

从五大方面破题维护河湖健康生命

一河一策全面推行河长制

本报讯(记者韩波)推行最严格的水生态保护制度,坚持问题导向,树立红线思维,从五大方面入手解决水生态环境保护方面存在的突出问题,扎实做好管水治水这篇大文章,成为哈尔滨市增强使命担当,全面推行河长制的破题之举。哈市提出,要咬定维护河湖健康生命这一目标,一河一策系统治理。这是记者日前在哈尔滨市推行河长制工作领导小组第一次会议上获悉的。

哈尔滨因水而兴,境内有400多条河流,29万公顷湿地。但长期以来一些地区和单位环境保护意识不强、监管不到位,一些流域天然的湿地、沼泽被过度开荒开发,导致河流干涸、湖泊湿地萎缩,

生态功能下降;有些地方污水排放量居高不下,水环境状况堪忧。以全面推行河长制为契机,哈市把用好水资源、优化水环境作为继续振兴发展潜力与优势的重要抓手,聚焦水资源保护、水污染防治、水域岸线防护、水环境治理、水生态防护及执法监管等重点任务,分类施策,系统治理。

哈尔滨提出,将从五大方面入手破解突出矛盾与问题。要从强化城乡垃圾污水处理入手,迅速提高水污染源头管控水平。全力消除城市黑臭水体,重点推进道外东风沟、香坊曹家沟和呼兰一排干城区段黑臭水体整治工作。突出抓好城乡结合部卫生整治,解决目前垃圾

污水生成量大、集中处理能力不足的短板。大力防治农村面源污染,有效治理好重点支流;要从强化涉河活动管理入手,进一步提升水域岸线安全保障功能。摸清底数,进行一次逐河逐段全面细致的摸底排查,确保一河一段都不遗漏;重拳整治,展开集中联合执法专项整治会战,整治和规范一切涉河行为;加强监管,动态监控重点河流、水域岸线,对涉河违法违规行为做到早发现、早制止、早处理;要从强化修复与恢复入手,进一步改善水域生态环境。稳步推进退田还湖、退耕还湿。打通“断头河”,拓宽“卡脖子河”,促进微循环,提高水面率。保水从保绿抓起,加大力度推进植树造林;要

从强化制度机制入手,进一步推动水生态治理常态化、长效化。强化红线约束,强化项目准入,强化占用补偿。要从强化组织领导入手,进一步保障河长制各项工作任务不折不扣落到实处。

哈市强调,河长制不是“冠名制”,而是“责任制”,核心是党政同责、首长负责。要把握时间节点,全面建立覆盖市、区县(市)、乡镇(街道)、村四级河长制组织体系,层层压实责任、传导压力,确保河长制在全市落地生根,河湖管理保护实现常态长效。要统筹处理好保护与发展、水上与岸上的关系,切实做到因地制宜、因河施策、标本兼治、系统治理,开创水生态保护工作新局面。

肥料化、饲料化、燃料化、原料化、基料化“五化”利用齐发力

哈尔滨加快推动秸秆变废为宝

□本报记者 李天池

面对秸秆焚烧造成的空气污染,加快为秸秆找“出口”,正在成为哈尔滨全市上下的共识。哈尔滨在秸秆利用上下功夫,通过秸秆肥料化、饲料化、燃料化、原料化、基料化“五化”利用变废为宝,并通过一系列扶植政策和措施,鼓励激发企业和农民合作社参与其中。

政策跟进鼓励秸秆综合利用

在哈市巴彦县红光乡新富村鑫富现代农业机专业合作社秋整地现场,记者看到,灭茬机将地里的秸秆茬打碎后,种犁机将秸秆碎屑和泥土进行搅拌,翻转犁紧随其后对土地进行了30厘米以上的深翻……该合作社相关负责人高英炬介绍,合作社有美国产玉米籽粒收割机1台,重耙、翻转犁、播种机等进口先进设备9台套,“正是这些大型机械,帮我们实现了秸秆还田。”他说。

一些养殖企业也将秸秆视为很好的养殖饲料。在宾县永和乡永和村农民周贵海的农田里,一台大型机器正在田间作业。这台机器将平铺在地里的玉米秸秆“吃下咬碎”,接着再将秸秆碎渣打包后“吐”出,机器走过的地方,留下一个个方方正正的“秸秆包”。周贵海告诉记者:“我家30多亩地的秸秆全部由宾西牛业收走,他们用自己的大型农机下地来收集打包秸秆,还帮翻地,每亩地我能节约30~40元,非常划算。”该村70%以上的秸秆全部由宾西牛业收走,成为养牛饲料,企业还与周边多个村屯的农户签约,将他们地里的玉米秸秆全部收走。

哈市农委工作人员鞠笑非告诉记者,今年哈市不断强化政策扶持,对在秸秆禁烧工作中措施得力、效果明显的区县(市),将在秸秆综合利用政策上给予重点支持。秸秆还田作业方面,主要对玉米秸秆还田作业和还田机械购置给予补贴;秸秆收储体系建设方面,主要对接草机、打捆机、抓草机等秸秆收集机具购置给予补贴;打造秸秆加工利用产业方面,主要对秸秆饲料化利用、能源化利用和规模以上秸秆造肥、板材、造纸、乙醇等项目给予补贴。

自主研发瞄准秸秆吃干榨净

实际上,哈市一些科技企业也正通过自主研发生产,将秸秆进行深加工,并延



长其产业链,将其吃干榨净。黑龙江结乐农业科技发展有限公司就是其中之一。

据了解,该企业是以农作物秸秆资源为主要原料进行绿色(有机)农业生产所需的农资技术产品研发、制造和销售于一体的现代化生态循环农业企业。从秸秆纤维地膜、到秸秆育秧基质板、再到秸秆育苗营养钵以及秸秆育苗纸袋等产品,企业都是以秸秆为原料进行生产。该企业负责人王宏说,整个过程将秸秆吃干榨净,将其制成不同产品,全部应用到农业有机种植领域,实现农业循环可持续发展。

以秸秆纤维地膜为例,王宏告诉记者,仅从价格看,秸秆纤维基地膜比传统塑料地膜贵一点,但塑料地膜不能降解,需要后期收膜,人工成本高。从发展有机农业保证食物安全角度看,新地膜可完全降解,精细还田培肥地力,并能节省起膜成本。“这种地膜不仅可以有效抑制杂草的生长,而且60天左右就能完全降解,不产生任何有害物质,直接培肥地力,大大降低了有机水稻生产的费用。”

绿色有机、经济适用……产品诸多优点除了吸引省内用户外,更吸引了海南、新疆、陕西、江苏等客户,这使得产品供不应求。王宏告诉记者:“购买群体主

要以农民专业合作社为主,我们还与本地客户达成战略合作,在第二年收购他们的秸秆。”

该企业率先示范,用自己秸秆产品来进行有机种植。王宏告诉记者:“我们共种植有机水稻2万亩,大米市场销售价格15.8元/斤,因为是纯有机种植,一上市便受到热捧。”对于未来的发展,王宏表示,因为企业生产模式可以复制,他们将用核心技术发展合作伙伴,让更多农民受益,将秸秆吃干榨净。

“五化”发力为秸秆找出路

采访中记者了解到,从哈市各途径秸秆消化量实际情况看,秸秆肥料化、饲料化和能源化利用仍将是秸秆治理利用的主要途径,工业原料化利用潜力较大。为帮助秸秆找到“出口”,哈市不断加强顶层设计。

据了解,今年哈市各区县(市)将因地制宜继续推广秸秆肥料化、饲料化、燃料化、原料化、基料化“五化”利用技术,促进秸秆综合利用向规模化、产业化、集约化方向发展,进一步提高秸秆综合利用率,从源头上控制秸秆焚烧现象的发生。

据介绍,哈市将大力推动以秸秆还田为主的肥料化利用,加大还田技术普及,

增加专用机械配置,逐步扩大秸秆直接还田面积,促进耕地质量提升;以哈市大力发展畜牧业为机遇,扩大粮改饲面积,发展青贮饲料生产,为“两牛”及肉羊养殖提供优质饲料,积极推广秸秆黄贮、微贮等技术模式,扩大饲料化利用比例。哈市还将扩大秸秆食用菌基料化应用,培育壮大秸秆基料化龙头企业、农民专业合作社和种植大户,拓展水稻育苗基质、草腐菌类食用基质、花木基质、草坪基料等新兴利用途径,带动秸秆基料化产业发展。哈市还将积极引导社会资本投资秸秆综合利用领域,推动秸秆实现纸张、可降解秸秆纸膜、有机肥、生物燃油、保温砖、建筑板材等多元利用,实现秸秆利用产业化发展。

鞠笑非告诉记者,目前,哈市秸秆出田设备正在不断增加。此外,在省推进秸秆压块燃料化利用12个试点项目建设的基础上,加大市级投入,以城六区周边为重点,新增6个秸秆燃料化利用试点项目,通过建设18个秸秆压块燃料加工站,可替代燃煤5万多吨,带动农户更换生物质锅炉6300台。

图为大型机械在田间将秸秆打碎后进行打包。

本报记者 李天池摄

解决出行难停车难问题

《哈尔滨市道路交通安全管理规定》12月1日起施行

本报讯(记者樊金钢)记者从哈尔滨市市政府获悉,《哈尔滨市道路交通安全管理规定》已经2017年10月25日哈市政府第13次常务会议通过并公布,将自2017年12月1日起施行。这标志着哈尔滨市道路交通综合整治有了法制保障,道路拥堵严重、停车泊位数量与停车需求严重不相适应、居民区停车难管理等突出问题将逐步解决。

鼓励小区与周边单位有偿共享停车泊位

根据该《规定》,停车泊位与停车需求矛盾突出的居住区,其周边的道路具备夜间时段性停车条件的,公安机关交通管理部门应当施划夜间时段性道路停车泊位,并设置允许停车时段标志。

为提高现有停车泊位使用率,哈尔滨鼓励国家机关、医院、学校和其他企事业单位在满足自身停车需求的情况下,向社会公众开放其专用停车场,可以收取停车服务费用。为推行错时停车,鼓励有条件的住宅小区与周边商业办公类单位对口协作,有偿共享停车泊位。区政府可以引导双方在公平协商的基础上签订共享协议。个人可以将自用停车设施错时、短时有偿出租。

公众发现违法行为可以通过多种方式举报

根据该《规定》,公安机关交通管理部门应当公布举报受理方式,及时接受举报。社会公众发现道路交通安全违法行为的,可以通过电话、手机短信、互联网、移动终端应用软件等方式向公安机关交通管理部门举报。公安机关交

通管理部门对社会公众提供的证据材料进行调查核实后,能够证明违法事实的,应当依法对违法行为进行处罚。市公安局交通管理部门应当组织建立公安交通智能化管理系统,运用大数据等先进技术手段,采集路面交通数据,强化智能分析,准确识别交通拥堵热点及区域,为交通组织优化、信号控制优化、交通信息发布等提供科学准确的数据依据。市、区人民政府应当加大道路交通管理的科技经费投入。市交通运输行政管理部门应当推进智能公交系统建设,运用公交智能电子站牌、移动终端应用软件等,实时发布公交车辆动态信息、公交线路查询等信息。

推行快速公交完善公共交通网络

根据该《规定》,市交通运输行政管理部门应当调整和优化公共汽(电)车客运线网,推行快速公交,完善公共交通网络。市交通运输行政管理部门应当科学合理设置公共汽(电)车具体线路和站点,方便乘客候车、乘车,方便公共汽(电)车停靠,方便路面公共交通与轨道交通等交通方式的换乘。市公安局交通管理部门应当会同市交通运输等相关部门,根据道路条件、交通流量、客流需求等情况,设置公交专用道。实行多警种联动联动,公安机关应当组织交通警察、巡逻警察、派出所民警、警务辅助人员共同开展道路交通管理。巡逻警察、派出所民警、警务辅助人员应当对道路违法行为采用拍照等手段固定证据并进行告知,公安机关交通管理部门依法予以处罚。

经开区企业与马来西亚国家创新中心签约合作

本报讯(于晓明 记者韩丽平)2日,黑龙江幸福人生物合成树脂科技开发有限公司与马来西亚国家创新中心合作签约仪式在哈尔滨经济技术开发区举行。仪式上双方就可降解生物合成树脂技术引入和原材料采购两方面签署合作协议。协议签署后,幸福人集团将帮助马来西亚设厂,每年可解决马来西亚棕榈秸秆5000吨。

据了解,黑龙江幸福人生物合成树脂科技开发有限公司主要从事使用农业副产物为原料的环境时间调控型可降解生物合成树脂、新材料、秸秆及稻壳产业副产物超微粉碎技术开发及技术服务,从2015年公司成立到现在,已取得了上百个技术专利,产品远销日本、韩国及东南亚等国家,每年可以回收哈市周边秸秆6000吨。

绿色食品展销会 首日签约1.11亿元

本报讯(沈政水 记者邢汉夫)记者从哈尔滨市商务局获悉,4日,以“绿色哈尔滨·生态冰城”为主题的哈尔滨绿色食品展销会在深圳开幕,会期为3天。首日,12家哈埠企业与12家深圳企业对接签约,签约金额1.11亿元。

据了解,展会首日,哈尔滨绿色食品对接签约仪式暨推介会举行。哈尔滨市商务局与广东广播电视台共同签署了《哈尔滨绿色食品宣传推广战略

合作协议》。哈尔滨秋林里道斯食品有限公司、五常市丰源绿色食品有限公司、黑龙江卓信农业发展集团有限公司、黑龙江农垦黑土知青工贸有限公司、黑龙江省和粮农业有限公司代表参展单位进行了产品推介。在签约仪式上,12家哈埠企业与12家深圳当地企业对接签约,签约金额1.11亿元,签约项目主要以绿色大米供销、肉类加工等为主。

“多证合一”核发营业执照4837张

本报讯(张志杰 记者刘莉)日前,记者从哈尔滨市市场监督管理局获悉,哈尔滨市“多证合一”登记制度改革自10月1日起全面实施,截至10月31日,全市已核发“多证合一、一照一码”营业执照4837张。

据了解,目前在全市各区县已经全部实现了“五统一”,即登记办事指南统一,材料提交规范统一,登记制度改革自10月1日起全面实施,截至10月31日,全市已核发“多证合一、一照一码”营业执照4837张。

政企合作推动食品科技成果转化

本报讯(记者李爱民)日前,哈尔滨市食品产业研究院与和君集团举行了战略合作签约仪式。此次战略合作协议签订,将对拓展哈市食品企业营销渠道,培养食品产业创新创业人才队伍,推动哈市食品产业科技成果转化工作具有重要的战略意义。

据了解,哈尔滨市食品产业研究院作为哈市科技局下属事业单位,致

力于推动哈市食品产业科技成果转化工作,着力打造专业食品特色孵化器。和君集团持续经营十五年,累计服务数千家企业和政府客户。未来三年,哈尔滨食品产业研究院和和君集团在食品产业孵化器建设、食品企业上市咨询、创新创业资金扶持、互联网+食品创新产业模式、专业人才培养等多领域开展深度合作。



11月4日,由中共哈尔滨市委组织部、哈尔滨市人力资源和社会保障局联合举办的“中小企业人才专场招聘会”在哈尔滨人力资源中心举办。121家企业参会,需求各类人才3105名。据统计,当天入场交流2600余人次,意向签约737人次。图为招聘会现场。

姜赓 本报记者 李健摄

燃煤小锅炉淘汰年底前“清零”

本报讯(记者刘艳)记者从哈尔滨市环保局获悉,截至10月27日,全市九区建成区及工业园区10蒸吨/小时及以下燃煤小锅炉2084台,已完成淘汰2045台,占比98.1%,仅余39台未淘汰。哈市将按时限完成剩余燃煤小锅炉的淘汰任务,确保年底前“清零”。

据悉,未完成淘汰任务的39台燃煤

小锅炉按区分类,道外区12台,南岗区12台,香坊区6台,呼兰区2台,阿城区4台,双城区3台。按行业分类,供热锅炉18台,工业锅炉4台,商业锅炉17台。下一步,哈市各区域城内将组织再清查,补遗漏;防止已拆除小锅炉出现反复情况,严格审定锅炉物理隔断真实性,防止死灰复燃;把剩余39台小锅炉列入督查并进

行实时跟踪;各区政府将尽快将燃煤小锅炉淘汰补贴资金发放到位;与燃煤小锅炉拆并、改造相关的热网、燃气、电力等工程将尽快收尾完工,并迅速完成工程回填工作;尽快完成已改造锅炉中老旧管网的加压测试工作,确保冬季极严寒天气供暖时段管网安全,确保百姓供暖温度达标。

家庭医生团队走入百姓家

□本报记者 李宝森

近年来,哈尔滨市的社区居民越感到就医方便了,因为他们有了自己的家庭医生。社区居民头疼脑热等常发病、慢性病都能及时获得家庭医生的关照。在哈尔滨市,涌现出了像李东伟等一批受居民信任的家庭医生团队。李东伟团队最近被评为哈尔滨市最佳家庭医生团队。

近日,记者在哈市道里区工程社区卫生服务中心看到,64岁的张明珍正在向李东伟医生诉说自己近期头晕、胸闷、心脏不好受、睡不着觉的病情。“你这是典型的植物神经功能紊乱,可你对很多中药过敏,用些天麻素可以,先用5天的量。”李东伟给出了自己的建议。

张明珍高兴地告诉记者:“有个家庭医生真好,小病直接给你看了,大病能给你找大医院的好医生。”

记者了解到,张明珍刚出去,又来了一位患者,说自己血压时高时低,问自己的降压药是不是要停下来。李东伟耐心告

诉患者,要按时服用降压药,血压才能降下来。像这样前来咨询的患者,多是与李东伟签约服务的社区居民。

李东伟告诉记者:“我们每天工作量都很大,每周两天门诊,两天体检,周五要到社区随访。就是每天这些细小的诊疗、答疑、走访,积累起了居民的信任。我们团队今年签约服务增加了100户家庭,签约居民达到350多户,需要入户服务的10多户。目前团队管理糖尿病、高血压等慢性病患者2596户。”

作为家庭医生团队一员的护士张丽勤认为,作为家庭医生,就得有“爱心、细心、贴心、用心和责任心”,被居民信任,成为他们的健康卫士。她说自己负责居民的体检、整理健康档案和病历。负责沟通联络的李永红,也是3人家庭医生团队成员。“我们无论是病情咨询、预约体检、慢病用药叮嘱、健康讲座等80%靠电话沟通。过去,都是我们给居民打电话,居民还不愿意来,现在,居民主动给我们打电话,咨询病情。”

入门服务,更加深了和社区居民的感情。76岁的于大爷近年来常因咳嗽、发热反复住院治疗,给家属带来了很大的压力和不便。李东伟团队就主动上门为其进行诊疗,进行健康指导,免去其往返大医院的奔波之苦,也减轻了家属的负担;家住工程街184号的于立民老人,有一次发烧到39摄氏度,老人周身无力,家中只有老伴一人。李东伟家庭医生团队就用个人时间为老人看病……像这样家庭医生与社区患者间的真情故事,每天都在哈尔滨市的城市和乡村上演。

哈尔滨市卫计委基层处处长郇瑞强告诉记者,近年来全市家庭医生服务团队发展迅速,全市110家社区卫生服务中心、185家乡镇卫生院和1880个村卫生室都开展了家庭医生签约服务。全市城乡以全科医生和乡村医生为核心,组建“一医一护+公卫医师”服务团队971个。截至6月,全市城乡居民签约219万人,签约率达22.83%;重点人群签约108万人,签约率51.42%。