

“雪茄”里有六月黄，薄脆上撒虾皮

淮海路上三家老字号联手举办技能比赛，市民很快能尝新

本报讯(记者 张钰芸 特约通讯员 孙霞琴)炎炎夏日难掩创新热情。日前，淮海路上三家老字号联手举办技能比赛，从哈尔滨食品厂的糕点、美臣大酒店的菜肴，到长春食品商店的月饼、熟食，几十款新品美食提前亮相，为品试者带来视觉与味觉的双重享受。记者了解到，脱颖而出的新品很快就能走向市场，让市民一饱口福。

咖啡费南雪上点缀着几片杏仁，巧克力蛋糕拿破仑层次丰富，虾味芝麻薄脆上撒着虾皮和芝麻，一看就是“海的味道”……在哈尔滨食品厂展台，三十余款糕点新品依次排开，不仅口味多样，造型也丰富。

“哈尔滨食品厂这次展示的新品，大部分在明星产品基础上衍生出来。”哈尔滨食品厂营销总监乔伟

东告诉记者，费南雪、蝴蝶酥、拿破仑等经典西点很受欢迎，在此基础上，今年带来了咖啡费南雪、抹茶费南雪、巧克力蛋糕拿破仑、芝士咸味蝴蝶酥等新品。

“我们目前在售的费南雪是原味的，通过对消费者的调研，开发了咖啡、抹茶两种新口味。用料上也很讲究，蛋糕体里有杏仁粉、杏仁颗粒，表面铺上杏仁片。再把尺寸做小，一口一个，吃起来无负担。今后还考虑在形状上出点新意，比方说做成爱心形，成为七夕节限定款。”

乔伟东向记者介绍，前期消费者调研中，还发现大家对咸味点心有需求，因此集中带来了几款咸味西点。“芝士咸味蝴蝶酥不仅在开面的时候加入芝士，师傅还尝试撒在表面后烘烤，让口感更丰富，芝士味

更浓郁。而另一款虾味芝麻薄脆主打咸鲜味，一看虾皮、芝麻就知道，鲜香。”这几款创意新品在技能比赛上亮相后，荣获“最受欢迎的新品”称号，预计从8月起陆续上市。

来到美臣大酒店展位，这里厨艺技能比赛同样精彩，厨师们以“精雕细琢”的态度，推出了十余道精美菜肴。“咦？怎么雪茄也端上餐桌了？”“这可不是真雪茄，是一道时令点心。”美臣大酒店厨师长卜家望解释道，这道创意菜是用咖啡色春卷皮，卷上六月黄蟹肉制作而成，“雪茄”头上露出来的烟丝，是用黑芝麻粉制作的。“这段时间馅料用六月黄，后续跟着季节变化，还可以选用虾仁、鱼肉、蟹肉等各种时令食材，常吃常新。”

另一款灯影酥骨黄鱼冻则仿佛把大黄鱼“冰封”在了晶莹剔透的

“水晶”中，原来是厨师特意做出的鱼冻。“这次技能比拼活动，我们用一整条大黄鱼来制作，视觉效果比较有冲击力。正式上市时，会换成一条条3两左右的小黄鱼，上桌后由服务员来分盘，一位位上菜。”

在大厨的巧思下，就连上海人家里常见的马兰头拌豆腐干都有了新做法。切成正方形的厚百叶经处理后放进烤箱，变成一个个鼓泡的脆壳，再往里填入马兰头，上面装点西班牙火腿和鱼子酱，一道中西合璧的创新菜点就诞生了。

同样是开在淮海路上的老字号，长春食品商店也紧跟市场潮流，推出低糖健康糕点、创意融合口味零食，还有现制现售的熟食等新产品。“就快中秋节了，今年我们研发了净素月饼，满足消费者对健康的

要求。”长春食品商店相关负责人介绍，此次带来的椒盐白果月饼、苔条果仁月饼、上品果仁月饼等几款，都没有用动物油，用的是植物油，再加上降低糖分，是少油少糖的健康月饼。用料上也十分“扎实”，以上品果仁月饼为例，核桃和松仁的比例达到25%到30%，比一般果仁月饼10%到15%的坚果用料多得多，满口坚果香。

考虑到消费者对现制现售食品的喜爱，长春食品商店还推出了南汇桃园三黄鸡、黄山贡鹅、本帮酱鸭等多款熟食，全部在门店四楼的工坊当日制作而成，让市民夏季不用在家下厨，就能品尝地道美食。

据介绍，淮海路老字号技能比赛已举办多年。“老字号上新已经成为一种常态。”相关负责人表示。

东航接收第7架C919

全球首发用户机队已服务超40万人次

本报讯(记者 金志刚)昨天下午4时25分，飞机机号为B-919H的国产大飞机C919执行MU9006调机航班，从上海浦东机场飞抵虹桥机场，正式加入东航机队。这是东航作为C919全球首发用户，今年以来接收的第3架C919飞机。截至目前，东航C919机队已达7架，向着“飞出安全、飞出志气、飞出品牌、飞出效益”目标稳步迈进。

作为民航国家队成员，东航自2022年12月9日接收首架C919国产大飞机以来，创造了多个“首次”和“第一”：第一次实现商业载客运营、第一次执飞京沪线、第一次服务春运、第一次飞出国门亮相新加坡

航展、第一次执行香港—上海的商业地区包机航班……东航当好C919商业运营的“先行者”“探索者”，已探索了一套C919商业运营全环节、全过程的运行保障服务流程，并积极为兄弟航司运营进行经验分享。

东航目前是C919国产大飞机的全球最大用户。2023年9月28日，东航与中国商飞在沪签署购机协议，在首批5架的基础上，再增订100架C919大型客机。今年5月28日，在C919商业运营一周年之际，东航机队迎来了第6架C919，这也是东航订购100架C919飞机中的首架，而此次入列的第7架C919，正是这100架飞机中的

第二架。

目前东航C919已开通了上海虹桥往返成都天府、北京大兴、西安咸阳、广州白云4条商业定期航线，随着新机队的交付引进，航班班次、执飞航线还将“上新”。

当前正值暑运旺季，旅客纷纷打卡体验乘坐国产大飞机，东航C919航班客座率保持在近九成。截至2024年7月28日，东航C919机队已累计执行航班3031班次，承运旅客近40.5万人次。东航C919客舱内饰、“中国风”元素、专属机供品等服务也广受旅客的关注与喜爱，为国产大飞机的美誉度添砖加瓦。

区长访谈

杨浦：运动干预门诊全覆盖

本报讯(记者 孙云)今天上午，杨浦区区长周海鹰来到“2024夏令热线·区长访谈”节目现场，回应市民关切。在直播中，周海鹰介绍说，近年来，杨浦积极探索运动促进健康新模式，联合高校、企业等多方力量共同试点推出社区运动健康师项目，今年，服务人群从原来的中老年人延伸到包括职业人群和青少年在内的全人群，干预内容扩展到“三高”(高血压、高血糖、高血脂)、慢性肺病、阿尔茨海默病等。今年，杨浦将实现区域性医疗中心、12家社区卫生服务中心全覆盖开设运动干预门诊，推动卫生服务从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变。

直播中，有市民来电反映，其在同济一附中游泳馆办理了游泳

卡，听说9月后就关闭，担心未来无处游泳，希望游泳馆向周边居民继续开放。

直播接通杨浦区教育局和新江湾城街道的负责人电话，负责人表示，该游泳馆近几年为了满足周边居民健身需求，以公益性向市民开放，出于学校管理需求，再加上委托经营的合同将于9月30日到期，所以计划关闭。附近还有其他一些游泳池也向市民开放，建议市民可以到其他泳池健身休闲。

杨浦区体育局负责人还补充说，新江湾城体育公园预计也将在今年年底建成投用部分区域，其中就包括游泳池区域。周海鹰表示，希望体育公园加快建设，用更好的体育设施满足市民健身需求。

小区门口1225路直达轨交15号线



小区门口坐上公交，就能直达轨交15号线祁安路地铁站。昨天，巴士三公司开通1225路公交线路，宝山南大地区居民出行更便利了。

1225路是一条环线，为工作日高峰定班线。线路由华和路真朋路站发出，经华和路、真大路、环镇南路、祁安路、连亮路、华和路至华和路真朋路。线路全长3.6公里，共设5个车站，线路配车2辆，发车间隔时间10分钟。班车时间为早高峰6:30—9:00、晚高峰17:00—19:30。

本报记者 陈梦泽 任天宝 摄影报道



今日论语

“这里是上海种植牙口腔医院，请问你有没有牙齿方面的需求……”连续几个月来，大量上海市民频繁收到以上述话术开头的骚扰电话。据媒体调查，有企业专门负责广泛拨打电话，“挖掘”出有需求的市民，再将这些市民信息出售给合作的民营口腔诊所，以便进一步营销邀约。这样的“挖掘”业务被称为“AI外呼电推”。

骚扰电话是困扰社会已久的顽疾，近年来还搭上了AI的“快车”，让人更防不胜防。像报道中提到的从事“AI外呼电推”业务的企业，据称是先“盲打”，几乎将上海市民全部打一遍，剔除确有需求的、明确拒绝的市民后，再对剩下的市民进行二次、三次拨打。因为是由电脑系统自动拨打电话，“效率很高”，拨通后先播放一段AI语音，一旦检测到人声应答，就由人工客服跟进。这项业务广泛运用

「AI外呼」骚扰须有效治理

纪玉

于口腔诊所市场，由此产生海量的骚扰电话。

“AI外呼”不知疲倦，接电话的真人不堪其扰。这类业务不仅可能侵犯他人的私人生活安宁，侵害他人隐私权，而且涉及是否非法获取、出售、利用他人个人信息的问题。有媒体调查发现，在部分AI电话机器人背后，衍生了一条灰黑产业链，有人在销售电销机器人产品的同时提供所谓“优质话单”，大量隐私数据疑似遭到泄露。还曾有犯罪团伙利用AI机器人拨打大量电话，筛选诈骗对象。

“AI外呼”骚扰亟待得到有效治理。2018年，工信部等部门开展骚扰电话专项整治行动，并转入常态化治理。如今经过“升级”的骚扰电话，对监管提出了新的挑战。既需要多部门协同，对“AI外呼电推”等AI电销进行全链条综合治理，也需要电信运营商把好关口，加强技术手段，发挥规制作用。此外，还需明确AI电销技术提供商责任，从源头上强化合规建设。

上海电网新能源出力突破300万千瓦

本报讯(记者 罗水元)前日12时17分，上海电网新能源发电出力历史性超越300万千瓦大关，峰值达到311.9万千瓦，标志着上海在新能源利用领域取得新突破。

此次新能源出力高峰占该时刻全市用电负荷比例的9.93%，占全市发电电力比例的20.46%，凸显了

新能源在上海能源结构中的重要地位及其快速增长态势。

今年以来，上海电网在保持新能源全额消纳的基础上，新能源装机容量突破400万千瓦，发电出力占比突破30%，城市能源结构持续优化。其中，分布式光伏作为新增装机的的主力，截至6月

底，装机容量达到299万千瓦，同比增长46.5%，占新能源装机比重67.5%。

据预测，上海风光新能源全年累计发电量将超过50亿千瓦时，约相当于累计节约标准煤消耗150万吨，减少二氧化碳排放400万吨。