

# 从“田间到餐桌”全链条推动粮食节约

□庄蓓

## 江海锐评

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《粮食节约和反食品浪费行动方案》,提出牢固树立增产必须节约、节约就是增产的意识,坚持久久为功、常抓不懈、紧盯不放,聚焦重点领域和关键环节,切实降低粮食和食品损耗浪费。

粮食安全,“国之大事”。近年来,我市认真贯彻落实《中华人民共和国反食品浪费法》和《中华人民共和国粮食安全保障法》,深入实施全面节约粮食战略,大力开展“光盘行动”,多措并举推进全链条粮食节约减损行动,使“浪费可耻、节约为荣”成为全民共识

和自觉行动。同时也要看到,粮食损失和食品浪费问题依然存在。我们必须站在保障国家粮食安全的高度,不断增强使命感、责任感、紧迫感,常态化长效化推进粮食节约和反食品浪费工作。

米粒虽小,尤见礼义廉耻;节俭事微,可助兴国安邦。要采用活泼新颖多样、群众喜闻乐见的形式,加大宣传力度,积极营造爱惜粮食、反对浪费良好氛围。大力弘扬中华民族勤俭节约的优良传统,让广大人民群众充分认识粮食安全的重要性,时刻绷紧节约粮食这根弦。通过“线上”“线下”相结合的方式,利用好社交媒体、志愿服务、社区活动等多种渠道,向更多的人传递节约粮食的理念和做法,将艰苦朴素、勤俭节约的理念在群众中内化于心、外化于行。全面提升全民节粮意识,将粮食节约和反食

品浪费融入市民公约、村规民约、行业规范,纳入文明城市、文明村镇、文明单位、文明家庭、文明校园建设工作内容。

习近平总书记强调,粮食安全是事关人类生存的根本性问题,减少粮食损耗是保障粮食安全的重要途径。节粮减损相当于粮食增产,是增加粮食有效供给的一块“无形良田”。要大力开展粮食节约减损行动,在减少粮食损耗上挖潜力、做文章。在减少机收粮食浪费方面,要充分发挥农机作业队伍在农业生产中的主力军作用,不断提高精细化收割水平;在减少粮食储存损耗方面,要因地制宜推广科学储粮装具,积极引导农户科学储粮,深入开展智能化改造数字化转型,提高现代型仓储设施覆盖率;在加强粮食运输减损方面,推广专用装卸机械等粮食运输设备,大力发展粮食多式联

运,完善粮食流通工作举措,不断探索应用粮食高效减损物流模式;在减少粮食加工损失方面,要积极引导本地粮企转型升级,推广粮油加工新技术新工艺新装备,提高成品粮出品率和副产物综合利用率。

节约粮食,反对浪费,是美德,是素质,更是责任。要在餐饮行业中深化“光盘行动”,促进行业自律。引导餐饮服务经营者加强按需适量点餐提醒,明确标示并合理配置菜品和主食规格数量,积极推广小份菜品,主动提示剩余食物打包。加强对单位食堂的规范约束,健全食堂反食品浪费管理制度,加强对餐饮浪费行为的监督,严格公务活动用餐管理,科学合理安排饭菜数量。通过持续努力和全民参与,推动节约粮食、反对浪费在全社会蔚然成风。

## 观点声音

近日,有媒体报道,清华大学智能产业研究院团队打造的首家“AI医院”Agent Hospital正在进行内测,将于年底正式上线,并于明年上半年对公众开放。“AI虚拟医院对真实医院的设施和流程进行模拟,目前构建的42位AI医生分布在儿科、耳鼻喉科等21个科室,覆盖了300余种疾病。”真实世界中,一名出色的专科医生培养需要累积成千上万的案例经验,以及至少5—10年的临床经验。但在虚拟医院中,只需要几天时间就能完成。AI医院的长处,体现在其对先进技术的深度整合与应用上。无论是通过对海量医疗数据的收集、分析和学习,挖掘出隐藏在数据背后的疾病规律和诊疗知识,从而为患者提供个性化的健康风险评估和精准的治疗方案;还是打破地域和时间的限制,缓解医疗资源分布不均的问题;或是辅助人类医生完成大量烦琐的日常工作,提高医疗服务的效率与质量,人工智能都有着巨大潜力。但医疗绝不仅仅是技术的堆砌,更是情感的传递和关爱的体现。AI医生虽然能够快速准确地诊断疾病,甚至通过预设的程序与脚本,表现出一定的同情心与同理心,但在面对患者恐惧、焦虑等情感时,是否能给予真正的情感支持与人性温度,这不仅仅是技术层面的问题,更是伦理层面的考量。同时,患者与医生之间的情感链接是否能够建立,也是一次医疗过程能否顺利进行的要素之一。AI医生的决策过程是否透明、可解释可追溯,是否收获足够的信任度与接受度,这些问题的答案还需要时间的沉淀。在未来的医疗体系中,AI医生将作为人类医生的得力助手,共同为患者提供更加高效、便捷的医疗服务,而人类医生则将在复杂病例诊断、患者心理支持、终极决策制定等方面展现其独特的价值。只有在这样的分工与合作的机制下,我们才有望构建一个既高效又富有人情味的医疗体系,让医学技术与人文精神在相互融合中绽放出更加璀璨的光芒。

——光明网《AI医院来了,能否颠覆和革新传统医疗》

# 加大扶持,助力更多新农人成为电商人

□赵件华 一心

近日,本报记者走进位于海门区悦来镇保民村党群服务中心的农产品直播平台,只见村干部正在进行直播带货,短短一个小时成交金额破千元。据介绍,直播平台成立一个月以来累计交易额突破万元。

农民在丰收后,如何将自己的农产品卖出去、卖个好价钱,这是许多地方面临的难题。电商直播作为一种新的销售模式,让消费者能够更直观地了解农产品外形品质等特点,架起了农产品和消费者之间的“直通桥”,减少了中间环节,有助于提升农

产品销量和利润。笔者在镇村调研时发现,目前有知识、懂技术、会运营的新农人越来越多,当前,如何大规模培训村集体经济电商主播,让新农人拿起“新农具”,让流量变成销量,是各级党委政府推动乡村全面振兴应关注的重点课题。

要坚持为村集体经济发展储备人才,将村“两委”委员、第一书记、驻村工作队员、返乡大学生、致富带头人作为重点群体,选择思想素质好、品行端正、热爱集体的优秀青年参加电商主播培训。探索党员骨干和优秀电商人才双

向培养模式,积极发展党员电商示范户,努力培养一支数量充足、质量优良、扎根农村、服务村集体经济发展的电商人才队伍。

针对电商直播实操性和技术性较强的特点,可以探索“专家领导讲政策、专业导师讲技能、网红主播讲案例、直播实践强操作”的培训方式,讲解农村电商直播产业发展现状及趋势、农业特色产业政策等内容。设置“短视频拍摄”“流量应用”“主播实战”等专业课程,围绕乡村旅游、农产品销售等讲述真实案例。按照专业化培训、实战化练兵思路,

开展电商直播挑战赛,推动以赛促学、以学促干。

坚持扶上马送一程,组织各地乡村网红主播与参训学员“结对子、师带徒”,就近就便开展直播带货。探索建立“县遴选、乡管理、村使用”农村实用人才管理机制,为每个行政村配备1名农村电商指导员,推动每个镇(园区)培育1—2名带货能力强的本地电商主播。配套完善农村电商人才发展扶持政策,鼓励基层干部和青年志愿者用自己的行动为农产品代言,带动村集体经济和村民实现双增收。

## 有话直说

### 引导居民从垃圾“分不好”到“分得清”

□张敏琦

近日,南通市崇川区组织开展“垃圾分类体验周”活动,市民代表走进崇川区生活垃圾分类宣教基地,感受垃圾分类处理全过程,通过多种可视化手段呈现垃圾分类知识,给予市民更加直观的沉浸式体验,推动垃圾分类工作提质增效。

推进垃圾分类工作,是建立健全绿色低碳循环发展经济体系的重要举措,有助于推动形成绿色发展方式和生活方式。生活中的绿色低碳小行动,只要全民践行,长期坚持,就会将生态文明建设向前推进一大步。因此,需要做好垃圾分类这件小事、实事,动员全民共同参与垃圾分类,共筑绿色文明新风尚。

垃圾分类是一项长期工作,不可能一蹴而就。它的重点和难点在于能否改变人们长年累月养成的生活习惯。如何引导居民从“嫌麻烦”“分不好”到“分得清”“愿意分”,需要因地制宜探索有效的治理方式。垃圾分类工作体现着城市治理水平,我们要清楚认识到,这项工作虽然取得了阶段性成绩,但仍然面临着源头管理有待加强、分类运输分类处置仍需完善等管理难题,需要系统谋划、协同发力、精准施策。

深入开展垃圾分类工作,要总结好前期的经验,坚持问题导向,在加强科学管理、形成长效机制、推动习惯养成上持续发力,把工作做细做实;要加强顶层设计,完善以法治为基础、政府推动、全民参与、城乡统筹、因地制宜的垃圾分类制度;坚持系统观念,明确垃圾分类投放仅仅是第一步,还需打通后续收运、利用、处理等各个环节;要建立完善分类投放、分类收集、分类运输、分类处理的垃圾处理系统;持续在培养分类意识、养成分类习惯上下功夫,开展广泛的教育引导工作,让广大城乡居民认识到实行垃圾分类的重要性和必要性。

对于垃圾分类宣传工作,应做好打持久战的准备。要以群众喜闻乐见的方式方法,合理设置“居民小区垃圾分类”“再生资源变废为宝”等宣传主题,动员群众积极参与、主动作为、从我做起,推动垃圾分类成为人人践行的低碳生活新时尚,以实际行动推动绿色发展、建设美丽中国。



## 乐享趣味运动会

近日,包括外卖小哥等新业态群体在内的600多位市民在崇川区学田街道举办的第十三届趣味运动会上大显身手,共度周末欢乐时光。

薛浪画

# 地铁集市“烟火气”,让城市生活更美好

□蒋娇娇

## 热点快评

24日,“长寿新米,飘香南通”优质农产品惠民集市在地铁一号线友谊桥站开市,价格实惠、品质上乘的如皋特色农产品,让市民乘客既饱眼福又饱口福。(11月26日《南通日报》)

农产品地铁集市之所以受欢迎,物美价廉是首要原因。这次集市汇聚了富硒大米、老窖糕条、白蒲茶干、林梓湖蟹、特色白切羊肉、白蒲黄酒等如皋特色农产品,既是“明星产品”,又有品质保证。此外,地铁集市作为销售平台减少了中间环节,降低了成本,受

益的自然也是商户与市民。

酒香也怕巷子深。随着经济飞速发展,全省乃至全国各地的特色产品、农产品层出不穷,守好一方水土、做大地方特色品牌并不容易。有了好品牌,更需要畅通好渠道,而地铁集市就是一个不错的宣传、销售平台。一方拿出质量过硬的产品,一方提供精准对接的消费群体,资源共享、优势互补,既满足了当下消费者对新消费、新模式的便捷需求,又创新了“交通+”“农业+”模式,不断打造乡村振兴新引擎。

繁华景观构筑了城市的外在张力,发达路网搭建了城市的贯通骨架,而一座城市温暖的内核在于,能把生活在城市的人们放在心里。从地铁集市里飘出

的“烟火味”,对消费者来说是“小确幸”,对城市治理者而言则是“大文章”。在现代化都市里,地铁站应该装下公文包,也容得下木扁担,支得起小吃摊。只有从服务者角度出发,才能将所有的民生需求看在眼里、放在心里,谋求公共利益的最大公约数。

放眼国内,北京地铁回应市民呼声,近两年陆续开出百余家便利店,提供冷热饮品,便当餐食,逐步填补站内消费空白,收获好评;南昌大客流地铁站“繁忙的早点摊”成为一道风景;重庆轨道交通内的小吃摊让不少外地游客“馋一路”……我们也不妨因地制宜多些思考,借着地铁集市的东风,顺应民心为更多地铁商业模式添把柴、加把火,让地铁真正成为

城市生活的一部分。比如,以通勤为主的线路站点早餐需求大,不妨适度引入一些“早餐车”;同时多引进无人售货系统,提供网订店取渠道,即拿即走、即时结算,提高效率,避免拥堵,让更多人在奔忙通勤中填饱肚子,在下班路上带回温馨的晚餐。同时,这也可以给城市更新打开一个切口,以这个切口为起点,对地铁站内存量空间进行“微改造”“精提升”,既能让都市生活的便利性提高一个档次,也能为“城市,让生活更美好”提供一个全新的注脚。

俗话说“一路通,百业兴”,作为城市里的公共交通,地铁理应在惠民生、促消费上发挥更大作用,让我们对此充满期待。

看新闻不能只看掐头去尾的视频片段,越是不可思议的内容越要让人子弹飞一会儿。“警察打小孩”事件再次印证了这一点。近日,一段热辣视频显示,宁夏固原市张易派出所两名工作人员殴打一名12岁小学生。一名家长称,“学生跟学生吵嘴打架,我们家长赶来之前,张易镇执法人员已经把娃打倒了。”画面一出,严惩涉事民警的呼声强烈。11月24日,固原市公安局原州区分局发布情况通报称,张易派出所副所长王某某及值班人员,原是在处理六年级学生马某某殴打三年级学生的案情,在办案期间发现马某某自行离开现场,才找回并踢打了马某某。针对民警执法中存在的问题,11月24日,经固原市公安局党委研究决定,给予王某某撤销行政职务处分。通报再次把事件推上热搜。不少网友认为王副所长有正义感,撤职处分过于严厉。据报道,还有网友通过线上下单的方式,为王某送去了锦旗。从质问、不解、谴责,到力挺、求情、赞扬,是什么让公众对此事态度有了反转?是公众对惩治校园霸凌的期待。毫无疑问,警察打人超出了应有的执法权限。《警察法》明确规定,不得殴打他人或唆使他人打人。画面中,王副所长对小学生的拳脚相加,侵犯了孩子的人身权利。作为法律的维护者和执行者,处置过程不规范,受到行政处分并无不妥。但力挺一名违规执法的警察,并非网友法治意识淡薄,而是觉得其执法对象确实需要被“教育”。不仅有家长和学生反映马某某殴打同学,当地教育局工作人员也证实了高年级的马某某殴打低年级学生的事实。近年来,校园霸凌案件屡屡发生,部分案件中霸凌者手段残忍,造成严重后果。与受害人遭遇的创伤相比,“小霸王”们受到的处罚往往起不到惩戒作用。就本案而言,高年级学生殴打低年级学生,何以非要闹到警察出面不可?民警诚然不能对校园霸凌者动手,但希望用更有力的手段为受霸凌学生伸张正义的呼声不能忽视。以暴制暴,有违法治精神;任由霸凌者横行校园,更有违对未成年人的保护初衷。法律法规应加大对校园霸凌行为的惩治力度,通过必要的监督机制和明确的责任划分,最大限度防止学生欺凌、预防未成年人犯罪,用法律拦住霸凌者,同时让霸凌者付出应有的代价。

——广州日报《加快推动农村“老有所养”》

近日,有媒体报道,清华大学智能产业研究院团队打造的首家“AI医院”Agent Hospital正在进行内测,将于年底正式上线,并于明年上半年对公众开放。“AI虚拟医院对真实医院的设施和流程进行模拟,目前构建的42位AI医生分布在儿科、耳鼻喉科等21个科室,覆盖了300余种疾病。”真实世界中,一名出色的专科医生培养需要累积成千上万的案例经验,以及至少5—10年的临床经验。但在虚拟医院中,只需要几天时间就能完成。AI医院的长处,体现在其对先进技术的深度整合与应用上。无论是通过对海量医疗数据的收集、分析和学习,挖掘出隐藏在数据背后的疾病规律和诊疗知识,从而为患者提供个性化的健康风险评估和精准的治疗方案;还是打破地域和时间的限制,缓解医疗资源分布不均的问题;或是辅助人类医生完成大量烦琐的日常工作,提高医疗服务的效率与质量,人工智能都有着巨大潜力。但医疗绝不仅仅是技术的堆砌,更是情感的传递和关爱的体现。AI医生虽然能够快速准确地诊断疾病,甚至通过预设的程序与脚本,表现出一定的同情心与同理心,但在面对患者恐惧、焦虑等情感时,是否能给予真正的情感支持与人性温度,这不仅仅是技术层面的问题,更是伦理层面的考量。同时,患者与医生之间的情感链接是否能够建立,也是一次医疗过程能否顺利进行的要素之一。AI医生的决策过程是否透明、可解释可追溯,是否收获足够的信任度与接受度,这些问题的答案还需要时间的沉淀。在未来的医疗体系中,AI医生将作为人类医生的得力助手,共同为患者提供更加高效、便捷的医疗服务,而人类医生则将在复杂病例诊断、患者心理支持、终极决策制定等方面展现其独特的价值。只有在这样的分工与合作的机制下,我们才有望构建一个既高效又富有人情味的医疗体系,让医学技术与人文精神在相互融合中绽放出更加璀璨的光芒。

——北京晚报《惩治“小霸王”呼声应被听见》