

■新华社记者

安蓓 谭谔晓 刘红霞

“全国两会时间”即将开启——

2019年是新中国成立70周年、全面建成小康社会关键之年。今年的全国两会，格外引人注目。

直面风险挑战，坚定沉着前行，稳中求进的中国，正以自身改革发

展的优异表现为世界经济注入更多确定性。

不惧风雨 中国发展答卷令世界瞩目

“你们在创新发展上有什么打算和建议？”春节假期刚过，全国人大代表张天任就来到相关企业展开密集调研。

技术攻关、减税降费、融资问题……企业的发展和期盼，是张天任代表准备带到全国两会上的声音。“调研中一个信号特别清晰：大家越来越深刻地认识到，不管外部环境怎么变，加大研发和技改力度，是企业转型升级的必由之路。中央简政减税降费、加大金融支持力度，让民营企业发展的信心更足。”张天任说。

下转▶5版

徐汇区虹梅街道引入企业服务，探索餐厨垃圾本地化资源化利用

漕河泾20万白领的剩菜去哪儿了

一台“胖家伙”每天可“吃”3吨湿垃圾，当场“吐”出可作有机肥的“垃圾渣”

垃圾分类新时尚

■本报记者 舒抒

徐汇区虹梅街道户籍人口只有2万，但2018年每天产生的餐厨垃圾达到11.5吨。是居民们都特别能吃？那倒不是。地处漕河泾开发区的虹梅街道，每天都有20万白领进出，于是餐厨垃圾的清运压力很大——总不能老看见环卫清运车在马路跑吧？

去年12月，街道的华悦家园小区门口引入了一台看起来有点笨重的湿垃圾处理机。一桶湿垃圾进去，一些肥料渣“吐”出来，接着又一些水和油被分离开。试运行两个多月来，小区每天的厨余垃圾减量程度已经从15%上升至75%。

今年5月，这些处理机还将被引入漕河

泾开发区的厂区和园区，将湿垃圾的本地化、资源化处理向更广范围推进。

“大胃王”专吃厨余剩饭菜

位于虹漕南路上的华悦家园，是一个有着3000户居民、7000多住户的超大型小区。每天，整个小区28个居民楼洞内，产生的厨余剩饭菜总量超过了2吨。

华悦家园本就有一座生活垃圾处理站，“隐蔽”在小区侧门。居民们每天在小区正门的定时投放点扔掉的垃圾，都由环卫清运公司直接运往这座20多平方米的处理点“暂住”，接着再运往街道位于中环线附近的集中处理点处置。

然而，自从去年12月，一台占地4平方米、高度超过2米的湿垃圾处理机开始运作后，华悦家园的湿垃圾在“变废为宝”前，再也没有离开过小区。这台由上海天微环保科

技有限公司提供的湿垃圾处理机，乍一看外观平平无奇，但当机器系统启动运转，“见证奇迹的时刻”就开始了。

在处理站现场，记者看到，存放湿垃圾的垃圾桶被自动升往处理机顶端，桶内的厨余垃圾立即被悉数倒入处理机的“大肚皮”。伴随着一阵低沉的“嗡嗡”声，油腻腻的垃圾就随同专门添加的生物菌种一起，被处理机这个“大胃王”逐渐消化、分解。只需15分钟，处理机就能当场“吐”出可作有机肥的“垃圾渣”，机器内部则对餐厨垃圾的水分和油脂进行了分离，两者随后被分别运往有资质的处理企业进行加工。

政企合作探索废渣变“宝”

“收集的油脂可以做航空燃料、肥皂、生物柴油，以后你家汽车加的油，可能就是你家垃圾变的……水分处理后水质可达

到直排标准，能养鱼也能浇灌绿化。”天微科技执行总裁庄志东告诉记者，湿垃圾在处理机内的循环原理，就像食物在人体内的循环。虽然机器“吐”出垃圾渣的过程有些类似人们上厕所，但其实这些都是能资源再再利用的“宝贝”。

“吐出的渣可做有机菌肥的基肥，加入行道树树枝、桔梗、动物粪便、河道淤泥的垃圾后，按比例调配、发酵、喷洒生物菌剂，就能变成种植经济作物的精肥。”庄志东介绍，有机蔬菜、茶叶、中药等对土壤要求高的农作物都可使用。

记者了解到，类似华悦家园中这台处理机，一天工作8小时可处理超过2吨的湿垃圾，日处理峰值最高可达3吨。更重要的是，因湿垃圾中大部分都是水分和油脂，处理机当场为湿垃圾减量75%至80%，将垃圾从“废渣”变成“废宝”。

下转▶5版

沪企亮相参与全球5G竞争「中国芯」

■本报记者 俞陶然

随着第五代移动通信技术(5G)时代的日益临近，我国集成电路企业相继展示其研发成果。北京时间昨晚8时，上海芯片设计企业紫光展锐在世界移动通信大会上发布了5G通信技术平台“马卡鲁”及其首款5G基带芯片“春藤510”。这是继华为发布国内首款5G芯片后，我国企业自主研发成功的第二款5G芯片。由于华为芯片只供企业内部使用，“春藤510”堪称首款参与全球5G芯片供应商竞争的“中国芯”。

紫光集团联席总裁、紫光展锐副董事长兼首席执行官刁石京介绍，“春藤510”是一款高集成、高性能、低功耗的5G基带芯片。它采用台积电12纳米制程工艺，支持多项5G关键技术，可实现2G/3G/4G/5G通讯模式，符合最新的3GPP R15标准规范，支持Sub-6GHz频段和100MHz带宽。它还能同时支持独立组网(SA)和非独立组网(NSA)方式，满足5G时代不同的通信和组网需求。

“春藤510”有哪些应用场景？刁石京说，它凭借高速的传输速率，能为增强现实(AR)、虚拟现实(VR)、4K/8K高清在线视频以及AR/VR网络游戏等大流量应用提供支持。这款芯片架构灵活，可支持智能手机、家用客户终端设备(CPE)、便携式无线宽带设备(MiFi)、物联网终端等多种产品，广泛应用于不同场景。下转▶5版

聚焦“稳外贸”，致力为参展商提供更加优越的营商环境

华交会将新增“一带一路”专场对接

本报讯(记者 吴卫群)被誉为“外贸新春第一展”的第29届中国华东进出口商品交易会(以下简称“华交会”)将于3月1日至4日在上海新国际博览中心举办。本届华交会14个交易团(9个主办省市交易团、3个组团城市交易团、1个联合交易团、1个境外交易团)共组织4000多家企业参展，总规模为12.65万平方米，较上届展览面积增加2900平方米，总展位数共计5868

个。其中，家庭用品展的日用消费品展区展位数1185个，比上届1109个增加76个，增幅较明显。

参加华交会是我国外贸企业拓展国际市场的重要途径，在全球经济不确定性增大情况下，本届华交会聚焦“稳外贸”，采取多项措施，致力于为参展商提供更加优越的营商环境；如采用“组合推广+精准招商+定向邀请”方式，招纳更多客商到会采购；

对华交会现场的“一对一”买家卖家对接会进行升级。在上届举办的“欧美买家”、“纺织服装”和“日本买家”3场现场对接会基础上，本届再新增一场“一带一路沿线国家买家”的专场对接会。截至目前，已邀请到尼泊尔、乌兹别克斯坦、巴基斯坦、菲律宾、伊朗、埃及、土耳其、泰国等“一带一路”沿线国家的众多买家参加专场对接会；

下转▶5版



美哉！浦江两岸

连日阴雨，申城终于迎来三天连晴。不过昨晚起，上海又迎来阴雨。因为昨夜市民游客在外滩冒雨欣赏夜景。 本报记者 赖鑫琳 摄

“跑”起来才有“大数据”

申言

大数据时代，数据是至为宝贵的资源，甚至有人说，数据是“21世纪的石油”。正如石油领域的找矿、开矿、提炼和使用，今天的大数据已经成为驱动经济发展的重要生产资料，引发新一轮的生产力革命。

数据这种资源，还不同于一般的物质资源——石油越用越少，数据却是越用越多的。比如各级政府部门手里，就有大量涉及公共管理、政务服务等方面的数据。

放着不动，它们就是一堆数字和符号；而一旦充分挖掘、集成、共享、应用，用起来活起来的数据，就会助力优化营商环境、提升城市治理水平，更能创造可观的经济价值、社会财富。

“数据多跑路”，企业和群众才能“少跑腿”。数据放着不用就是浪费，“大数据”成其为“大”，关键也在于“跑”和“用”。上海去年专门成立市级层面的大数据中心，力推政务服务“一网通办”，花大力气

做这件事，就是要让公共数据实现百分百归集、按需百分百共享。上海的营商环境要比肩世界最高标准、最好水平，城市治理要实现科学化、精细化、智能化，这是必过的一关。这件事我们一定要想通，要克服本位主义、跳出部门利益，从城市发展的大局上来看待数据归集，不能“你的数据要给我，我的数据不给你”，也不能仅仅拿出一些无足轻重的数据包来敷衍了事。

优化营商环境，数据融合要提速提质。政府手里的数据除了“跑起来”，还要“跑出来”，尽最大可能地为市场所用、为社会所用。在合乎法律法规、确保信息安全、隐私保护的前提下，公共数据理应做到“能开放的尽开放”，并通过各种个性化、精准化的服务，让企业和市民在用的过程中感受到真正的便捷高效。也只有同市场和社会共享共融、互动交流的过程中，公共数据才会焕发出成倍倍活力，产生神奇的效果。

导读

“京沪高铁”启动上市

推进股份制改造重要举措之一，中国铁路总公司控股企业京沪高速铁路股份有限公司正式启动A股上市工作 刊3版▶

是不是牛市不重要 市场健康就有投资机会

多重利好助推股市回暖，沪深两市成交连续两日破万亿，场外配资抬头引起证监会密切关注 刊5版▶

中共中央批准 周波任辽宁省委副书记

本报讯 中共中央批准：周波同志任辽宁省委常委、常委、副书记，免去其上海市委常委、委员职务。

