

### 持续改善生态环境,让生态系统更加稳定,绿色供给明显提升

# 沧州市加快推进农业绿色发展

## 204项行政许可事项审查要点向社会公开征求意见

本报讯(记者戴绍志 通讯员宫海涛)8月7日起,沧州市公布划转至市行政审批局的204项行政许可事项审查要点,并向社会公开征求意见。这是沧州市由晒权力清单变晒权力运行,持续推动简政放权,创新行政管理方式,以放管服落地生效推动全市经济快速发展的又一新举措。

此次公布的行政许可事项审查要点共21万多字,涉及投资建设、交通运输、城市建设、城市管理、农林水务、经贸商务、质量监督、文教体卫、市场服务、社会服务、食品安全、工商登记等12种类型,申请材料、特别程序审批时的审查要点及审批时依据的相关法律等相关内容都作了具体说明。以燃气经营许可证核发为例,以前很多申请人由于不了解审查标准和要点,特别是对燃气专项规划、工程建设手续、消防验收报告、特种设备检测、人员资格培训等相关资料要求不清楚,办理过程中,需要向审查部门反复咨询,造成来回跑、多次跑。现在通过晒审查要点,将审批人员手中的“标尺”亮出来,让企业和群众办事有据可查、有章可循,有针对性地准备好材料,一次办、一趟清。

沧州市行政审批局相关负责人介绍,公布行政许可事项审查要点,将大幅削减审批自由裁量权,进一步规范行政审批行为,广泛接受社会监督,让权力在阳光下运行。同时,也让企业和群众清楚办理的事项如何准备材料,更快地通过审批。

据了解,今后,沧州还将进一步深化行政审批改革,对于与企业群众创新创业密切相关的审批事项逐步简化审批,推行承诺制、备案制,提高透明度和预期性;对于涉及国家安全、公共安全、生态环境保护及人民群众人身健康、生命财产的审批事项,加强风险控制,强化市场准入。

## 《沧州市争创质量奖项奖励办法》出台 对首获中国质量奖的单位奖励200万元

本报讯(记者王雅楠 通讯员张肖微)日前,《沧州市争创质量奖项奖励办法》出台,以加快质量强市建设步伐,引导和激励全市企事业单位积极参与争创国家、省政府设立的质量奖项,以质量品牌引领全市经济社会迈向高质量发展新时代。

奖励办法规定的奖励范围为,沧州市行政区域内的企事业单位,奖励对象为获得中国质量奖和省政府质量奖的单位或个人,获得国家地理标志保护产品示范区、国家和省级知名品牌创建示范区的单位,获得国家驰名商标、取得国际商标注册的单位,获得国家地理标志保护产品、注册国家地理标志商标的单位,获得省知名品牌产品、省服务名牌的单位。

对首次获得中国质量奖的单位,授予市长特别奖,并一次性奖励200万元;首次获得提名奖的奖励100万元;对首次获得省政府质量奖的单位(组织奖)和个人(个人奖),分别一次性奖励30万元、3万元。对首次获得全国、河北省知名品牌创建示范区的单位,分别一次性奖励30万元、20万元;对新获得国家地理标志保护产品示范区的单位,一次性奖励30万元。对新取得国际商标注册的单位,一次性按注册费的30%、总额不超过20万元进行奖励;对新认定中国驰名商标的单位,一次性奖励20万元;对新获得国家地理标志保护产品的单位,一次性奖励10万元;对新注册国家地理标志商标的单位,一次性奖励10万元。对首次获得河北省知名品牌产品的单位,给予每个产品一次性奖励3万元;对首次获得河北省服务名牌的单位,给予一次性奖励3万元。奖励资金主要用于获奖单位的质量持续改进创新、质量攻关和人员培训、质量工作优秀员工奖励、质量检验机构和实验室建设的投入、先进经验和成果的宣传等。

## 新增5家省企业技术中心 全市省级以上企业技术中心达48家

本报讯(记者王雅楠 通讯员邓羽)日前,2018年新认定省企业技术中心名单公布,沧州市5家入选。截至目前,沧州市省级以上企业技术中心达到48家。

这5家省企业技术中心是:义博通信设备集团股份有限公司、河北安迪模具有限公司、沧州格锐特钻头有限公司、河北胜利纸箱设备制造有限公司、河北荣泰模具科技股份有限公司。据了解,参与评选的企业,需满足科技活动经费支出额不低于800万元,企业专职研究与试验发展人员数不低于60人,企业技术开发仪器设备原值不低于1000万元等条件。

省级以上企业技术中心是依托行业创新型骨干企业建设的产业技术创新平台。根据有关规定,我省将分类给予中心资金和政策支持,用于支持企业改善研发设施条件,开展新技术、新产品、新工艺研发等相关工作,鼓励引导行业骨干企业建立完善技术创新体系,示范带动产业技术进步和创新能力提高。



近日,地处献县的河北乐寿农牧集团股份有限公司工人在车间内清洗鸭坯。近年来,献县大力发展产业扶贫项目,帮扶种植户种鸭养殖,采取公司+农户的运作机制,由乐寿农牧集团统一供苗、统一技术服务、统一供饲料、统一防疫、统一回收加工,解决农民收益难题。全县234户贫困户年增收1835.9万元,鸭业产业链带动2万余人就业。 记者 王雅楠 通讯员 飞摄

本报讯(记者王雅楠)日前,沧州市出台《关于加快推进全市农业绿色发展的实施意见》,提出以农民主体、市场主导、政府依法监管为基本遵循,立足于打造京津冀生态环境支撑区,把绿色发展贯穿农业发展全过程,大力推动农业产业协调发展,积极探索农业绿色发展模式,创新农业绿色发展机制,推动形成农业资源节约和环境保护的空间布局、产业结构、生产生活方式,为新时代全面建设经济强市、美丽沧州提供坚实支撑。

实施意见明确了推进农业绿色发展的目标任务,强调要全面加强基础设施,持续改善生态环境,让生态系统更加稳定,绿色供给明显提升。到2020年,主要农作物化肥、农药亩均施用量分别降低7%、6%,农作物秸秆综合利用率保持在95%以上,畜禽粪污综合利用率达到75%以上,主要农作物农膜力争实现全面回收利用,全市绿化面积达到690万亩,湿地面积不低于275.4万亩,基本农田林网控制率达到85%,全市农产品质量安全合格率98%以上,主要农产品产品京津市场占有率提高5个百分点以上,休闲农业和乡村旅游加快发展。

为实现上述目标,沧州市将从优化农业主体功能与空间布局、强化资源保护与节约利用、加强产地环境保护与治理、推动农业生态系统修复、健全支撑与约束机制五方面着手。

全面落实农业功能区制度。建设京津冀菜篮子产品供给区、农业先进生产要素聚集区和农业多功能开发先行区。打造国家节水农业综合示范区和绿色农产品供应基地,打造京津冀特色农产品供应基地和特色水产出口创汇基地。划定530万亩小麦、642万亩玉米的粮食生产功能区,50万亩棉花生产保护区。制定全市特色优势农产品区域布规划(2018-2020年),重点建设10个特色农产品优势区。推动贫困县农业绿色发展,按照“一县一业、一园一牌”发展思路,以7个贫困县为重点,因地制宜培育发展特色种养和农产品加工业。

## 全市建起85家爱心妈妈小屋

本报讯(记者戴绍志)在沧州市区华北商厦解放西路店5楼婴幼儿用品专区,有一间温暖实用的“爱心妈妈小屋”,里面除配备了沙发、遮挡帘、婴儿床外,还添加了储奶袋、热奶器、防溢乳垫等专属用品,供哺乳期、孕产期女性顾客免费使用。

截至目前,该市已建起这样的“爱心妈妈小屋”85家,年底将建成100家,争取3年内实现全市有需求、有条件的地方和单位“爱心妈妈小屋”全覆盖。

今年以来,沧州市将“爱心妈妈小屋”建设纳入全市女职工工作重点,明确小屋建设、考核、操作标准,规定专项资金开支范围、列支渠道等事项,确保每个小屋责任到人、运行规范。

针对商贸、医院、车站、公园等公益性需求和企业、机关内部育龄期女职工的需求不同,沧州市还分别制定了对外开放和对内保障小屋的建设标准并拓展服务内容,对外开放小屋将服务对象由孕产期、哺乳期女性向经期、更年期女性扩展,对内保障小屋则为五期女职工提供休息场所的同时,增加心理咨询等内容,让女职工能够在小屋感受到更多的贴心服务。

□记者 王雅楠

80位海归博士相聚狮城。200余家企业寻找商机,寻求合作。

发挥统一战线桥梁纽带作用,集纳国内外高端人才,搭建海归创新创业平台。8月8日,智汇沧州2018海归博士沧州创新创业行活动在沧州国际会议中心举行。

### 积极对接谋求合作

80位海归博士分属不同行业领域,每名专家博士跟前都围满了前来咨询、洽谈的企业负责人。

我们公司是民营企业,主要生产室内外乒乓球台和各种材质的舞蹈把杆等器材。随着消费需求由中低端向中高端演变,如何生产智能型、自动化的乒乓球台,如何将体育与医疗康复相结合?沧州双媒体器材有限公司总经理张宝泉向李厚民博士寻求帮助。

李厚民博士所研究的领域涉及先进结构、个性化需求,已与一家医院合作过,在智能医疗方面有很多成果。对张宝泉提出的问题,李厚民表示,将作进一步研究。

和张宝泉一样,不少企业负责

到2020年,主要农作物化肥、农药亩均施用量分别降低7%、6%,农作物秸秆综合利用率保持在95%以上,畜禽粪污综合利用率达到75%以上,主要农作物农膜力争实现全面回收利用

支持创建特色农产品优势区,大力发展绿色、有机和地理标志农产品,打造区域公用品牌。推进一二三产业融合发展,加快发展农村电商、休闲农业、乡村旅游等新业态,培育打造6个乡村旅游综合片区、12个旅游扶贫重点村。

强化资源保护与节约利用。加强耕地保护与利用,实施耕地季节性休耕制度试点,降低耕地利用强度,每年实施季节性休耕40万亩。加快中低产田改造和高标准农田建设,2020年建成高标准农田715万亩。加强农业用水节约高效利用,推行“一提一补”超用加价等农业水价改革模式,提高农民有用水节水意识。扩大地下水超采综合治理范围,2020年推广应用喷灌、滴灌、微灌等高效节水技术14万亩,小麦节水品种实现全覆盖。实施灌区节水改造、田间渠系配套等项目,建设一批从水源地到田间的高效节水工程。

加强产地环境保护与治理。开展水污染集中治理攻坚,全面落实河长制,加强出

### 相关

## 蔬菜全程绿色高效生产技术项目 启动

本报讯(记者王雅楠)8月7日,2018年农业农村部重大引领性农业技术“蔬菜全程绿色高效生产技术项目”河北省启动仪式在青县举行。

蔬菜全程绿色高效生产技术项目由省农业技术推广总站为承担单位,该项目在瓜菜种植优势区青县和石家庄市藁城区,建立一主一辅2个技术核心示范区,示范面积各500亩,辐射带动全县(区)1万亩,达到减肥、减药、减工20%,增产、增收、增效10%的目标。通过蔬菜产前、产中和

产后全程绿色技术创新、组装、集成、示范,建设成熟的蔬菜全程绿色生产技术集成示范基地,体现农业技术的引领性、科学性、可操作性,满足当前绿色农业发展的战略需求,带动农业投入品和农业生产环节的绿色化和可持续发展。

青县示范区重点示范大棚甜瓜绿色高效生产技术,主要包括土壤消毒活化、集约化穴盘育苗、水肥一体化节水减肥增效、病虫害防治、农业废弃物循环利用等技术。

土壤消毒活化、集约化穴盘育苗、水肥一体化节水减肥增效、机械化轻简栽培、病虫害防治、农业废弃物循环利用等技术。

2017年,青县瓜菜播种面积达到44.35万亩,瓜菜总产量232.8万吨,产值51.5亿元,占全县农业总产值的71.3%。青县是全国蔬菜产业重点县、中国蔬菜之乡、全国无公害蔬菜标准化生产示范区、全国无公害农产品(种植业)示范基地县。到目前,已建成千亩以上标准化蔬菜基地4个、百亩以上蔬菜园20多个。

## 志愿服务行动集中清理非法小广告

本报讯(记者刘树鹏)8月17日下午,来自沧州市30多个单位以及3个志愿者团队的志愿者650多人,齐聚沧州市文化中心广场,参加“向非法小广告宣战”誓师大会。随后,志愿者们分赴166个社区及村庄,展开非法小广告集中清理行动。

沧州市南新村是一个老旧的社区,楼房的外墙上和楼道里贴满了形形色色的小广告。8月17日下午,当记者来到这里时,沧州市义工协会的志愿者们已经投入了行动。他们有的用手撕,有的用铲,有的用水洗,眼看着脏兮兮的墙面重新变得洁净起来。

当记者来到沧州市邮政小区,来自沧州市畜牧局和运河区委宣传部的志愿者干得正起劲,每个人脸上都挂满了汗水。他们干得非常细致用心,就连贴在住户门上和楼梯上的小广告也认真去掉,不漏过一处死角。

沧州市城管局副局长孙宏春告诉记者,近年来,市委、市政府高度重视城乡文明建设、环境卫生改造提升,将其作为推进创建文明城市的有力抓手。近日,沧州市城管委制发了《沧州市小广告常态化治理实施意见》。8月7日,为推动《意见》的具体落实,又召开非法小广告整治工作协调会。截至目前,清理整治工作已经取得初步成效,打击处理违法犯罪嫌疑人61人,检查印刷经营单位12家,清理小广告200处,沿街乱贴乱画170余处,收缴小广告11700余张。



志愿者认真清理小广告。

记者 刘树鹏摄

为进一步推动小广告专项整治行动不断向纵深发展,特组织这次“向非法小广告宣战”誓师暨志愿服务集中行动。

# 这是一片充满吸引力的发展沃土

## 智汇沧州 2018海归博士沧州创新创业行 活动侧记

人期待在与专家博士对接洽谈过程中,找到办法来解决企业发展中的难题,也期待能与专家博士进行合作。

我们和赵建军博士又签订了合同,将试种赵建军博士培育的茄子。沧县鑫翰专业合作社理事长张文国高兴地说。

河北农业大学园艺学院研究员赵建军是第二次参加“海归博士沧州创新创业行”。2017年,赵建军和沧县鑫翰专业合作社确立合作关系,赵建军无偿提供他参与研究的大白菜品种油绿3号,并指导试种成功。合作社计划今年扩大白菜种植面积,明年春天试种赵建军培育的茄子。

### 海归博士看好沧州

这次活动,我是带着3个项目和4个人的团队来的,我们和沧州的很多优势资源进行了对接,不少项目都可以考虑在这里落地。加拿大渥太华大学博士闫长明说,他的团队和沧

州临港经济技术开发区签订了2.5万吨高纯碳酸锂材料项目,这个项目落地后,年产值将在15亿元以上。

闫长明表示,沧州在发展新材料、新能源等方面大有潜力,他对沧州未来充满信心。

北京大学博士雷醒春是闫长明团队中的一员,主持研制成功的计算机医学图像分析系统,达国际先进水平。河北广祥制药有限公司和我们聊了很久,他们诉说了药品合成过程中所遇到的难题,我所研究的萃取技术正好可以为他们提供帮助。接下来,我们会进一步交流,以后有机会也会进行合作。他说。

### 扎根沧州建功立业

活动现场,河北华茂伟业科技有限公司董事长路万里忙着进行洽谈。

路万里也是一名海归,曾在美国硅谷工作。2007年,他怀揣发展绿色化学的

愿望,回国发展。

沧州交通很方便,离北京、天津近。接触到渤海新区领导后,决定将公司落户到这儿。路万里说,这里很尊重人才,尊重创新,对于创业者来说,是一个很好的舞台。

2014年,路万里在沧州临港经济技术开发区成立河北华茂伟业科技有限公司。公司生产的双吗啉二乙基醚畅销国内外市场。此外,路万里自主研发的甲基吗啉、特戊酸等多种药物中间体和特种化学品实现绿色大规模工业化生产。

传统化学工艺污染严重,绿色化学工艺就是让一些化学反应实现零排放的工艺,为制药和化工行业找到一条不产生污染的路径。路万里介绍,他在11个产品上,把传统工艺变成绿色工艺,并实现大规模工业化生产。

路万里说,4年来,他在沧州发展得很好。今后,他将在这片充满吸引力的发展沃土上继续自己的事业。



近日,地处献县的河北乐寿农牧集团股份有限公司工人在车间内清洗鸭坯。近年来,献县大力发展产业扶贫项目,帮扶种植户种鸭养殖,采取公司+农户的运作机制,由乐寿农牧集团统一供苗、统一技术服务、统一供饲料、统一防疫、统一回收加工,解决农民收益难题。全县234户贫困户年增收1835.9万元,鸭业产业链带动2万余人就业。 记者 王雅楠 通讯员 飞摄