

坚持规划引领、统筹发展、生态优先、以人为本、品质至上

曹妃甸区着力打造港产城融合北方新城

本报讯(通讯员毕文丽 记者王育民)近日,曹妃甸区一港双城(城镇化)建设动员大会提出,曹妃甸区将坚持规划引领、统筹发展、生态优先、以人为本、品质至上,建设世界一流大港,打造港产城融合的北方新城,努力打造省市沿海增长极,实现高质量跨越发展。

高标准编制规划体系。按照一港双城、港产城融合和城市全域化发展理念,曹妃甸区将加快推进城市总体规划和控制性详细规划编制工作,以曹妃甸新城为依托向东发展,以国际旅游岛、龙岛为支撑,规划面积达150平方公里、人口150万人的滨海新城,有效聚集优质要素,更好地体现滨海城市特色。立足区域协调发展加快规划体系建设,开展全方位专项规划研究,实现空间、土地利用、产业、生态保护等规划相衔接的多规合一,并且坚持规划一张图、审批一支笔。

着力做强港口。科学规划港口功能,深化港口体制改革,打造高效快捷的海铁、集装箱多式联运体系。拓展港口辐射范围,年内新建内陆港2个,新增集装箱外贸航线3条,引进航运公司3家,推动蒙古国出海建设,确保年内

加快推进城市总体规划和控制性详细规划编制工作,以曹妃甸新城为依托向东发展,以国际旅游岛、龙岛为支撑,规划面积达150平方公里、人口150万人的滨海新城

港口吞吐量3.6亿吨,集装箱80万标箱。深化港产融合,坚持建码头必须开发腹地布局产业、交易必须在港口的原则,打造3亿吨煤炭、2亿吨矿石、1500万吨LNG(液化天然气)、5000万吨原油、500万方木材、5000万吨钢铁的六大世界级、国家级港口物流贸易加工中心,进而形成集物流、贸易、加工、金融为一体的六大产业集群。加强与天津港集团、中远海运集团的合作,做大做强集装箱板块,打造6+1港口体系,实现由集疏大港向贸易大港的转变。搭建开放平台,用好综合保税区资源,做好整车汽车、肉类(冻品)、水果、粮食进出口四个板块产业规划,对外开放水平实现新的提升,外贸拉动经济的作用进一步提升。

加快城市建设。合理布局城市生活、产业空间等,打造一批标志性片区、街道、建筑。特别是以曹妃甸新城为重

点,全面加快建设步伐,临港商务区实施城区绿美亮净工程,推动南堡产居分离,建设品质之城。完善城市设施,扩大集中供热长输管网覆盖范围,延长天然气管网,抓好曹妃甸新城地采暖工程,建设好唐曹铁路区内4个高铁站的站前路和站前交通枢纽,加快老城区雨污分流。继续引进优质教育、医疗、养老资源,推进城中村改造,提升城市公共服务水平。

坚持港产城融合发展。壮大新兴产业,发展大数据、智能装备、金融保险、工业设计等,促进二三次产业融合发展,引进扶持文化、健康、家政、体育、养老等新业态,提升生活服务业档次,全年不少于10个城市新兴产业项目开工。实施创新驱动,实现产学研用一体化发展,推进相关国家级工程研发中心及企业研发中心落户,利用华北理工大学、唐山工业职业技术学院、北京(曹妃甸)国际职教城科技

研发资源鼓励创新创业,加大科技创新中心招商力度,全面提升区域产业竞争能力。大力发展旅游业,编制全域旅游规划,办好国际河豚节、妈祖文化节等品牌节庆活动,打造有特色的精品旅游线路,使旅游业成为曹妃甸的重点产业之一。培育海洋经济,利用41.8公里工业岸线,发展海工装备、海洋生物、海洋高技术服务业、海洋航运物流等产业,优化升级海洋渔业,建设深海养殖海洋牧场试验示范区,制定海洋经济发展规划,打造海洋强区。

提升城市治理水平。曹妃甸区将城市管理体制变革垂直到乡镇、办事处,下沉到社区,谋划实施城市云项目,提升精细化、智能化水平,做到管理没有盲点。探索市场化管,最大限度降低政府管理成本,调动社会参与城市管理的积极性,公布服务项目,制定准入清单,以市场化方式引进城市维护管理优势企业,实现管理服务提质增效。加强监督考核,对工作不到位、考核不达标、群众不满意的承包企业予以淘汰。加强环境综合整治,开展集中整治活动,统筹全区城市执法力量,建立长效管理机制。

40个项目集中开工

总投资197亿元

本报讯(记者王育民 通讯员刘晓静、周丹)近日,在唐山市2018年第一季度省市重点项目集中开工活动中,曹妃甸区的40个项目破土动工,涉及总投资197亿元。

此次曹妃甸区集中开工的项目,涉及高端装备制造、精细化工、新材料、新兴产业等行业和领域。以中铁十六局盾构机为代表的高端装备制造产业项目落地动工,标志着曹妃甸装备制造产业正在迈向中高端。以依依化学助剂为代表的精细化工项目,使得曹妃甸延长产业链,有助于打造精细化工产业集群。以北京金隅集团天坛高端家具制造项目为代表的木材产业,实现了木材由初加工到精加工、高端家具制造的延伸,形成了完整的产业链条。

在集中开工活动后举行的唐山市重大项目集中签约仪式上,曹妃甸区4个项目签约,涉及总投资190亿元。

曹妃甸进口木材处理区成功升级

全国首组进口原木树皮熏蒸专用处理库正式运行

本报讯(通讯员王晓卉)日前,国家质检总局动植物检疫技术中心曹妃甸进口木材处理区技术改造项目通过专家组考核,标志着曹妃甸进口木材处理区成功升级,全国首组进口原木树皮熏蒸专用处理库在曹妃甸港正式运行。

据了解,由于原木树皮为有害生物的主要藏匿之所,具有高检疫风险性,通过有效熏蒸原木树皮,可更有效地降低有害生物传入风险。此次改造对原有22个原木熏蒸库进行全面升级,升温速率提升56%,装载率提升5%,气密性提升4倍,有效减少了溴甲烷的外逸,再通过有效的循环回收使投药量

减少13%,提高了熏蒸效率,降低了污染排放,实现了增效和环保双赢。同时,在处理区增建了具备升温保温、回收自动投药、循环、浓度检测、回收排放等功能的进口原木树皮熏蒸专用处理库。升级后处理区整体熏蒸效能提升50%,年处理量提高至300万立方米。

曹妃甸进口木材处理区于2017年9月启动技术改造,历时3个月完成建设并通过验收。本次技改在保证处理区满足专家考核要求的基础上,更加注重提升效能,既保障国门生物安全,又注重环境保护,为木材产业链快速发展奠定了基础,筑牢了口岸动植物疫情防线。

曹妃甸区携手阿里巴巴建设电商运营孵化中心

本报讯(通讯员黄志山、孙瑞新)日前,曹妃甸阿里巴巴电商运营孵化中心及菜鸟仓储基地签约揭牌仪式在曹妃甸中小企业园区京港中心举行。今后,中小企业在曹妃甸可以通过阿里巴巴B2B平台实现产业互联网转型升级。

此次揭牌的曹妃甸阿里巴巴电商运营孵化中心是由阿里巴巴授权赤壁集团携手曹妃甸中小企业园区京港中心打造的,该中心依托阿里巴巴诚信通B2B平台,将帮助曹妃甸中小企业结合各自产业优势,抓住产业互联网的巨大机会,切实解决中小企业孵化期的各类

问题。依托曹妃甸海陆优势,阿里巴巴集团将在曹妃甸建立仓储节点,发展新一代智能仓储基地。菜鸟仓储联盟将通过集约式配送,打造辐射京津冀的物流平台,由此促进曹妃甸现代服务业及互联网相关业态的发展。

据了解,曹妃甸中小企业园区还将进一步围绕物流支撑、云服务角度,全面引入阿里巴巴和菜鸟网络的资源体系,通过互联网带动园区中小企业在制造、生产、流通、贸易、渠道、管理各个环节全方位的变革,助力本地中小企业转型升级。

国投曹妃甸港 低压船舶岸电设备投用

本报讯(通讯员黄志山、刘叶)近日,国投曹妃甸港起步码头使用首套低压船舶岸电设备成功为船舶接电。今后,只需一根电缆,停靠在码头的货轮就可以将电能从岸边接到船上,替代泊靠船只自身燃油发电系统提供生产生活用电。

据悉,国投曹妃甸港作为渤海湾规模最大的煤炭专业中转港,每年有大量的船舶靠港作业。船舶停靠港口时,船上的辅助柴油发电机要24小时不间断工作,以满足部分装卸作业及船上空调、通信、照明等用电需求。辅机燃料大多为质量较差的重油且燃油利用率不高,这意味

着船舶将温室气体和柴油颗粒持续排放到空气中造成空气污染物。另外,船舶柴油机产生的过剩电能不能储存,还造成了大量浪费。

国投曹妃甸港积极推进船舶岸电技术,在专题研究、方案论证、设备安装调试、连船接电试验方面做了大量工作,从确定实施到一次性接电试验成功,只用了短短5个月的时间。目前,国投曹妃甸港船舶岸电系统满足国际标准,能与国际船舶可靠、安全、规范地对接,实现了船舶的零油耗、零排放、零噪音,改善了环境质量,同时也为船主降低了船舶靠岸的运行成本。

曹妃甸湿地迎来 百余只天鹅栖息

本报讯(通讯员黄志山、李连君 记者王育民)近日,我们在曹妃甸湿地的曹妃甸湖方向发现了百余只天鹅,还有野鸭、大雁。由于最近天气转暖,我们发现天鹅数量还在逐渐增多。曹妃甸湿地管理处鸟类保护站副站长赵华夏说。

据了解,曹妃甸湿地总面积达540平方公里。其中,110平方公里为省级湿地和鸟

类自然保护区。国际湿地组织曾把这里评价为“开发潜力巨大、不可多得的湿地保护区”。曹妃甸湿地是候鸟迁徙通道的交汇点,每年都有70多种、近200万只候鸟在此停歇,包含丹顶鹤、东方白鹤、遗鸥等大批珍稀鸟类。近年来,曹妃甸区加大生态保护和湿地的修复力度,大批候鸟把这里当成了最佳“服务区”。

首钢京唐公司三项目获评 全国六西格玛优秀项目

本报讯(通讯员苗亚光、郝萌)近日,中国质量协会公布了2017年度全国六西格玛优秀项目,首钢京唐公司的提高1700冷轧流程特殊粗糙度产品一检合格率、降低马口铁热轧缺陷发生率、开发高抗硫酸白饮料食品罐镀锡板3个项目榜上有名。

据了解,六西格玛作为一种改善企业质量流程管理的技术,带动质量成本的大幅度降低,最终实现财务成效的提升与企业竞争力的突破。中国质量协会自2014年起,每年组织举办一次全国六西格玛项目发表赛,评选出全国六西格玛优秀项目。首钢京唐公司不断推进精细化、精益化管理,以灵活的项目制为手段,建立科学的现场评价与问题解决机制,努力实现运用六西格玛工具解决问题常态化。近年来,京唐公司在六西格玛项目选题过程中,多元化创新,积极围绕公司战略和重点任务,采用精益六西格玛方法进行工艺技术攻关,课题的应用水平得到了很大的提升。截至目前,共获得10余项国家级、省部级科学技术奖,极大地促进了精细化管理、精益制造能力的提高。

三友集团氯碱公司三专利 获国家知识产权局授权

本报讯(赵海涛)近日,三友集团氯碱公司基于电石法PVC生产中发生器给料速度自动控制方法、PVC类粉粒物料自动装车装置、树脂过滤器二次拦截装置三项专利获得国家知识产权局的授权,其中包含1项发明专利,2项实用新型专利。

据了解,多年来,三友集团坚持以科技创新引领高质量发展,依托“两站一中心”等创新平台,大力实施科技领先战略。目前,已累计申报专利376项,授权251项。

本报讯(通讯员张伟 记者王育民)日前,曹妃甸区市场监督管理局出台多项措施,以大数据和信息化为核心,强力打造“互联网+市场监管”服务品牌,为企业发展和民生保障提供更优质服务,积极营造曹妃甸审批事项最少、收费标准最低、办事效率最快、服务水平最优的“四最”营商环境。

做优产业结构。聚焦区域内市场主体,运用大数据技术梳理总结,进行产业分类归集,统计、分析重点产业发展轨迹,洞悉产业体系的发展规模、发展变化、经济贡献率与发展潜力,为曹妃甸经济发展提供更加精准、科学的宏观经济数据。

打造诚信环境。通过归集市场主体在市场监管领域行政许可、抽检、合同履行、行政处罚等方面信用信息,建设信用信息共享交换平台,在官网和微信公众号设立查询窗口,推动信用信息一站式查询,建立守信联合激励、失信联合惩戒机制,打造诚



近日,北京景山学校曹妃甸分校的学生在老师的指导下,使用刮画纸进行瓶花写生。据了解,北京景山学校曹妃甸分校是京冀推进优质教育资源合作与共享的成果,2016年9月正式招生。该分校凭借管理、师资、教育资源上的优势,获得了家长和学生的认可。董钧摄

第八农场引进新型种植模式

本报讯(记者王育民 通讯员周丹)春分刚过,笔者在曹妃甸区第八农场小戟门村的水稻育秧实验田里看到,七八个农民正在曹妃甸植保站技术员的精心指导下育秧。与传统的水稻育秧方式大不相同,他们采用的是基质育秧方式。

种植试验表明,实施基质育秧的稻田每亩产量可增收10%以上。该农场生产办主任蒋召文介绍,基质育秧作为一项集保护性耕作和轻简栽培于一体的实用技术,采用秸秆、木屑等有机基质,取代传统育苗土,培育出的水稻秧苗实行机插,能够改良土壤,提高土壤肥力。

近年来,该农场积极鼓励和引导农民引进新型种植模式,在首开全区工厂化育秧先河的基础上,引入民间资本建设5家工厂化育秧基地,育秧能力达10万亩,不仅能满足本场的秧苗需求,还能满足周边场镇的需要,全程机械化作

业率达98%以上。工厂化育秧的全面推广,不仅节省了土地、节约了用水,缩短了栽插时间,更主要的是比常规种植每亩费用减少了近百元,这无形中就增加了我们种田的收入,大伙的积极性更加高涨了。小戟门村村民韩宝林说道。

我们先后引进了津原89、津梗18、丰南10为主的多个水稻新品种,并邀请专家到农场举办水稻种植技术培训班,提高了农工科学种田的本领。蒋召文说,不仅如此,目前农场已备足优质稻种30万斤。在加强农资储备的同时,农场还对春播用水早协调、早调度。自3月1日起,该农场提前从陡河、沙河引蓄生产用水,截至目前,已从陡河、沙河引蓄灌溉用水300余万立方米,为春耕备播及后续生产过程中水资源的充足供应提供了保障。



近日,在曹妃甸区第八农场马铃薯种植基地,农民正在切种备播。孙佳生摄

审批事项最少 收费标准最低 办事效率最快 服务水平最优 曹妃甸区积极营造 四最 营商环境

信透明的发展环境。开展双随机抽查。科学抽取市场主体和监管执法人员,按照双随机一公开抽查工作实施办法,在平台上向社会和企业公开公示抽检清单,通过移动端及时录入执法信息,确保监督执法全程留痕。

建立可追溯体系。在区内12家大型超市和农贸市场,建立包括蔬菜、肉类等产品的质量追溯系统和食品安全快速检测体系,包括销售者基本信息、产地、进货台账和快检结果等方面信息,市民可通过扫描商家的二维码进行查询,实现食品的来源可查、去向可追。

提高应急处置与诉求解决效率。建立特种设备食品安全应急救援平台,应急救援队伍库、市场监管领域法律专家库和全域式投诉举报调解服务中心,提高办

案时效,保障消费者权益。建立和完善特种设备实施双保障机制。在特种设备方面,通过建立保障风险管理运行和保障责任落实监管的双保障工作机制,实现电梯等特种设备智能监管。开发电梯维保APP,维保人员通过手机上传各种维保记录,故障自动报警求救,实时、定位监管,对维保和检验数据进行汇总分析,对维保不良实行黑名单和末位淘汰制。对压力容器等重点危险源,进行智能监控,超期检验预警。

实施消费前置预警。广泛采集相关业务部门发布的提示、警示、告知等信息,利用微信公众号等,集中发布投诉举报统计分析,公布消费调查及商品比较试验的结果,发布消费警示和消费提示,揭露和点评侵害消费者合法权益的行为,引导消费者科学理性消费。

实施计量检定网上申请。开发计量器具企业客户端,企业通过手机查看计量器具基本信息和检定情况,实行手机申报检定,减少企业来回跑路的负担。通过计量器具检定平台向企业发出计量器具检定周期等提示,避免企业正常生产经营受到影响。

实施社会共管共治。依托市场监管数据信息平台,通过数据开放和信息公开,提高市场主体生产经营活动的透明度,为新闻媒体、行业组织、利益相关主体和消费者共同参与对市场主体的监督创造条件。依托互联网+,延伸监管服务触角,强化社会共治的渠道建设,完善区、场镇(街道办)、村队(社区)三级特种设备和食品安全网格化监管体系,每个社区和村队作为社会共治的基本单位,划定每个社区和村队为一个市场监管服务网格,实现市场监管的社会化和多元化。