



责任编辑:王光磊 张迎春
电话:3186761

滨州农科园文明建设呈现和谐进步新风貌

滨州日报/滨州网讯(记者 孙文杰 通讯员 孙艳刚 韩彦彦 报道)今年以来,黄河三角洲(滨州)国家农业科技园区持续推进文明建设工作,园区综合实力和整体文明素质得以全面提升,呈现团结奋斗、和谐进步的新风貌。

加强党支部对精神文明建设的组织推动。以两个党小组为活动阵地,不断提高干部职工思想政治水平,增强服务意识,为文明建设提供了可靠抓手。该园区今年先后开展10次理论中心组学习和21次主题党日活动,年初开展了专题学习教育周活动,

10月举办了党工委理论学习中心组读书班,中心组成员全年集中学习共计约85学时,普通党员约75学时。园区建立健全党风廉政建设长效机制,加强对重点岗位和关键环节的监督管理,完善机关党员干部廉政档案,促使全体干部职工工作更实、风气更正。

大力培育和践行社会主义核心价值观。制订了年度工作实施方案,通过道德讲堂、宣传栏、身边好人事迹巡讲等方式开展向时代楷模和凡人善举学习活动,切实提升了园区干部职工思想道德水平。在年初开展的学习教育周期间,园区领

导干部结合自身工作和学习经历,宣讲解读社会主义核心价值观7次;10月,园区组织干部职工在北山烈士陵园举办了道德讲堂活动。

严格落实党务、政务公开工作。在办公区展厅设置公开栏,及时发布重要通知、公告;制作重点任务及新旧动能转换重点工程任务分解表展板,挂旗督办;建立园区工作、党建工作交流群,在园区官网及时发布重要工作信息,并公开投诉电话和信箱接受公众监督;设立干部职工桌椅和去向牌,明确工作职能和去向;大力开展法制宣传教育,增强干部职工依法

执政意识、依法办事理念。

滨州农科园注重把文明创建工作落实到为人民群众中去,今年以来,组织干部职工开展了环保志愿服务、义务植树、城区道路卫生包保志愿服务等活动,为保护生态环境增添了力量;志愿者赴沾化区泊头镇大集、郑家村大集及邹平市明集镇开展送科技知识下乡活动,发放玉米、冬枣高产科学种植技术宣传彩页2000余份;积极开展扶贫帮困活动,捐助了秦皇台乡任马村贫困户;狠抓社会治安综合治理和安全生产工作,园区安全环境持续稳定。

滨州市牛产业农业科技团队成立

滨州日报/滨州网讯(记者 张康 通讯员 李本科 高静 报道)为贯彻落实滨州市农业科技团队成立会议精神,做好“六有”工作,加快推进滨州市牛产业农业科技团队建设,近日,我市召开滨州市牛产业农业科技团队启动暨滨州牛产业健康发展专家培训会。

滨州市畜牧兽医局、滨州市科技局、山东省滨州畜牧兽医研究院、滨州市畜牧协会、滨州经济技术开发区科

学技术局等单位相关负责人及养殖户、企业代表参加活动。会议邀请专家进行了技术培训指导。

会议指出,畜牧业是滨州市重点发展的五大千亿级产业集群之一,其中牛产业是大头,占据滨州市畜牧业的半壁江山。市级牛产业创新团队滨州市是全省第一个,也是目前唯一一个。希望创新团队为滨州市牛产业的科学养殖、精准扶贫、创新发展出谋划策。

我市开展新型农业经营主体带头人经营管理培训

滨州日报/滨州网讯(记者 张康 通讯员 赵科 刘合昌 报道)近日,滨州市2018年新型农业经营主体带头人经营管理培训班举行开班仪式。市农业教育中心、市农业局、阳信县农业推广中心和滨州市新型职业农民培训基地相关负责人出席。

据悉,培训包括经营管理培训、生产技能培训和田间服务三项内容,由农业局选择确定培训基地,分基地按计划组织实施。另外,本次培训严格按照

“六统一”(培训模式、培训计划、培训教材、培训资料、培训师资、考试考核),采取集中授课、“田间学校”和实践实习形式,重点培训实际操作技能。

市农业部门相关负责人表示,希望通过培训让学员们学有所获、学有所用,切实发挥好种植养殖大户、家庭农场、农民合作社、农业龙头企业等乡村振兴建设中的主力军作用,为带领周围村民致富、促进当地经济发展作出应有的贡献。

我市开展农业保险及农情信息调度工作培训

滨州日报/滨州网讯(记者 孙文杰 通讯员 邢承军 报道)近日,市农业局举办了农业保险及农情信息调度工作培训会。

培训班开设了农业保险、农情信息调度规范、小麦、玉米、棉花基础知识、无人机勘灾等课程。山东农业大学、省农业农村厅种植业处专家和滨州职业学院、市农技站、棉技站、人保公司有关专家应邀授课。

开展农业保险对于增强抵御自然灾害、减少农民因灾造成的损失、构建农业减灾防灾体系具有重要作用。我市自2008年开展农业保险以来,保险覆盖面逐步扩大,投保率逐年提高,灾害赔付保障能力显著。截至2017年,全市因灾赔付作物面积600.8万亩,累计赔付金额

44642.2万元,理赔率达84.96%。承保的险种,种植业增加了水稻、花生、苹果、桃以及沾化冬枣、阳信鸭梨、畜牧、林业也有所拓展。

农情信息是农业生产指导管理的基础和关键,为各级党委、政府科学决策和指导农业生产提供了基础依据,为促进农业增产、农民增收发挥了重要作用。近年来,我市各县市区对农情信息调度工作重视程度、农情调度信息准确性、及时性都有了很大提高。

此次培训班的举办,将进一步提高全市农业保险工作人员的专业能力,提高农情信息员的业务水平,为实施乡村振兴战略、发展现代农业、促进农民增收发挥积极作用。

颜值高味道美“炭基蔬菜”进入采摘期

滨州日报/滨州网讯(记者 孙文杰 通讯员 韩彦彦 报道)日前,黄河三角洲(滨州)国家农业科技园区炭基农业基地温室大棚里各种蔬菜进入了采摘期,黄瓜、大白菜、有机花菜、西兰花、香菜等长势喜人。

炭基农业基地是农科园今年1月与上海三青餐饮管理有限公司签约引进的项目。该项目综合运用生物循环和农业信息化技术,通过“土壤有机化改良——绿色低碳种植、加工——畜禽生态养殖——养殖废弃物无害化处理生成炭基肥料——进一步有机化改良土壤”循环,可实现

农田生态功能优化、生产技术生物化和单位面积土地效益最大化。

基地已建高温棚10个、低温棚3个、露地蔬菜15亩,正在建设16个新型果蔬温室。目前,基地已实现了绿色种植。基地总经理胡佳丰介绍,温室大棚率先使用了由滨州农科园研制成功的以色列水肥一体化节水灌溉本土化技术,安装了农业物联网,并配有有效控制室内温度的相变蓄热装置及微滴灌设备,生产的蔬菜高质高效,远销本地远销上海,正在申报无公害和绿色产品认证。



我市超额完成“两区”划定上图入库工作

已完成粮食生产功能区上图入库面积307.4万亩,重要农产品生产保护区上图入库面积101.6万亩

滨州日报/滨州网讯(记者 孙文杰 通讯员 曲琳 报道)我市扎实推进“两区”划定工作,截至目前已完成粮食生产功能区上图入库面积307.4万亩,重要农产品生产保护区上图入库面积101.6万亩,分别超出任务数2.4万亩、1.6万亩。

建立粮食生产功能区和重要农产品生产保护区,是保障国家粮食安全和重要农产品有效供给的重要制度性

安排,也是推进农业供给侧结构性改革的一项重大举措。我市今年3月上旬组织开展了全市农业暨“两区”划定专题会议,对划定工作进行部署安排,统一了思想认识,明确了目标任务。按照国务院、农业农村部等三部委、省政府、省农业农村厅关于“两区”划定工作的部署要求,我市结合实际制订印发了《滨州市粮食生产功能区和重

要农产品生产保护区划定工作方案》,及时将305万亩粮食生产功能区和100万亩重要农产品生产保护区划定阶段性任务目标量化分解到县区,并明确划定标准、划定流程。

我市注重加强组织领导,狠抓关键环节,坚持问题导向,“两区”划定工作得以快速平稳推进。工作开展以来,我市先后组织两次培训学习,

进一步增强了各县市区业务人员对划定政策、划定原则、划定标准、划定流程的掌握能力;召开了3次工作推进会议,总结、交流经验,查找问题、难题,推动了划定工作高质量开展;各县(市、区)共落实划定工作经费1459.54万元,及时启动招投标程序,确定技术单位,为“两区”划定工作提供了资金保障和技术支撑。

全市畜牧兽医综合监管服务平台推广会议要求 年底前要完成12类涉牧企业信息录入工作

滨州日报/滨州网讯(记者 张康 通讯员 刘国涛 报道)近日,我市召开全市畜牧兽医综合监管服务平台推广会议,省畜牧兽医信息中心及市、县(区)畜牧兽医局相关负责人参加会议。

会议传达了学习了全省畜牧兽医综合监管服务平台推广会议精神,并就我市平台推广应用工作进行了部署。会议指出,作为行业管理部门,要发挥好信息化在畜牧业建设中的引领力、

推动力,履行好部门监管服务职责,借省局提出构建全省统一的信息化监管平台的机会,推进我市畜牧业信息化。

会议强调,在平台推广使用中,要做到能够满足行业管理部门履职尽责的需要,能够把行业内点状、段状、线状的系统进行整合,能够推进行业监管智能化,提升工作效率,实现监管监测线上线下一体化和数据的真正共享共用。要运用好大数据、云计算手段

进行数据分析,深入挖掘数据价值,实现预警预测、指挥调度等功能,为畜牧兽医工作管理、生产降本增效、质量安全提升、产品品牌打造、畜禽产品输出、领导决策等提供科学依据。

另外,要明确职责分工,并主动开展平台系统推广应用,保障平台使用效率和质量。根据上级主管部门要求,在12月15日前完成畜牧兽医监管

机构及监管对象在平台账号建立工作;年底前要完成养殖场、饲料兽药生产经营企业、屠宰企业、无害化处理企业等12类涉牧企业的信息录入工作。要探索考核推广应用机制,通过监管服务平台使用,特别是监管APP的使用,逐步实现监管环节无缝化、监管工作透明化。各级各部门要把这项工作作为畜牧业信息化的一项重要基础性、长期性工作来抓,构建营造平台推广应用的长效机制和良好氛围。

一亩玉米农户可增收60至150元

博兴县粮食局实施粮食产后服务项目,社会效益初显

滨州日报/滨州网讯(记者 李伟 通讯员 李福月 报道)建设粮食产后服务项目是推动节粮减损,促进农民增收,提升粮食安全保障水平和能力的重要举措。近年来,博兴县粮食局执行和落实农业供给侧结构性改革政策,建设了2处粮食产后服务中心项目,可满足周围8万亩粮食烘干

需求。经秋收实践,粮食产后服务中心可使周边农户每亩玉米增收60-150元。

据了解,盛世种植专业合作社建立了两个300吨/日的烘干塔,对粮食实施分两次连续式烘干。秋收以来,合作社烘干、销售玉米11000吨,企业直接效益达80余万元,烘干的玉米品

质上乘、水分均匀、色泽好,呕吐毒素低,市场前景广阔。今年以来,该社完成了对纯化镇4个省级贫困村23000余亩耕地的托管,通过土地托管和国家农业政策扶持,农户每年节约成本150元左右。对于周围尚未托管的近20000亩良田,该社提供收购、运输、脱粒、烘干等服务,农户

每亩直接受益60元左右。

该项目的实施最大程度解决了农民晒粮难题,使生产和产后成本大大降低,直接增加了农民收入,通过为农民统一提供粮食回收烘干仓储等一系列配套服务,使被土地束缚的农村年轻劳动力得到进一步解放,促进农村经济发展。

我市举办新型职业农民创业演讲大赛

滨州日报/滨州网讯(记者 张康 通讯员 刘合昌 赵科 报道)近日,我市举办2018年滨州市新型职业农民创业演讲大赛。比赛在滨州市新型职业农民培育四环五海培训基地举行。通过演讲大赛旨在提升我市新型职业农民培育工作成效,展示新型职业农民新形象、新精神、新风貌,强化新兴职业农民

在乡村振兴战略实施中的引领作用。

演讲大赛由市农业局主办,市农业教育中心、各县市区农业局协办,以各县(市、区)为单位组建代表队参加,每队3名选手。参赛者们分别围绕个人及企业的基本情况、发展模式、创新创业、经济效益、社会效益、示范带动、前景规划等多方面内容进行演讲。

邹平举行森林防火专题培训

滨州日报/滨州网讯(记者 孙文杰 通讯员 张志强 程文静 报道)近日,邹平市森林公安局抽调精干人员分别到黛溪、西董、好生、青阳、临池等镇街及鹤伴山林场举办森林防火专题培训,为切实做好今冬明春森林防火工作,保护森林资源安全奠定了良好基础。

培训主要讲解传授了护林员职责和工作要求,森林火灾科学扑救及扑救过程中护林员安全自救知识,以及

风力灭火器、二号工具、GPS对讲机的使用方法和注意事项。

培训同时强调了做好今冬明春森林防火工作的措施,要求严格落实行政首长负责制,明确护林员的职责和任务;广泛宣传森林防火知识,增强群众防火意识;加大护林员巡护力度,组织护林员巡查小队,抓早抓小,狠抓森林防火隐患排查。

金盛海洋科技有限公司4万吨/年海水苦卤提取硫酸钾节能改造项目环境影响评价公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)和《关于发布环境影响评价公众参与办法配套文件的公告》(生态环境部公告2018年第48号)相关要求,对金盛海洋科技有限公司4万吨/年海水苦卤提取硫酸钾节能改造项目环境影响评价进行公示,使项目可能影响区域内的公众对项目情况有所了解,并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议,接受社会公众的监督。

一、项目概况
项目名称:4万吨/年海水苦卤提取硫酸钾节能改造项目
建设性质:技改
建设地点:山东省滨州市北海经济开发区,金盛海洋科技有限公司内(不新增占地面积)
项目投资:11069.89万元

二、项目背景
金盛海洋科技有限公司现有项目为4万吨/年海水苦卤提取硫酸钾及资源综合利用工程项目,业经山东省发展改革委备案立项(备案号:070000069),山东省环保厅批复项目环境影响评价报告(鲁环评审[2007]123号,鲁环评[2009]256号,鲁环评函[2011]316号)。该项目于2009年3月开工建设,2013年7月相继通过了安全、消防、环保等验收。现有项目中设2台75t/h煤粉锅炉,已投运有多年,锅炉热效率下降,故障率日益增高,煤耗增高,导致企业成本费用大幅增加。为维护企业正常生产及保障工业供汽的可靠性与经济性,决定实施炉内炉外节能技术改造,即新上1台150t/h锅炉,替代现有的2台75t/h锅炉,同时配套建设锅炉有关的配套设施,完善脱硫、脱硝等环保工程,满足生产工艺及供暖需求。在额定工况条件下,年供热量不变,燃煤消耗量不增加,可实现节能降耗目标。

根据《产业结构调整指导目录》(2011年本)(2013年修订),本项目不属于限制类和淘汰类项目,属于允许类,项目建设符合国家相关产业政策的要求。

三、建设单位及联系方式
建设单位:金盛海洋科技有限公司
联系人:林金池
联系电话:17554386689
电子邮箱:17554386689@163.com

四、承担评价工作的环境影响评价机构及联系方式
评价单位:北京万融环境科学与工程技术有限责任公司
联系人:吕工
联系电话:15954351696
电子邮箱:zhongyuan@163.com

五、公众意见的网络链接:
http://www.mee.gov.cn/xsgk/2018/xsgk01/201810/20181024_665329.html

六、环境影响评价的工作程序和主要工作内容
第一阶段:分析项目可行性研究报告及当地环境资料,初步的工程污染源分析和环境现状调查,完成环境影响评价识别和评价因子筛选,确定评价等级、范围;
第二阶段:进行工程分析及环境现状调查,完成环境影响评价预测及评价;
第三阶段:汇总分析第二阶段的数据,给出评价结论,完成报告书编制。

七、征求公众参与的范围及主要事项
公众参与调查范围:项目周边5km范围内的个人、企事业单位及相关部门。调查的主要事项如下:
1.对项目意见和建议;
2.对项目环境保护措施有何建议或要求;
3.对评价单位和建设单位有什么要求。
八、公众参与的主要方式
可电话、发电子邮件等方式提出个人、部门、单位的意见和建议,如需进一步了解项目情况,请与建设单位或环评单位联系。征求意见时间自公示之日起10个工作日。

金盛海洋科技有限公司
二零一八年十二月十日

寻找弃婴生父母公告

2012年7月15日在惠民县清河镇北乔村捡到女性弃婴一名,身体状况健康。请孩子的亲生父母或其他监护人持有效证件与惠民县公安局清河镇派出所联系,联系电话:0543-5356441、5356016,联系地址:惠民县清河镇派出所。公告期限30日。

惠民县公安局清河镇派出所
2018年12月25日

遗失声明

联系电话:3186726 18654306492

四川高金实业集团有限公司丢失山东汇尔宝食品机械有限公司开具的山东增值税专用发票抵扣联、发票联各1份,发票代码:37001811130,发票号码:18021518,特此声明。

滨州市滨城区邓王阀门管件批发部开户许可证正本丢失,核准号:J4660002600101,声明作废。

董玉颖出生医学证明丢失,编号:G370105072,声明作废。

彭李办事处田园牧歌社区卫生服务站丢失增值税普通发票1份,发票代码:3700164320,发票号码:08071138,声明作废。

滨州岳滨商贸有限公司公章丢失,编码:3723013006282,声明作废。

滨州市中海工程咨询有限公司公章丢失,编码:372300003583,声明作废。

滨州泽毅金属制品有限公司开户许可证丢失,核准号:J4660001990101,声明作废。

邹平伦魁商贸有限公司财务专用章丢失,编码:3723300031142,声明作废。

邹平伦魁商贸有限公司合同专用章丢失,编码:3723300031143,声明作废。

滨州伟创电子商务有限公司开户许可证正本丢失,核准号:J4665000327402,声明作废。

滨州伟创电子商务有限公司机构信用代码证丢失,代码:G1037162412483631Z,声明作废。

欢迎订阅 更亲 更近 更懂你

2019年 鲁北晚报

全年定价180元
订报热线:8171980 / 8171968

2018-04-17 星期二 农历丙申年三月廿九日

今日 09:28:05 阴 9°C-20°C
明日 09:28:05 晴 3°C-14°C
后日 09:28:05 晴 3°C-14°C

国内统一刊号:CN57-0085 第2557期 本土主流民生有用 一切新闻都与您有关 24小时新闻热线:8171980/8171968