业从民生银行宁波分行获得一笔厂房按揭贷款。“有了这笔钱,不用再为购买厂房犯愁了。”该企业负责人说。

奉化万洋众创城是一个小微企业园,主要集聚生产制造、科技研发、物流仓储和生活配套类小微企业,可提供就业岗位上万个。获悉园区企业今年在购买厂房、工资发放、研发投入等方面融资需求迫切的情况后,民生银行宁波分行组建专门

的金融服务团队,为园区制定专项授信方案,目前已为园区企业提供信贷支持逾5000万元。

今年年初以来,民生银行宁波分行积极响应国家普惠金融号召,启动金融进商圈、进市场、进商会、进社区、进园区专项行动,为我市小微企业打造特色化、批量化、专业化金融服务,累计为4400余家小微企业发放贷款75亿余元,比去年同期增加近24亿元。

针对疫情防控常态化形势下小微企业融资急、散、小的特点,民生银行宁波分行积极创新,【下转第3版】

### 今日推荐

## 建筑学博士后跨界学中医

第3版

## 权威部门回应 新冠病毒疫苗七大问题

- 哪些人能打新冠病毒疫苗?
- 疫苗怎么打、到哪儿打?
- 打疫苗安不安全?
- 打完疫苗出现不良反应怎么办?
- 打完疫苗能管多久?
- 疫苗定价如何?
- 接种后还需做好个人防护吗?

第4版

### 甬城晨笔

思萍

12月10日《宁波日报》载:海曙区户证中心突破警种界限,推进交管业务向户证窗口延伸,方便群众跨地区、跨部门办事。这则新闻值得点赞,所体现的“服务要总

## 服务要总在路上

在路上”观念值得倡导。

许多服务项目是相融相通的,服务的内在联系使得服务能够总在路上;群众对服务的需求多样、多变,服务的属性需要服务总在路上;服务没有最好只有更好,服务的规律性决定服务应当总在路上。

实现服务总在路上,重在行动:要把一流的人才、一流的机制、一流的服务聚集在窗口,让窗口建设总在路上;要突破各种限制,打破条条框框,让服务内容拓展总在路上;要实现一窗通办、一证通办、一码通办、一网通办、城乡通办、线上线下