

人们在享受网络订餐带来的便利背后,是不容忽视的资源浪费和环境污染问题

外卖餐盒回收难题谁来解

□记者 高珊

随着互联网+的兴起,都市人的生活、工作节奏加快,网上订餐逐渐走进人们的生活,无论是炎炎夏日还是数九寒冬,只要轻点APP或者拨打电话,送餐小哥就会将可口的美食直送到家门口。

然而,人们在享受网络订餐带来的生活便利背后,是不容忽视的资源浪费和环境污染问题。外卖餐盒是否环保?外卖产生的巨量垃圾是否能进入回收系统?如何减少白色污染?连日来,记者对此进行了走访调查。

外卖火爆,餐厨垃圾大增

天这么热,叫份外卖吧。6月9日中午,在石家庄某保险公司工作的赵女士通过手机APP点了一份外卖。20分钟后,赵女士拿到了热乎乎的外卖,这可比去外面吃舒服多了。

赵女士平时工作很忙,没有精力准备午餐,有人送餐上门,还不用刷碗收拾,既便宜又省时,多好!

像赵女士这样的“外卖族”,在城市里已不鲜见。外卖为我们的生活带来了极大便利的同时,大量的外卖包装垃圾也随之产生。

如今餐厨垃圾比前些年多了好几倍。在一家外贸单位从事保洁工作的张阿姨对此体会颇深。每天午餐过后,单位的垃圾桶里就堆满了各种残留汤汤水水的餐盒和塑料袋,处理起来费时费力。

记者在省会裕华路、中山路等一些主干道发现,路边的垃圾箱中经常装满外卖餐盒、塑料袋,一位环卫工人告诉记者,近年来,路边的垃圾箱中餐饮包装垃圾越来越多了,尤其是在商场、写字楼附近。

外卖生意究竟有多火爆?午餐时间,记者来到了一家配送外卖的牛肉面店,店里不时响起收到订单的提示音。叮咚,您有新的外卖订单,请及时处理。店内服务员告诉记者,生意好的时候,一个中午能接50多单。以一单平均用掉1个塑料袋、2个餐盒计



算,这样一家小店,一个中午就要消耗50多个塑料袋和100多个餐盒。

最新的统计数据显示,全国各大网络订餐平台一天消耗的餐盒数是4000万个。这样算下来,一年要消耗146亿个餐盒。

数量如此之巨的餐盒被使用之后又流向何方?

外卖餐盒准入回收循环系统

外卖餐盒是可以回收的,但是很少进入回收循环系统。石家庄市物资回收总公司负责人告诉记者,使用过的餐盒上一般会有油污、饭菜这些附着物,如果回收就要进行清洗,而清洗的成本往往比重新生产还要高。清洗还会产生二次污染,不划算。

据了解,即使是材质纯净的塑料餐盒,每公斤的回收价格在4角到5角之间,如此低廉的回收价格,废品回收人员也没有回收的积极性。

记者询问了一些小区门口的废品回收人员,他们表示,餐盒基本不要,有的回收站收,有的回收站不收,一斤也没几个钱,要它干嘛。

废品回收人员是垃圾分类的第一道

关口,但这种回收模式是非常松散的,具有很大的随意性,达不到体系的回收要求。河北环保联合会副会长、河北经贸大学教授张忠民表示,大量的外卖餐盒无法进入回收循环系统,只能以生活垃圾的形式进入垃圾处理系统,得不到有效回收利用,垃圾自然越积越多。

6月14日中午,记者在省会范岗胡同的范村垃圾转运站看到,大量的外卖餐盒与其他的生活垃圾一起,被倒入了嵌在地下的垃圾集装箱内,垃圾转运站的工作人员告诉记者,这些垃圾最终将被送往垃圾处理站。而最常见的垃圾处理方式,一般是焚烧和填埋。

据有关专家介绍,填埋是成本较低的处理方式,使用最多最广泛。这就意味着大部分垃圾将被埋在地下,等待降解,而能否降解与垃圾的材质密切相关。

那外卖餐盒主要是什么材质?

记者尝试在百度外卖APP上下单,5单外卖中,有1单使用了纸质餐盒,其余都是塑料餐盒。

塑料制品的降解时间一般在几十年到上百年,塑料餐盒一旦进入垃圾填埋场,是很难降解的,其总量在不断增加,导致很多垃圾填埋场在使用期限届满前,就已过度饱和了。张忠民说,如果选用可降解材质的餐盒,会大大减

轻环境的负担。

减少餐盒垃圾仍需多方发力

然而,据记者了解,石家庄现今没有一家成规模的可降解餐盒生产厂家。在餐盒销售市场上,可降解餐盒也是难觅踪影。

石家庄保洁纸膜制品厂是该市第一家生产可降解餐具的厂家。原厂厂长冯建义不无惋惜地对记者说,起初建厂生产可降解餐具,也想为环保做贡献,可降解餐盒成本比一般的塑料餐盒贵很多。由于市场不买账,产品大量积压,2008年,苦撑几年后厂子倒闭了。

对石家庄保洁纸膜制品厂的遭遇,张忠民感到非常痛心。他认为,在推广使用环保材料上,只有形成政府主导、社会参与、市场运作一起发力的新局面,才能有效遏制垃圾增长带来的环保压力。

在政府加大支持力度的同时,市场运作也是重要的一环。张忠民说,从外卖平台自身来看,将环保与其经营结合起来不失为一种节约成本的做法,外卖平台可以尝试建立新的机制,比如尽量减少一次性包装材料的使用,询问顾客是否需要一次性餐具,鼓励外卖经营者上门回收包装物和餐盒,这些做法不仅能为企业节流,还能有效减少餐饮垃圾的产生。

此外,张忠民表示,大力宣传环保,在民众中普遍形成环保理念,也具有重要意义。许多发达国家,食品外卖产业都很繁荣,但这些国家并没有严重的外卖餐盒污染,源于民众有着很高的环保意识。比如在美国,大家会自觉分类生活垃圾;而在日本,孩子从很小的时候起就要学习垃圾分类的知识。要想有效减少外卖餐盒污染,提升民众的环保意识,才是长久之计。张忠民说。

环保不是一朝一夕的事,餐盒垃圾再次敲响环保警钟,只有在全社会建成完善的资源循环经济体系,让放错地方的资源回到有用的位置,才有可能从根本上解决环保问题。张忠民说。

我省全面下调 出入境证件收费标准

普通护照由每本200元降为160元

本报讯(记者张清华)记者从省公安厅获悉,7月1日起,我省全面下调公民办理出入境证件收费标准。7月1日前已受理的证件申请,仍按原标准执行。

据介绍,普通护照收费标准,由每本200元降为每本160元。因丢失要求补发因私普通护照的,收费标准为每本160元。

出入境通行证收费标准,一次出入境有效由每证20元降为每证15元,多次出入境有效由每证100元降为每证80元。

往来港澳通行证收费标准,由每证100元降为每证80元。前往港澳通行证收费标准,由每证50元降为每证40元。内地居民赴港澳签注的收费标准,一次有效签注由每件20元降为每件15元,二次有效签注由每件40元降为每件30元,短期(不超过一年)多次有效签注由每件100元降为每件80元,一年以上(不含一年)两年以下(含两年)多次有效签注由每件150元降为每件120元,两年以上三年以下(不含三年)多次有效签注由每件200元降为每件160元,长期(三年以上,含三年)多次有效签注由每件300元降为每件240元。

往来台湾通行证收费标准,电子通行证由每证100元降为每证80元,一次有效通行证由每证20元降为每证15元。大陆居民前往台湾签注收费标准,一次有效签注由每件20元降为每件15元,多次有效签注由每件100元降为每件80元。

台湾居民来往大陆通行证收费标准,电子通行证由每证250元降为每证200元,一次有效通行证由每证50元降为每证40元。

台湾同胞定居证收费标准,由每证10元降为每证8元。

石家庄市增设6处 车不让行人 抓拍点

本报讯(记者张清华 通讯员郭俊岭)7月3日,记者从石家庄市公安局交通管理局获悉,石家庄市又增设6处抓拍机动车行经人行横道未按规定避让行人交通违法行为电子监控设备和1处违法鸣笛抓拍系统。

增设的6处车不让行人抓拍点具体分布在槐安路与时光街交口东侧250米(君晓家园南门口)、裕华西路裕西公园南门口、联盟路与红星街西侧100米处(未来强者幼儿园门口)、中山东路师大附中南门口、建华大街与东岗路口南侧南王村口、中山东路河北医科大学门口。

此外,在水源街石家庄二中西校区门前增设违法鸣笛抓拍系统。

安全生产 利国利民

我省开展电气火灾综合治理

活动自2017年5月起,至2020年4月结束

近日,省安委会印发《全省电气火灾综合治理工作方案》,要求2017年5月至2020年4月在全省开展为期三年的电气火灾综合治理工作。通过治理,建立健全电气安全体系和标准,规范电气产品生产、销售以及电气工程建设领域的消防安全管理。

全面开展电气产品质量治理。严格落实电气产品生产企业资质审批、认证管理,加大对获证企业的日常监管,严厉查处无证非法生产行为。严查电线电缆、开关插座等生产企业在绝缘材料、阻燃原料、线芯材质、线径、长度等方面,不按标准或降低标准生

产的行为。充分利用全国信用信息共享平台和国家企业信用信息公示系统,及时曝光违法违规企业和不合格电器产品名单,完善电器产品质量源头监管机制,提高管理能力,规范生产秩序。加大对电器产品批发市场、销售储存仓库以及销售门店的监督检查力度,对检查中发现的重大问题,及时督促整改,严厉打击销售无证或伪造、冒用认证证书、无厂名、厂址等来源不明和不合格商品违法行为。加强对以网络、直销等方式销售电器产品的监管,把好线上、线下电器产品销售质量关。进一步完善电器产品流通领域的监管机制,提高监管效能,营造良好的市场环境。

全面提升建设领域电气安全水平。加强电气工程设计管理。规范建设工程电气设计,落实电气工程设计质量终身负责制,严查设计单位不按工程建设强制性标准设计的行为,依法追究因电气设计不符合标准规范而导致电气火灾事故的设计单位责任。加强电气施工质量管理。落实电气工程施工质量责任制,严格电器产品及其线路施工进场检查验收。严查施工单位不按设计图纸施工、偷工减料、使用劣质电线及质量不合格电器产品等问题和隐患;严查监理单位不履行施工质量的监理责任,严查质量

不合格电器产品在工程上使用和安装。依法追究因电气施工质量导致火灾事故的施工、监理单位的责任。

全面排查整治使用领域电气安全隐患。强化社会单位电气安全隐患排查整治。严查社会单位用电安全管理制度不完善不落实问题;严查社会单位电气线路敷设不规范、用电负荷超额、电源插座数量不足以及未设短路保护装置、私拉乱接电线、使用无证、三无电器产品等问题;严查社会单位未配备专业电工、未按规定定期检测电气线路和设备问题;推动落实电气系统定期维护保养及检测,提高社会

单位发现和消除电气安全隐患能力。强化居(村)民住宅电气安全隐患排查整治。以乡镇、街道为基本单元,组织电力、安监、综治等基层力量,排查居(村)民住宅电气线路是否老化,电表箱设置位置是否规范,线路连接是否符合标准;核查用电负荷是否超过初装容量;检查居(村)民是否存在私拉乱接电线、使用伪劣电气产品等行为。督促落实安全用电管理制度,聘请持证电工上岗,定期开展居(村)民住宅电气安全检查,加强居(村)民安全用电常识宣传。

(方素菊)

坚持问题导向 严格落实责任 推进安全生产形势持续稳定

□张秉舜

近年来,全市上下认真贯彻落实党中央、国务院领导同志重要指示精神和省委、省政府关于做好安全生产工作决策部署,强化责任落实,坚持问题导向,搞好宣传教育,切实做好全市安全生产工作,有力促进了全市安全生产形势持续稳定。通过总结梳理近年来廊坊市安全生产工作,有以下几点体会认识。

强化监管责任是做好安全生产工作的保障。安全生产工作最大的隐患就是职能不清、责任不明。为进一步强化各级安全生产监管责任,完善责任体系,健全安全生产长效机制,出台《廊坊市关于实行安全生产党政同责一岗双责的实施办法》(廊坊市安全生产工作职责分工规定)等系列文件,推进重点领域安全规范建设,在市、县、乡、村实现了安全生产责任四级全覆盖。下发了《关于加强行业主管部门安全生产管理机构

建设的通知》,在建设、交通运输、质监等20个行业主管部门设立了安全管理科。在市、县两级建立安全生产月报制度,行业主管部门每月向安委办报告安全生产工作情况,确保了各项工作的有效落实。

落实主体责任是做好安全生产工作的关键。企业是安全生产的责任主体,是安全生产的前沿阵地。大力开展与企业签订安全生产承诺书活动,2016年全市8000余家企业与所在县(市、区)政府签订了安全生产承诺书。开展重点行业以及规模以上企业安全生产五落实五到位建设工作,全市1181家规模以上企业完成了责任体系建设。开展企业主要负责人安全生产约谈活动,通过与135家重点企业负责人谈心对话,督促企业进一步落实主体责任。

坚持问题导向是做好安全生产工作的中心。2016年以来,我们坚持以发现问题、解决问题为抓手,建立政府购买服务机制,通过政府购买

服务方式用于隐患排查资金100余万元。建立隐患排查工作制度,对1100余处市、县督导检查以及专项检查中发现的突出问题隐患进行了跟踪督办。建立隐患排查制度,联合市级新闻媒体对125处事故隐患进行了集中曝光。强化执法检查,对无视安全生产、隐患整治不力,依法依规从重处罚。2016年以来,全市整治隐患问题2.4万余处,处罚1500余万元,关闭取缔非法违法企业12家,有力地震慑了非法违法行为。

搞好宣传教育是做好安全生产工作的基础。以安全生产月活动为契机,组织开展安全生产咨询日、安全生产警示教育、安全生产知识进学校、进乡村、进社区、进企业、进家庭活动等宣传教育活动。利用报纸、电视、广播电台、网络、微信公众号、微博等新闻媒体及时发布安全生产信息,传播安全生产法律法规知识,营造安全生产浓厚氛围,不断提升全民安全素质。

(作者系廊坊市人民政府副市长)

□刘强

安全生产事关人民群众生命财产安全,事关改革发展稳定大局。沧州市作为拥有1317家危化从业单位、697处重大危险源、15456部危化车辆的危化大市,在经济社会快速发展的同时,面临安全生产的高压力、高负荷、高风险,不能有丝毫松懈。抓好安全生产工作,应从责任落实抓起,建立完善治本之策和长效机制。

学习安全法律法规,建立健全并落实各项规章制度保安全。深入开展安全生产法律法规宣贯活动,落实依法治安总要求。加强党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责,责任体系建设,以责任落实推动工作落实。强化安监部门的综合监管责任、行业部门的监管责任,消除监管盲区,形成监管合力。开展企业主体责任落实专项执法和督查,做到五落实五到位。

认真落实安全评估报告保安全。

建立完善安全风险评估与论证机制,实行重大安全风险一票否决。加强新材料、新工艺、新业态安全风险评估和管控。制定出台安全生产风险辨识办法,明确各行业风险辨识标准和工作要求。在高危行业大力推行挪威船级社安全风险评估模式,制定出台风险评估实施办法,完善配套措施,加大推进力度。

严格遵守操作规程保安全。全面推进企业安全生产标准化建设,突出抓好每个岗位的操作规程标准化,并通过学习、教育、培训、考核、督查等方式,让每名工作人员安全操作标准化,以此推动岗位达标、专业达标、企业达标,全面提升企业本质安全水平。

加强培训,做到应知应会保安全。全面加强以企业负责人、安全管理人员、特种作业人员为重点的全员培训,提高责任意识和履职能力。突出安全培训的针对性和实效性,根据企业的性质、人员学历层次、安全管理现状等因素,对应应知应会内容进行重点培训、经常培训,提高一线员工安全防范意识和技能。

使用先进技术和先进设备保安全。在危险化学品、烟花爆竹以及规模以上企业大力实施科技兴安战略,努力实现机械化换人、自动化减人,大幅提高企业安全生产水平。加快安全生产信息化建设,大力实施互联网+安全智慧工程,提升现代信息技术与安全生产的融合度,提高安全生产决策科学化水平。

政府、企业加大投入减少损失。把安全生产专项资金纳入财政预算,全力保障应急救援体系建设、教育培训以及技术装备等。安全监管力量只减不削,尤其是重心下移,加强基层安监站建设。企业把功课做在平时,加大安全投入,确保全员培训、防护用品配备和隐患整改等重点工作的顺利开展。

(作者系沧州市人民政府副市长)