

## 安全生产纳入城乡社区网格化管理

□记者 郑颖雪 报道

**本报潍坊讯** 7月13日,潍坊市安委会办公室调度全市安全生产纳入城乡社区网格化管理工作,要求各地按照“党政同责,一岗双责,齐抓共管”的要求,制定实施方案,明确工作目标,做到安全隐患全面排查、全面整改、全面监管,确保年底全面完成安全生产纳入城乡社区网格化管理。

安全生产纳入城乡社区网格化管理是今年省安委会、综治委重点推进的工作之一。为抓好这项工作,潍坊市定期开展检查考评,及时发现推广典型,推动工作不断向纵深发展。根据网格化管理准入制度,潍坊市安监局、综治委积极沟通协调,明确专人负责安全生产网格化管理,按要求配备专(兼)职安全生产网格员和协管员,建立分片包干安全生产责任制,指导村(社区)专职安全生产网格员的相关工作。通过范围定格、网格定人、人员定责,延伸安全监管触角,实施群防群治,努力构建城乡一体、全域覆盖、资源整合、上下联动的安全生产网格化管理服务体系。

## 防控松材线虫病

## 保护林业生态

□记者 郑颖雪 报道

**本报潍坊讯** 近期是各类林业有害生物尤其是食叶害虫发生相对集中的时间,为做好松材线虫病监测防控工作,潍坊市林业部门加大松材线虫病监测防控工作力度,确保今年的林业有害生物防控工作不出问题,全面完成防控任务。

潍坊市为全面深入做好全市的松材线虫病监测防控工作,层层传导压力,逐级落实责任,把监测防控任务具体落实到山头地块和林地小班,尤其是重点防控区必须落实护林员一岗双责制度。不断加大投入,搞好各方面的协调工作,协调落实好资金,保证防控工作需要。要把住三道关口:进山人林关口、检疫执法关口、传媒昆虫关口。同时把日常监测和集中普查落实到位,确保早发现早处置,确保全面完成林业有害生物防控工作。

## 上半年重点旅游项目完成投资58亿元

□记者 郑颖雪 报道

**本报潍坊讯** 今年,潍坊市共安排重点旅游项目143个,总投资1132亿元,计划完成投资110亿元,上半年已完成投资58亿元。目前,华安水之城、坊子德乐堡梦幻水世界、青州古城二期等项目陆续建成运营。

今年,潍坊市紧紧围绕打造“文化创意旅游基地”和“区域性旅游集散中心”的目标,认真贯彻落实全省旅游产业发展会议精神,按照年度工作计划,统筹安排,编印2016年重点旅游项目导向计划和重点招商项目册。同时,实行月调度制度,及时掌握项目建设进度。组织重点旅游项目负责人参加2016年中国旅游产业投融资大会暨国家重点旅游项目推介会等,推动了潍坊市旅游业健康快速发展。

## 节能环保企业达到233家

□记者 郑颖雪 报道

**本报潍坊讯** 近年来,潍坊市以节能环保产业和新能源汽车产业为重点,通过培植龙头企业、加快园区聚集、搭建产业交流平台、创新节能环保服务模式等措施,有力促进了节能环保产业快速发展。截至目前,潍坊市节能环保企业达到233家,实现主营业务收入615亿元,涵盖节能、环保、环境资源利用、节能环保服务等各个领域,其中城乡生活垃圾生态化利用、天维膜系列产品等达到了国内先进水平。凯马汽车、福田汽车诸城汽车厂、比德文等企业的30多个产品列入了国家公告目录。

## 省生态循环农业示范项目落户坊子

□记者 郑颖雪 报道

**本报潍坊讯** 近日,省农业厅发文公布生态循环农业示范项目相关实施方案,坊子区的玉泉洼种植专业合作社联合社以其良好的基础条件获得项目审批。

该生态循环农业项目共投资605万元,其中省配套资金300万元,建设周期1年,主要通过集成推广农业清洁生产、资源循环利用、废弃物无害化处理技术,促进基地内乃至周围区域农业生产废弃物生态消纳和循环利用,实现改善农业生产环境,提高可持续发展能力目标,打造生态循环农业示范样板。同时,为做好产业扶贫工作,该项目从300万元的配套资金中拿出20%作为专项扶贫资金,用于石坑村的水肥一体化建设和发展增效有机肥、生态农药等,以改善石坑村的生态环境基础,提升整村条件,带动全村脱贫。

### 安丘实验中学

#### 开展节水主题教育活动

安丘实验中学为增强学生的节约用水意识,进一步帮助其树立低碳发展、绿色发展的理念,暑假前夕,持续开展了一系列的“节约用水,绿色发展”主题教育教育活动。

该教育活动使学生真切地了解到近年来严峻的水资源现状以及保护水资源的重要意义,致力于营造节水教育宣传氛围。同时利用节水倡议书、节水板报设计、节水课程开设,节水榜样评选、节水主题班会、节水征文比赛等多种形式开展对学生的节水教育,提升学生本人及家庭的节水意识。

(李方启 周耀松 刘洪鑫)

# 潍坊开始行使地方立法权

## 今年将出台8项法规规章,与百姓日常工作生活息息相关

□本报记者 张蓓 宋学宝

今年是潍坊市行使地方立法权的开局之年。6月30日,《潍坊市人民政府2016-2020年立法规划》、《潍坊市人民政府2016年立法工作计划》和《潍坊市人民政府2016年重点规范性文件制定计划》公开发布。这“一个规划两个计划”,被看作是潍坊市今年及今后一个时期的政府立法工作列明了清单、指明了方向。

“所谓地方立法权,指的是地方人民代表大会及其常务委员会,根据本行政区域的具体情况和实际需要,在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下,可以制定地方性法规的权利,同时也包括相应级别的地方政府制定政府规章的权利。”潍坊市法制办办公室主任高强解释说。据悉,《中华人民共和国立法法》修改以前,地方立法权限于省、自治区、直辖市和49个较大的市的人民代表大会及其常务委员会,这其中就包括山东省的济南、青岛和淄博三个城市;2015年3月15日,立法法修改后,地方立法权扩大至全国所有284个设区的市,以及不设区的广东省东莞市和中山市、甘肃省嘉峪关市、海南省三沙市。

党的十八届四中全会提出,要依法赋予设区的市地方立法权。十二届全国人大三次会议表决通过了关于修改立法法的决定,修订后的立法法赋予全国所有284个设区的市地方立法权。经山东省人大常委会批准,潍坊市自2015

年8月1日起拥有地方立法权,潍坊市人大及其常委会可以制定地方性法规,市政府可以制定政府规章。

三种渠道征集176个项目,深入20余个市直部门调研,先后11次分批召开论证会议……从去年8月1日起拥有地方立法权后,潍坊市为立法做准备脚步就没有停下来。

“我们通过向县市区政府和市直部门征集,共收到建议项目18个;通过人大、政府、政府法制的门户网站,向社会各界广泛征集,征集建议项目60个;面向立法智库成员、法律顾问、行政执法监督员等专业人士发函征集,征集建议项目99个。”潍坊市法制办办公室主任高强说,通过深入20余个市直部门开展立法调研,从中筛选出了30件立法项目。对征集到的建议项目,先后11次分批召开论证会议,反复研究、论证,最终形成了“一个规划两个计划”。

当前,潍坊市用水紧张。为进一步加强城市和农村水资源管理,引导全社会增强节水意识,保护使用好有限的水资源,潍坊市于3月份启动了《潍坊市节约用水办法》立法工作。该《办法》被列入今年确保出台的政府规章项目之一。

“潍坊市属于严重缺水的城市,特别是近几年来,全市旱情日趋严重,大部分水库蓄水资源几近枯竭,节约用水迫在眉睫,有必要采取最严厉的节水措施。”高强直言,2003年8月起施行的《山东省节约用水办法》,从现行

的实践看,已经出现了与社会发展不相适应的问题,主要是:节水责任主体不够明确,部门职责界定不够清晰,用水管理制度缺乏刚性要求,特别是对超出用水指标的收费标准没有划分等级,节水保障措施规定不够科学合理,节水监管手段不够严厉到位,浪费水资源的法律责任规定不够详尽具体等。2005年11月起施行的《潍坊市城市节约用水管理办法》同样存在上述问题,并且没有涵盖对农村、农业节约用水的管理。

为进一步加强城市和农村水资源管理,引导全社会增强节水意识,保护使用好有限的水资源,潍坊市于3月份启动了《潍坊市节约用水办法》立法工作。“起草组人员赴山东海天生物化工有限公司、潍坊金丝达印染有限公司、安丘市兴安街道城西泵站灌区、亚星化工、高新污水处理厂、华电电厂等单位了解企业用水情况、节水措施、立法建议等,并起草形成了草案框架初稿。”高强介绍,经过市政、水利局补充完善、调整修改,赴济南、沧州、北京等地考察学习外地有效经验,先后修改9稿形成草案。如今,《潍坊市节约用水办法》即将公开征求社会公众意见。

翻开今年的立法工作计划,30件与老百姓的日常工作生活息息相关的法规规章被列入。其中,今年确保出台的有8件,包括3件提请市人大及常委会审议的地方性法规项目:剧毒高毒农药管理条例、电梯安全条例、文物保

## 开展氯化苦熏蒸防治病害,减少农药和化肥的施用量

# 潍坊土壤修复经验有望全省推广

以前不懂技术,不会熏,效果不好,这次可是解决大问题了。”王玉民说。

安丘市供销社农资公司氯化苦熏蒸服务队工作人员潘军介绍,氯化苦是一种高毒杀虫熏蒸剂,氯化苦熏蒸在土壤消毒处理中能防治真菌、线虫等土传病害,对花生、姜、青椒、茄子、草莓、西红柿等经济作物进行土壤熏蒸后有优异的杀菌除虫作用,能达到动植物稳产、增产、改善品质的目的。

土壤熏蒸技术项目首席科学家、中国农科院植保所研究员曹勤程表示,由于关键技术中所采用的熏蒸剂分子量小、降解快,无地下水污染和农药残留问题,有利于环境保护和食品安全。氯化苦既可杀菌,又兼具除草作用,而且还能激发土壤活力,减少化肥、农药的施用量。

经专家检测发现,目前用氯化苦进行土壤熏蒸尚无二次污染发生,美国、加拿大等地长期研究也表明,氯化苦土壤熏蒸对地下水无污染。此技术在美国、澳大利亚等发达国家均大量使用,在美国大量使用超过60年。日本、荷兰等农业发达国家正在推广使用氯化苦土壤熏蒸技术。该项技术因在药物存储、施药技术、专用施药机械、作业人员、工具养护等方面有严格要求,需要由机械化专业技术团队操作完成。

针对该项技术的特点,加上近年来大葱、大蒜、草莓等经济作物面积不断扩大,高密度栽培模式、化肥农药的过量施用,导致土壤菌群失衡,土传病虫害严重,潍坊市供销社提出土壤修复工程,自2013年起从安丘供销社开始示范推广氯化苦土壤熏蒸技术。

首先从大葱、大蒜等经济作物入手,以潍坊市中盛土壤熏蒸科技有限公司为龙头,以乡镇为农服务中心和村级综合服务社为网点,实行统一仓储、统一管理、统一检测、统一配送、统一服务的“五统一”管理服务模式,取得明显效果。

“现在农民可以通过网络预约等方式,联系熏蒸服务,服务队会派专业技术人员先测量土壤情况,根据测量结果,采取不同的用量,熏蒸后的土地,大葱产量一般能增产20%到30%,还能减少农药和化肥的施用量。”潘军说。

### 供销社发挥扎根农村优势

#### 致力土壤修复改良

2014年8月,潍坊市供销社与中国农业科学院植物保护研究所签订了合作协议,与中国

农业科学院植物保护研究所、大连绿峰化学股份有限公司联合建设“农业行业替代甲基溴防治作物病虫害示范区”和科研培训基地,由安丘市供销合作社金穗社会化服务公司具体实施,共同开展有关甲基溴替代土壤消毒防治农作物病虫害的研究、示范、推广、培训等。

安丘景芝供销社农业社会化服务中心主任宋来成介绍,借助原有的深入农村优势,服务的范围从耕地扩展到了土壤熏蒸,目前对镇上前屯、后屯等12个村进行了服务,共服务土地18000余亩,其中小麦、玉米等11000亩,蔬菜基地6000多亩。“不仅如此,在服务方式上,根据农民的不同需求,潍坊市供销社设置了保姆式、点菜式、全托式、环节式服务方式,最大限度满足农户需求。”宋来成说。

潍坊市供销社借助完善的服务网络优势,立足当地特色产业,领办服务各类专业合作社1355家,组建专业性农民专业合作社联合社119家,镇级农民专业合作社84个,县级农民专业合作社联合社实现全覆盖,市、县、镇三级综合性合作经济组织体系初步形成。同时建立起县级社会化服务公司、镇级农服务中心、村级综合服务社三级为农服务体系,“3公里土地托管服务圈”也已形成,为氯化苦土壤熏蒸服务提供了强大的网络支持。

通过由中国农科院植物保护研究所提供技术支持和技术指导,大连绿峰化学股份有限公司提供物资支持,潍坊市供销社先后在50块不同类型的试验田内进行了多种土壤消毒技术对比试验,在蔬菜大棚、草莓、蕃茄等多种农作物上进行了氯化苦土壤消毒示范试验。由全国知名专家曹勤程带领的农科院植物保护研究所专家团队定期或不定期到示范田,开展甲基溴替代产品的实验、示范、推广和监测评估。通过开展科技、物资、服务三下乡和组织举办镇村干部、技术员和种植大户培训班等方式,年培训专业技术人员1600人次,培训农户2万多人次。

潍坊市供销社借助农产品产销一体优势,宣传推介氯化苦熏蒸服务,得到姜农一致好评。目前,在潍坊市供销社的不断努力下,大葱从浸种定植到加工销售已形成了完整的产销体系。以安丘市供销社农资公司为例,共组织50多个种植大户成立了安丘市大葱协会,对农民种姜进行指导、培训,在农民合作社、农产品和农产品集散地建设农产品冷库6座,农产品加工生产线5条,年加工出口农产品12万吨。同时通过源家美电商服务公司,开展农产品线上销售和定制化服务,帮助农户推销优质产品,形成了农产品

近日,农行潍坊坊子支行组织“金擂台”员工培训。培训过程中老员工进行现场指导,传授点钞和捆钞的经验和心得,逐步提高参训人员对技巧的掌握,进一步提升技能的水平,积极备战金擂台选拔赛。

(陈万升)

### 农行潍坊开发区支行 办理首笔法人账户透支业务

7月13日,农行潍坊开发区支行为总行核心客户华电潍坊发电有限公司办理的首笔法人账户透支业务正式落地,透支周期内金额共计1500万元。该项业务的成功办理填补了在法人账户透支业务

领域的空白,为优质客户提供更加便捷高效的融资途径,更好地实现了银企合作“共赢”。

(吕云鹏)

### 农行潍坊分行 个人住房贷款增势良好

今年以来,农行潍坊分行调整发展思路,提升服务质量,在强化按揭楼盘服务的同时,大力发展二手房贷款业务,实现了个人住房贷款的稳步发展。截至6月末,该行个人住房贷款余额145.6亿元,较年初增加8.1亿元,跃居四大行第1位。

(刘爱明)

中国农科院植保所研究员曹勤程表示:

●由于关键技术中所采用的熏蒸剂分子量小、降解快,无地下水污染和农药残留问题,有利于环境保护和食品安全。

●氯化苦既可杀菌,又兼具除草作用,而且还能激发土壤活力,减少化肥、农药的施用量。

●由于氯化苦代替了传统熏蒸剂的主要成分即破坏臭氧层的溴甲烷,故对保护臭氧层也具有重要意义

□本报记者 郑颖雪

本报通讯员 鲍凌云

近年来,潍坊市供销社围绕服务“三农”,以土地托管为切入点,积极开展农业社会化服务,逐渐形成了全产业链农业社会化服务体系。为解决制约农业生产中土壤板结、土传病虫害等难题,从2013年开始,在安丘市探索开展氯化苦土壤熏蒸服务,在大葱、葱、草莓等高附加值产业上进行试验,成果获得社会各界认可。

### 氯化苦土壤熏蒸

#### 产量提高化肥用量减少

安丘市凌河镇龙湾崖村村民王玉民种了三亩大葱,去年大葱收获后,他请来了安丘市供销社农资公司氯化苦熏蒸服务队,为土地进行熏蒸。“只用了几十分钟,土地就熏蒸好了,

### 寿光农商银行

#### 金融支持大棚“两改”工作

今年以来,山东省寿光农商行共拿出4亿元专项资金,全力支持全市大棚“两改”工作。一是与时俱进,模式围着“三农”建。紧紧围绕蔬菜全产业链进行跟踪对接服务,以金融服务网络化为依托,主动实行限时办结、上门服务,满足大棚“两改”资金需求。二是抓好对接,创新随着“三农”变。主动对接农业龙头企业和新兴农业经济组织,围绕农业“二次革命”需求侧变化,推动全行供给侧金融服务创新。三是时移易易,服务跟着“三农”走。在紧盯农户“存量”主体需求,挖掘“旧动能”的同时,积极开发新型农业经营组织“增量”主体需求,创新贷款“新兴产品”,不断培育信贷资金需求“新动能”。

(梁淑芹)

### 农行安丘支行

#### 多措并举提升为农服务水平

今年以来,农行安丘支行加快推进县域业务发展步伐,不断创新“三农”服务模式。建立上门服务等为农服务机制,成立公私联动服务团队,对6户核心客户逐户量身定制金融服务方案。为景芝酒业上线银企通平台、商E付,目前结算量达1.1亿元,有效推动农村电子商务的发展。

(赵敏)

### 农行潍坊坊子支行

#### 开展“金擂台”集中培训