

### 建设食品安全追溯体系 全力培育 吃在秦皇岛 金字招牌

# 秦皇岛深入创建国家食品安全示范城市

## 加快建设沿海强市美丽港城

本报讯(记者宋柏松 通讯员丁桂艳)近年来,秦皇岛市坚持把落实党政同责作为第一要务,把守护安全底线作为第一责任,把满足民生需求作为第一导向,把服务大局作为第一标准,建设食品安全追溯体系,千方百计找差距、补短板、强基础、创亮点,创建国家食品安全示范城市,全力培育“吃在秦皇岛”金字招牌。

秦皇岛市委、市政府坚持把食品安全工作纳入重要议事日程,并于2015年启动了创建国家食品安全示范城市工作。经过不懈努力,该市食品安全工作水平实现较大提升,在2016年度全省考核中进入A级优秀行列。2017年,该市高度重视食品安全工作,加大食品安全追溯体系建设力度。

在创建国家食品安全示范城市工作方面,秦皇岛市坚持把落实党政同责作为第一要务,与各县区分别签订责任状,研究出台了《关于落实食品安全党政同责的实施意见》和《关于实行综合执法的市场

监管部门要把食品安全监管作为首要职责的实施意见》,倒逼各县区切实履行好食品安全属地管理责任。

同时,加速推进网格化监管。全市现有二级网格113个、监管人员390人;三级网格2610个、协管员3035人。健全部门协作机制,定期召开风险研判会议,最大限度凝聚各级各部门的工作合力。在正常工作经费基础上,2017年将创建国家食品安全示范城市工作单独纳入财政预算,专门拨款600余万元。目前,对标79项创建指标,秦皇岛市已基本完成69项,剩余10项预计2018年6月底前即可完成。

坚持把守护安全底线作为第一责任。全市完成了抽检任务,累计抽检各类食品12300余批次,投入资金1200余万元。大力推进食品检验能力建设,市、县两级共投入资金500余万元,购置各类设备400余台(套)。总投资近4000万元的新食品药品检验检测中心项目已开工建设,预计2018年旅游旺季即可投入使用。

秦皇岛市对食品安全违法行为一律依法依规从重从快查处。2017年累计查办案件726起,超过2016年和2015年办案数量总和。对区域性产品保持高压监管态势,粉条产品合格率达96.7%,铝含量超标问题直线下降,外省协查数量减少近70%。统筹组织了打击私屠滥宰、整治农村和校园周边食品安全等10余项专项行动,取得较好成效。

坚持把满足民生需求作为第一导向。秦皇岛市食品和市场监督管理局确定的打造百条餐饮示范街、完成8家农贸市场“双提升”、为130家餐饮单位安装电子点菜系统等工作被纳入2017年全市20件民生实事之中,并均已顺利完成。此外,大力推进集贸市场规范化管理工程,城市区集贸市场面貌焕然一新。

坚持把服务大局作为第一标准。秦皇岛市全力做好2017年旅游旺季食品安全保障工作,统筹事前预防、事中监控、事后治理三大环节,在重视程度、监管力度、保障精度、各方满意度上实现了四个明显好于往年。2017年旅游旺季期间,秦皇岛市解决了一批群众

关心关注的热点难点问题,食品监管能力得到大幅提升。

秦皇岛市加大食品安全追溯体系建设力度,目前全市近3万家食品生产经营企业已被纳入食品安全追溯体系。但是,此追溯体系存在着实效差、各部门信息化建设各自为战等问题,需要进一步完善。为此,秦皇岛立足实际,进一步提出建设“云追溯、大监管”食品安全追溯体系,建设针对性强、实践性强、有效性强的“互联网+食品安全”追溯体系,着力打造一个全市统一的全新食品安全追溯平台,推动食品安全追溯体系建设工作跨入规范化发展轨道。

该追溯体系建成后,将实现覆盖从田间到餐桌的所有食品业态,企业间信息自动流转、全程留痕,食品安全全链条上网、全流程透明,全社会可参与、可评价四大功能。届时,任何一位消费者无论是在超市购物或是在饭店点餐,所购食品的原材料,其来源及安全状况通过手机扫码方式即可看到。该追溯体系预计2018年初完成试运行,并在未来3到5年内,由城市区拓展到乡镇。

## 基层微腐败 专项整治 整改完成 15619 件

本报讯(通讯员谷地)基层微腐败专项整治工作开展以来,秦皇岛市共上报问题线索16907件,整改完成15619件,追責11968人,其中纪律处分524人,移送司法机关30人。

在全市范围内开展大督导。市纪委班子成员带头深入全市75个乡镇,督导调研,了解情况。

广泛宣传,畅通舆论监督渠道。建立来信、来访、来电、网络四位一体的信访举报平台,24小时接受群众投诉举报。

建章立制,从源头预防基层微腐败。坚持边查边改的工作思路,针对薄弱环节和风险点,秦皇岛健全完善了98项规章制度,扎紧织密制度的笼子,推动全面从严治党向纵深发展。

## 城市区范围内 禁止燃放烟花爆竹

本报讯(记者宋柏松 通讯员邵金鑫、郭娜)近日,秦皇岛市烟花爆竹隐患大排查大整治暨禁燃放管控专项行动启动,到2018年3月底前,全力查处非法制贩、存储、运输烟花爆竹的黑窝点、黑市场,清查收缴非法、超标、伪劣烟花爆竹产品,依法查处非法燃放行为,确保公共安全和人民生命财产安全。

自2016年7月《秦皇岛市烟花爆竹管理规定》实施以来,全市公安机关共查处非法制造烟花爆竹刑事案件9起,刑事拘留9人,查处非法经营、储存、运输烟花爆竹行政案件25起,行政处罚25人。

根据《关于严厉打击非法生产、经营、运输、储存和燃放烟花爆竹等行为的通告》,秦皇岛市城市区范围内禁止非法生产、经营、运输、储存、燃放烟花爆竹。海港区、山海关区、北戴河区等城市区范围内,在任何时间、地点都禁止燃放烟花爆竹。

## 秦皇岛市第一医院 停止普通门诊 成人输液服务

本报讯(通讯员武芝群、刘旭伟)近日,秦皇岛市第一医院落实医改政策,加速分级诊疗,停止了普通门诊成人输液服务。

2016年,秦皇岛市第一医院普通门诊成人输液量达到6450人次。普通门诊成人输液可以在社区医院进行,不一定非到三甲医院。秦皇岛市第一医院医改办副主任李洪涛说,作为一家三级甲等综合医院,秦皇岛市第一医院的功能主要是收治危、急、重、难、险病人。之前医院要投入大量人力、物力、空间在普通门诊成人输液服务上,挤占了很多医疗资源,而且患者在取药时还要排队,也浪费了患者大量的时间。取消普通门诊成人输液服务后,患者可以在秦皇岛市第一医院门诊看病,由医生对病情作出诊断,给出诊疗建议,患者凭医生的诊断在社区医院开药、输液。此外,秦皇岛市第一医院未取消普通门诊儿童输液服务。

鉴于一些药品只有二、三级医院有,社区医院没有,秦皇岛市第一医院在建设大街医疗服务社区和港城大街医疗服务社区设置了药房,患者可以在这两个药房拿到秦皇岛市第一医院的药品,在社区医院输液。

## 保险领军人物 网络评选活动启动

本报讯(记者宋柏松 通讯员张辉、杨琦)传播秦皇岛保险行业好声音,汇聚保险行业正能量。近日,由河北日报报业集团秦皇岛分社、秦皇岛市保险行业协会等联合举办的2017年度秦皇岛最美保险人征文暨保险领军人物网络评选活动正式启动。

最美保险人征文活动征集对象为秦皇岛市内所有保险行业从业人员,征文以“我的保险故事”为主题,围绕保险从业者的日常工作,展现真善美。保险领军人物网络评选以秦皇岛市内各保险公司及保险中介机构副总经理以上的管理人才为征集对象,展现秦皇岛市保险领军人物2017年度开拓业务和不断创新的事迹。

活动中,所有参选的“最美保险人”征文和保险领军人物候选人事迹将在专题网页展示。网络投票阶段,公众可以通过河北新闻网秦皇岛频道专题网页进行投票。

网络投票结束后,主办方将结合专家评审团评议情况,最终评出“最美保险人”征文各奖项以及年度“保险领军人物”。获奖者将受邀参加活动颁奖仪式,并获得由主办方颁发的获奖证书、奖牌。

## 第三届秦皇岛葡萄酒产区新品荟举办

本报讯(通讯员邵金鑫、陈引玉)近日,第三届秦皇岛葡萄酒产区新品荟暨秦皇岛葡萄酒中餐美食大赛在金士国际酒庄举行,同时秦皇岛葡萄酒与葡萄酒酒庄旅游联盟成立并授牌。

第三届秦皇岛葡萄酒产区新品荟共品鉴10余个品种的葡萄酒产品,这些葡萄酒产品得到专家的认可。

近年来,秦皇岛葡萄酒产区一直致力于国产葡萄酒的推广与葡萄酒文化的传播。本次活动将葡萄酒中餐美食大赛引入其中,秦皇岛葡萄酒与秦皇岛地方菜的搭配令人耳目一新,展示了一个新的市场空间。秦皇岛葡萄酒产区将以此次活动为契机,加大技术研发力度,提高市场竞争力和影响力。

## 昌黎 开展技术惠民活动 培训农民3万余人次

本报讯(通讯员郭欢)近年来,昌黎县以产业发展带动农民增收,深入开展技术惠民活动,不断开创农村工作新局面。

实行村党组织书记星级管理制度,星级评定结果与经济待遇挂钩,全县村党组织书记的干事创业激情被充分激发。近年来,集中涌现出一批先进典型,刘向东、张耕耘、贾俊龙3名优秀基层党组织书记入选河北省“千名好支书”。

依托葡萄种植、葡萄酒酿造等特色产业,大力扶持和培育知名品牌,专业协会,以产业发展带动农民增收。截至目前,全县已拥有无公害农产品基地25.8万亩、无公害农产品90个,农民的致富路越走越宽。

依托县内4个党员教育培训基地和7个农业特色示范基地,全力搭建农村实用人才成长平台,深入开展技术惠民活动。截至目前,累计开展技术培训200多场次,培训农民3万余人次,各地都有了一批不走的“土专家”,农民发展种植养殖业的底气更足。



近日,秦皇岛第二届老君顶冰雪嘉年华活动开幕。此次活动将持续到2018年3月5日,让市民及游客尽享港城冬季冰雪运动之乐。 刘光昱摄

## 海港区全力打造无 双违 城区

截至2017年底累计拆除 双违 15615处、478万余平方米

本报讯(记者宋柏松 通讯员李德军)近日,在隆隆的挖掘机声中,海港区森林逸城900余平方米的扩院违建被拆除。截至2017年底,海港区累计拆除“双违”(违法用地和违法建设)15615处、478万余平方米。

为保证拆违工作顺利实施,海港区委、区政府专门成立集中整治违法用地违法建设专项行动指挥部,对相关单位职能进行明确分工,倒排工期,强势推进。全体区级领导以及党员干部签订“无双违”承诺书,把全区所有违建情况向群众公开,违反承诺的,将依纪依规严肃处理。

拆违,海港区从最难拆的地方入手。范家店片区紧邻秦皇岛火车站及长途客运站,地理位置优越,是秦皇岛城市形象的第一扇窗。但以前这里违建林立,环境脏乱。从1992年起,有关部门先后7次启动范家店片区拆迁,但收效甚微。从

2016年开始,秦皇岛市在范家店片区先后进行了6次大规模的拆违行动,累计拆除违建172万余平方米。地面上的违建要拆,高层建筑的违建也要拆除。2017年12月2日,海港区多个部门的工作人员赶到渤海明珠小区,开始对小区高层建筑楼顶的9处违建进行集中拆除。

为了保证拆违效率,实现依法拆违、人性化拆违,海港区认真倾听群众诉求,认真做好违建当事人工作,帮助群众及时搬运家中物品,赢得了群众的理解和支持。

在入户走访阶段,拆违工作人员制作了《海港区违法建设统计表》,对每个违建户的家庭状况、违建面积、违建时间等内容进行了详细记录,做到一户不落、一项不缺。

对于自拆有困难的,派驻人员和设备帮拆,尽量将违建户损失降到最低。拆违至今,海港区拆违专项行动中未发生一起

暴力强拆事件。

在拆除违建的同时,海港区同步推进拆后土地修复及综合利用工作,为周边居民美化生活环境,解决居民的后顾之忧。截至2017年底,已累计完成建成区拆后修复368处、面积约31万余平方米。

拆除违建后,家门口的路拓宽了近一倍,还增设了专门的人行道,现在出门感觉很舒心。家住铁新里小区的居民陈平兰说,她每次外出都要路过铁新街,以前这里违建门市很多,让本来就不宽敞的道路变得更加拥挤,到了交通高峰时段,经常要在这里堵车半个小时以上。

在“双违”整治工作中,海港区将马路两侧违建门市拆除,还硬化了路面,增设了人行道,让住在附近的居民不再堵心。

如今,海港区把“双违”清零专项行动由城市区拓展到乡村,开展“无双违”村(社区)的创建活动,全力打造“无双违”城区。

本报讯(记者宋柏松)2017年以来,秦皇岛市交警部门以打造旅游品牌为主题,以文明、安全、舒适、畅通为目标,通过科技创新助力旅游城市建设。

2017年,秦皇岛市大事多、活动多,举办第二届旅发大会等活动对交通管理工作提出了更高的要求。秦皇岛市交警支队以整治交通秩序为主线,以强化交通基础设施建设为突破,以民生警务为引领,通过科技创新提升城市交通管理工作水平。

秦皇岛市完成了对龙港路、火车站南辅路等11条断头路、瓶颈路的改建和对全市146条街巷路的维护,推动交通基础设施升级换代和道路交通组织的重新优化。

旅游城市需要提升道路的安全系数和通行能力。在重新构筑道路网、优化道路交通组织过程中,秦皇岛市副市长、公安局局长李春践行“走遍秦皇岛”一线工作法,带队徒步踏查了80余条城市街

## 秦皇岛以科技创新提升城市交通管理工作水平 强化高科技应用整治交通秩序

道,指导了69个路口的优化改造。在燕山大街与红旗路交叉口,李春带领相关人员先后7次实地观测,通过掌握的流量数据多次推演,确定了机动车待转待行通行模式,使路口的通行能力提升了28.77%。

2017年,秦皇岛市被定为河北省城市交通管理创新试点城市。秦皇岛交警部门把路口渠化改造、交通设施景观化、高科技应用等作为推进治理交通拥堵工作的突破口。在2017年旅游旺季到来之前,先后对城市区54个路口进行了渠化改造,对58个路口实行了直行待行、左转待转的综

合待行模式,通过采取路口标志标线+信号灯相位控制,增设多维提示标识,优化环岛通行方式,推行非机动车、行人二次过街,对城市区255处信号灯进行了系统梳理,优化配时,完善城市交通标志标线,施划了30万平方米的交通标线,更新了1030处交通标志,科学设置交通隔离护栏,新增中心隔离护栏5900延长米。

为提高道路管理的科学管理水平,秦皇岛市邀请了国家畅通工程专家组副组长、同济大学教授杨晓光的团队到秦皇岛,为城市道路管理提供技术保障。

2017年6月1日,秦皇岛市地方性法规《秦皇岛市停车场管理条例》正式实施,加强静态停车管理,缓解一些繁华路段的交通拥堵。

同时,秦皇岛市把工作重点放在民生警务上,让游客享受交通的安全与便利。2017年旅游旺季,秦皇岛市交警共为民做好事13430次,帮助游客找回走失儿童25人次,为游客提供药物104次。

2017年,秦皇岛市加大交通秩序整治力度,累计查处各类交通违法行为100.46万起,有效净化了道路交通环境。



海港区海阳镇温家洼村宝洪果菜专业合作社不断探索市场需求,在2017年9月引进反季节新品种草莓,并使用有机肥进行种植。该合作社通过网络将草莓销往上海、深圳等地,预计年收入60万元,带动当地农民增收。这是合作社的工作人员在采摘草莓。 曹建雄摄