

新闻速递

我省在 信用京津冀 共享数据 92.4 万条

本报讯(记者潘文静)从省发改委获悉,京津冀在推进统一社会信用代码制度建设、企业信用信息共享交换、信用服务市场发展等9个方面实施了合作共建,实现了京津冀信用信息互联互通。目前,我省在信用河北网站开通了信用京津冀专栏,可查询北京、天津信用信息。我省在信用京津冀专栏共享数据达924082条,其中行政许可231606条,行政处罚51550条,统一社会信用代码640926条。

京津270个帮扶项目 覆盖我省1300多个贫困村

本报讯(记者潘文静)从省扶贫办获悉,截至目前,京津冀共同谋划确定了2016-2017年的270个帮扶项目(北京市216个,天津市54个),覆盖我省1300多个贫困村,占贫困村总数的48.7%。根据相关协议,2016年至2020年,北京市、天津市对我省张家口、承德、保定相关县开展对口帮扶。其中,北京市13个区对口帮扶承德3市16个县区,天津市5个区对口帮扶承德5个县。2016至2020年,北京市共安排帮扶资金35.68亿元,天津市共安排帮扶资金12亿元。2016-2017年,北京投入承德3市帮扶资金11.4亿元,天津市投入承德5县帮扶资金4亿元。京津重点围绕生态环保、提升公共服务能力、整村推进、产业合作、劳务协作五个一批民生项目,聚焦贫困村、贫困户开展帮扶。

三地举办食用菌 学术技术交流会

本报讯(记者赵红梅)近日,京津冀食用菌学术技术交流会在北京召开,来自三地科研院校、推广部门、食用菌企业代表共200余人,围绕食用菌产业转型升级、绿色发展和精准扶贫等主题,开展了学术技术交流。

会上,我省食用菌生产企业、合作社负责人和技术人员,针对产业发展、菌种质量、品种保护、栽培模式、生产技术等方面提出相关问题,三地专家分别给予解答,并对三地食用菌科技协作、产业融合发展等提出建议。

今后,我省将充分利用京津技术优势,在食用菌新品种选育、食用菌产品深加工方面加强与京津合作,把更多的京津食用菌新成果在河北推广应用。同时,利用三地优势和京津冀食用菌产业联盟平台,在协同发展和精准扶贫方面引领全国食用菌产业发展。

3个小麦新品种 通过三地联合初审

本报讯(记者赵红梅)近日,京津冀一体化农作物品种审定委员会小麦专业委员会会议在石家庄召开。由三地组成的小麦专业委员会委员,对完成田间试验程序的3个小麦新品种进行了初审,结果全部通过。

通过三地联合初审的3个小麦新品种分别是:赵县农科所和中国农科院作物所联合选育的轮选266、高碑店市科茂种业有限公司和中国农科院作物所联合选育的中麦122、中国农科院作物所选育的RS310。

省种子站站长张志刚介绍,三地对农作物品种进行统一审定,实现了试验资源共享,缩短了新品种的试验时间,加快了新品种跨省(市)的入市进程,同时满足了品种资源网络化、智能化管理与共享服务要求,促进了优良品种的选育和推广。

天津梅丰公路主体完工

本报讯(记者方素菊)日前,京津冀交通一体化重点项目天津市梅丰公路(滨玉公路-丰李路)工程、梅丰公路(丰李路-唐山界)主体工程完工。

梅丰公路西起天津九园公路,东至唐山界丰李公路,全长33.79公里。梅丰公路全线贯通后,将打通天津市与廊坊、唐山市间的东西向快速通道,有效改善沿线地区的出行条件,促进沿线地区经济发展。

利用各自优势 加强互动交流

三地瞄准重点共推冬季旅游

□记者 贾楠

天气虽然越来越冷,但京津冀冬季旅游市场却持续升温,热点不断。体验冰雪乐趣、享受温泉暖意、欣赏多彩民俗、三地瞄准冬季旅游重点项目,创新营销方式,打造精品线路,策划主题活动,丰富多彩、动感新奇的冬季旅游产品和大力度的旅游惠民措施,让冬天这个传统的旅游淡季充满了激情。

利用各自优势 共同打造 冰雪产业链

自从2005年冬天北京导游梁峰第一次带着旅行团来崇礼滑雪后,他就爱上了这里。此后每年冬季,他都会和朋友一起来这儿滑雪。用他的话说,这里坡度大、雪道长、空气好,是滑雪爱好者的理想地方。北京携手张家口成功申办冬奥会,人们对滑雪运动的参与热情显著提高。近年来云顶滑雪的游客比上个雪季增长了20%以上,其中85%以上来自北京。崇礼云顶滑雪场市场部副经理赵娜说:

为让更多的人爱上冰雪项目,去年,京津冀整合北京密云区和延庆区、张家口市、承德市等地的冰雪资源,共同推出了京北生态(冰雪)旅游圈,培育壮大冰雪旅游产业,丰富游客的冬季旅游体验。

今年,三地又联合推出了一系列冰雪赛事和活动,进一步点燃了大众的冰雪激情。2016-2017河北省冬季系列活动,融入了京津冀新年踏雪登高活动、中国保定2017京津冀滑雪比赛等内容。今年3月还举行了2017首届京津冀大众山地滑雪公开赛。据悉,即将启动的2018年京津冀运动休闲体验季,我省活动增至17站。

其中雪季活动暂定5站,将分别在石家庄、张家口、承德等地举行。

京津冀去年的GDP总量占全国的10%,居住着1.1亿人口,拥有巨大的冰雪消费潜力。河北旅游规划首席专家、省地理科学研究所副所长邱明慧说,发展壮大冰雪旅游产业,三地应利用各自优势进行差异化布局。北京要成为京津冀冰雪产业资源的重要枢纽,打造冰雪产业科技研发与创新中心,天津应重点建设冰雪制造业研发基地,我省则需要利用丰富的资源优势,重点建设高端冰雪运动基地等,形成完整的冰雪产业链。

联合策划活动 打造温泉 养生新业态

近日,京津冀等8个省份20市冬季旅游惠民活动暨国御温泉康养文化节在石家庄国御温泉度假小镇启动。从11月开始,这20市的130多家知名景区将陆续实施门票打折或免费优惠活动,让广大游客尽情领略各地的好山好水好风光。

我们针对此次活动推出了大力度的优惠政策,特别是针对45周岁到65周岁的市民,推出了免费泡温泉活动和大型康养论坛,吸引了众多游客前来体验。国御温泉度假小镇策划部负责人王晶峰说,这段时间,仅京津冀游客就占到了总接待量的50%以上。特别是每周的周四到周日,客房入住率几乎都在100%。

寒冷的冬日里,泡一泡热腾腾的温泉,也是一种惬意的享受。记者从省内多家旅行社和温泉旅游景区了解到,随着天气越来越冷,以温暖养生为主题的温泉游,很受游客青睐,而三地的公司年会团队正成为温泉旅游景区的重要客源。

第二届省旅发大会的巨大宣传效应,让秦皇岛以全域旅游理念打造的山海康养旅游度假区在冬季仍然备受青睐。新建成的各个新业态项目,吸引了大批京津冀等地游客。

秦皇岛渔岛温泉度假区营销总监李国介绍,渔岛现在每天的游客接待量都在千人以上,京津冀的很多公司都选择在这里开年会、举办各种聚会活动。游客一进景区就迫不及待地换上泳衣,到临海的温泉里感受泡着温泉看大海的独特体验。往年一过九月份,渔岛就进入了淡季。今年冬天,渔岛酒店入住率一直保持在70%以上,很多游客都会选择来这儿住上一两天。李国说:

京津冀是我省最重要的旅游客源市场。该市场的需求特点主要是以休闲度假、健康养生为主的周末游和短期度假。李国介绍,针对即将到来的元旦、春节等节日,他们策划了一系列不同主题的温泉养生活动。同时还和京津的旅行社合作,共同推出温泉直通车,京津市民可以直接乘坐旅行社大巴到渔岛泡温泉,并享受各种优惠套餐。

加强互动交流 共推民俗 旅游品牌

虽然是冬季,但来易县太行水镇体验太行风情的游客依然络绎不绝。看舞龙舞狮,赏高跷花会,体验传统的手工磨豆腐、做糖葫芦,丰富多彩的民俗活动,让游客感受到了浓浓的乡愁味道。

太行水镇副总经理韩雪冰介绍,太行水镇主打太行风、乡土味,汇集了全国各地的特色小吃120多家,真正实现了一店一品、原汁原味,同时还有27家非遗传

承项目入驻。2016年元旦、春节期间,太行水镇还将举办蒸开花大馒头、手工葫芦瓢漏粉条、缝布老虎、泥塑彩绘十二生肖等民俗体验活动。

玩得过瘾,也要住得有特色。石路、小巷、青砖瓦房,具有浓郁太行山风情的民宿,让久居大城市的游客可以回归慢生活,乐享休闲时光。我们近期与京津等地一些景区联合举办了一系列旅游宣传活动,游客量比平时增加了两成。

随着人们对传统文化的重视,民俗游已成为冬季旅游的重要支撑。近日,京津冀民俗文化邀请展暨天津市南开区第三届民俗文化博览节在天津拉开帷幕。泥人张、北京玉雕、邢窑陶瓷等30余家来自京津冀的特色非遗项目技艺传承人,现场制作、展示、展演,集中展现了三地一脉相承的优秀传统文化,为游客送上了一场好吃、好玩、好看的民俗大餐。

此外,石家庄正定古城、邯郸广府古城、唐山滦州古城、张家口暖泉古镇等地,不仅将古色古香的历史建筑呈现在游客面前,还同时再现了常山战鼓、太极拳、皮影戏和打树花等特色民俗技艺。暖泉古镇还建设了室内剧场,将原来只能夜观看到的打树花节目搬进了室内,让游客白天也能欣赏到火树银花的绚烂。

蔚县的冬季旅游项目以游古城、逛古镇、走古堡、赏剪纸等民俗活动为主。近年来,随着京津冀协同发展战略的深入推进,三地之间的交流互动日益增多。今年,蔚县与北京延庆区、昌平区联合搞了多场推介活动,共推民俗游品牌。蔚县旅游局副局长刘宏亮说,不仅如此,很多京企看中了蔚县的旅游资源,开始在蔚县投资建设休闲度假、健康养老项目,带动了蔚县旅游产业发展。

渤海新区打造津冀协同发展示范区

累计承接天津产业转移项目 162 个

本报讯(通讯员王晓东、刘翔 记者宋平)近日从沧州渤海新区获悉,随着京津冀协同发展战略的深入实施和环渤海地区开发建设,利用毗邻天津的区位优势,渤海新区逐渐成为天津产业转移和优势要素资源外溢最多的区域之一。

从2014年至今,渤海新区累计承接天津产业转移项目162个,总投资408亿元,涉及商贸流通、汽车制造、精细化工、新材料、新能源、生物医药等多个行业,努力打造津冀协同发展示范区。

打造环渤海地区综合实力 最强的港口组合

12月15日,天寒地冻,但地处渤海新区的黄骅港集装箱码头依然繁忙。

原来码头上停靠的都是几百标箱的小货轮,谁能想到现在几千标箱的大型货轮来往已成了常态。津冀国际集装箱码头有限公司总经理方胜说:

在担任津冀国际集装箱码头有限公司总经理前,方胜服务于天津港。今年9月15日,天津港集团和河北港口集团合作成立的津冀国际集装箱码头有限公司在渤海新区正式揭牌,方胜为黄骅港带来了天津港的管理团队。

借助天津港的管理经验和航线资源,津冀国际集装箱码头有限公司对凡是来自黄骅港下水、天津港中转的集装箱全部开通直航业务,并利用天津港在集装箱业务方面的优势,提高作业效率,全力推进津冀两地区域集装箱业务协同发展。

黄骅港作业效率和服务水准的提高,带来的是大型货轮的接二连三。仅10月份,津冀国际集装箱码头有限公司集装箱吞吐量就突破了7万标箱。

在沧州市委常委、渤海新区党工委书记、管委会主任张国栋看来,合作是双向的,黄骅港可以进一步提高大宗散杂货吞吐能力,天津港可以进一步提高集装箱吞吐能力,两个港口充分发挥大宗



位于沧州渤海新区的津冀国际集装箱码头。 渤 宣摄

集约化优势与小宗技术化优势,实现合而不分、分而不合的机动化合作模式。

围绕优化津冀港口布局和功能分工、加快港口资源整合等重点任务,渤海新区与天津市共建了集装箱、汽车滚装等码头,开拓、共享了国内外航线,开通了黄骅港与天津港间短倒班轮等,努力打造环渤海地区综合实力最强、最具成长性的港口组合。

以产业转移谋求经济提质 升级 津冀产业转移升级示范区 将于 12 月底在渤海新区正式挂牌

继北京 沧州渤海新区生物医药产业园产出北京药,天津 沧州渤海新区生物医药产业园也正在加紧建设。

近来,天津 沧州渤海新区生物医药

产业园项目推进领导小组的工作紧张而忙碌,合作方案商讨、外迁与承接项目接洽、产业园布局设计,他们在为产业园2018年的各项工作做着积极准备。

两个多月前,沧州市政府与天津医药集团签署协议,在渤海新区临港经济技术开发区共建天津 沧州渤海新区生物医药产业园项目。产业园将在规模化生产原料药的基础上,致力于高附加值特色原料药、中药提取、药物研发与创新等。该产业园除了吸引更多天津生物医药项目落户渤海新区外,还将为渤海新区生物医药企业提供技术研发支持,打造医药研发制高点。

在张国栋的办公桌上,一摞《渤海新区对接天津行动总结》小册子引起了笔者注意。项目进展、数据分析,每一个与天津合作项目的进展情况都详列其中。每周他们都会汇总这样一本小册子,

跟踪记录合作项目的进展情况。

渤海新区与天津东丽区共建的津冀协同发展示范区代表性项目 全球化分工巨头德国布伦泰格项目正在进行建设。项目建成投产后,主要为周边相关企业和原有客户提供专业的化工原料分装和配送服务,年产值可达10亿元、利税2亿元。

津冀产业转移升级示范区将于12月底在渤海新区正式挂牌。届时,渤海新区与天津滨海新区将共建津冀产业转移升级示范区,打造现代化工、现代物流、高级技术产业转化和高端装备制造四个产业基地。

同处沿海开放前沿,在区位、产业、载体、港口等方面具有诸多相似之处,未来,渤海新区将与天津继续保持密切的产业协作关系,以产业转移谋求经济升级。

京津冀蔬菜测试中心和蔬菜科技 集成创新示范区落户饶阳

本报讯(记者赵红梅)近日,由中国蔬菜协会主办,饶阳县政府承办的中国北方秋冬季设施蔬菜大会暨京津冀蔬菜品种展在饶阳举行。来自全国18个省份的农业技术推广部门、科研院所、农民合作社和蔬菜企业的300多名代表参加了会议。会上举行了京津冀蔬菜测试中心和蔬菜科技集成创新示范区(饶阳)揭牌仪式。

中国蔬菜协会测评部主管曹瑞海介绍,在饶阳建立京津冀蔬菜测试中心和蔬菜科技集成创新示范区,主要目的是以品种为基础,探索良种良法配套的操作规程,为菜农提供安全、节本、增效的科学栽培管理方案,为实现农业面源污染治理、一控两减三基本(严格控制

农业用水总量,把化肥、农药施用总量逐步减下来,实现畜禽粪便、农作物秸秆、农膜基本资源化利用)目标提供技术支撑。同时,测评展示蔬菜生长的全过程,示范科学栽培方式,同步开展新型职业农民培训,让菜农看得见、学得会、用得上。

饶阳县是中国蔬菜之乡,蔬菜播种面积常年稳定在43万亩,其中设施蔬菜面积34万亩,已成为京津冀地区重要的蔬菜产区,被誉为京南第一大菜园,在设施蔬菜产业发展方面发挥了较强的示范引领作用。

会议期间,饶阳县政府与国家蔬菜工程中心、中国农业科学院蔬菜花卉研究所、中国蔬菜协会分别签署了合作协议。

三地探索出一批畜禽养殖废弃物 处理技术模式

本报讯(记者贾楠)在近日召开的京津冀地区畜禽养殖废弃物利用科技联合行动推进会上,中国农业科学院介绍了一批三地联合探索出的可推广、可复制的畜禽养殖废弃物处理技术模式。这些技术模式主要有三类。

整建制推进的专用化肥料与能源利用模式。通过政府适度投资与扶持,企业建立专业化肥料处理利用中心,集中收集处理周边畜禽粪便。一些企业将源头节水技术、沼气发电、有机肥生产、生物除臭等一批国内外领先技术应用到生产中,创建了以污水浓度为收费基础的收集运输体系。

典型养殖场资源化利用模式。通过采用微生物制剂降低粪便臭味,加快粪便发

酵速度。使用先进的粪便快速发酵设备和粪肥农田施用设备等,并针对奶厅污水产生量大、有机物浓度低等特点,对污水进行单独处理,实现了粪污的垫料回用和污水的全部还田利用。

家庭农场处理模式。针对集中收集的养殖废弃物,将三改两分再利用,粪水就地还田,等技术应用到生产中,较好地解决了小型养殖场粪污污染与处理问题。

中国农业科学院相关负责人表示,这些技术模式目前尚未形成面的覆盖,要实现2020年全国畜禽粪污综合利用率达到75%以上的目标,仍需进一步强化协同创新力度和示范推广力度,实现由点带面的突破,促进全国畜禽养殖废弃物的资源化、肥料化利用和畜牧业绿色发展。



12月12日,在位于邢台经济技术开发区的河北创力机电科技有限公司,技术人员在调试焊接机器人产品。河北创力机电科技有限公司抢抓京津冀协同发展机遇,与天津大学合作组建了智能装备协同研究院,致力于各类智能化成套装备、数控激光和等离子切割装备、工业机器人系统等的研发、制造和销售。产品销往全国各地,并出口俄罗斯、泰国等16个国家和地区。 记者 赵永辉摄