

《2021年河北省推动京津冀协同发展统计监测报告》对外发布 全方位多领域深层次协同发展取得新进展

河北日报记者 方素莉

4月8日,省统计局对外发布《2021年河北省推动京津冀协同发展统计监测报告》。报告显示,去年我省全面落实省委、省政府加快京津冀协同发展各项任务要求,聚焦重大国家战略深入实施,全力办好“三件大事”,积极构建协同发展大格局,主动对接京津、服务京津,全方位、多领域、深层次协同发展取得新进展。

经济运行稳定恢复,经济总量迈上新台阶

报告显示,去年,我省生产总值突破4万亿元,达到40391.3亿元,占京津冀地区生产总值的比重为41.9%,与上年基本持平。

去年,我省统筹推进疫情防控和经济社会发展,落实助企纾困、减税降费政策措施,经济规模不断扩大,经济总量迈上新台阶。从两年平均增速看,全省经济增长平稳回升。一季度两年平均增长3.9%,上半年和前三季度均保持在4.6%,全年增速回升到5.1%,全年增速比北京快0.4个百分点,比天津快1.2个百分点。京津冀三地地区生产总值9.6万亿元,比上年增加1.0万亿元,占全国比重为8.4%。

去年,通过积极应对国内疫情散发多发局面,最大限度降低疫情对生活影响,我省在协同发展中的腹地支撑作用进一步增强。

2021年,我省粮食生产再获丰收,总产量765.0亿斤,连续9年超700亿斤。畜牧、蔬菜、果品生产稳定增长,猪肉羊禽肉产量461.0万吨,同比增长10.9%;牛奶产量498.4万吨,同比增长3.1%;蔬菜总产量5284.2万吨,同比增长1.7%;园林水果总产量1058.5万吨,增长2.6%,为京津提供了稳定的农产品供应保障。

工业生产保持平稳增长,我省规模以上工业增加值比上年增长4.9%,两年平均增长4.8%。服务业平稳向好复苏,全省服务业增加值同比增长7.7%,两年平均增长5.5%,同比增速和两年平均增速均快于北京、天津。

消费市场稳定恢复。去年,我省社会消费品零售总额13509.9亿元,占京津冀比重为42.0%,两年平均增长2.0%,分别比北京、天津快2.7和7.5个百分点。

高新产业加快成长,区域发展新动能持续增强

2021年,我省规模以上工业战略性新兴产业增加值同比增长12.1%,高新技术产业增加值同比增长12.0%,均快于规模以上工业增速。

“高新产业加快成长,得益于创新驱动发展战略的深入实施。”省统计局相关负责人说,我省发挥“万企转型”行动和“千项技改”工程引领作用,产业优化升级步伐坚实有力。高新产业快速发展,为京津冀协同发展带来新的活力。

网上消费也在持续升温。我省加快推进线上线下融合的新业态、新模式发展,不断释放新兴消费潜力。

数据显示,2021年,我省实物商品网上零售额2877.2亿元,占京津冀比重由上年的21.4%提高到22.2%。实物商品网上零售额同比增长22.0%,增速比北京、天津分别快7.2和24.7个百分点。京津冀三地实物商品网上零售额12969亿元,比上年增加1249.1亿元,占全国比重为12.0%。

去年,我省加快创新型河北建设,创新驱动发展势头强劲,创新主体活力显现。全省17项科研成果获国家科学技术奖,15个项目获中国专利奖。与京津共设科技专项,吸纳京津技术合同成交额超300亿元,增长40%以上,技术合同成交额超1000亿元。新增国家高新技术企业1500家、省级科技型中小企业超6000家。新增省级研发平台259家,院士工作站9家。国家级“专精特新”小巨人企业数量2021年实现翻倍增长,达202家,累计培育省级“专精特新”企业2162家。截至2021年底,京津冀地区共有国家级“专精特新”小巨人企业589家,占全国的12.4%。

承接北京非首都功能成效显著,累计转入京津基本单位40238个

中国农业大学涿州教学科研基地等项目在河北落地;北京·沧州渤海新区生物医药产业园累计签约项目160个,总投资487亿元……

近年来,我省充分发挥比较优势,抓住疏解北京非首都功能“牛鼻子”,健全机制,优化布局,营造环境,有序制定配套政策。加强与北京对接,引导非首都功能疏解项目向雄安新区、环京地区、省内其他市县梯度布局。数据显示,截至2021年末,河北累计转入京津基本单位40238个,其中法人单位28853个,产业活动单位11385个。

与此同时,雄安新区建设扎实推进。聚焦创造“雄安质量”目标,启动区和起步区等重点承接片区加快建设,进入承接北京非首都功能疏解和大规模开发建设同步推进阶段。铁路、高速公路区域交通枢纽初步形成,总长度545公里的“四纵三横”高速公路和对外骨干道路网络全面建成。投资保持较快增长,商务服务中心、雄安城市计算(超算云)中心等一批重点项目扎实推进,省内完成投资增长22.1%,增速保持全省领先。白洋淀水质达到Ⅲ类,实现历史最好水平。

重点领域协同实现新突破,河北加快融入首都“1小时交通圈”

京哈高铁京承段正式开通运营,京唐城际、津兴城际等项目加快建设,曹妃甸港区新增LNG码头、黄骅港矿石码头续建工程加快推进……

报告显示,目前,河北铁路里程达到8050公里,高速公路里程达8087公里,均居全国前列,基本实现了县县通高速,市市通高铁,河北与京津交通一卡通实现县级全覆盖,加快融入首都“1小时交通圈”。轨道上的京津冀加速形成,生态环境

联防联控也取得成效。

河北与京津积极开展联合行动,开展区域重污染天气应对联合预报会商,圆满完成重点时段空气质量保障任务;落实京津冀、津冀重点流域横向生态补偿机制,密云水库上游潮河、白河和于桥水库上游沙河、黎河出境断面全部达到Ⅱ类标准。

产业转移深入推进。河北成功举办“央企河北行”、廊坊“5·18”国际经贸洽谈会、京津冀互联网产业对接会、京津冀国际投资贸易洽谈会等招商活动,中国船舶涿州海洋装备科技产业园等项目加快建设,河北京车首列地铁列车完成总装下线,2021年全省承接京津转入单位5616个,其中,法人单位3475个。

居民收入稳定增长,民生和社会事业协同有力有效

报告显示,去年我省就业形势保持稳定。我省坚持把稳就业、保就业作为“六稳”“六保”之首,全年城镇新增就业92.51万人,超额完成全年预期目标。年末城镇登记失业率为3.08%,控制在年度计划目标以内。

去年,我省全力推进20项民生工程和10项民生实事,80%以上的一般公共预算支出用于民生领域,物价保持稳定,居民消费价格温和上涨1.0%。民生商品供应充分,基本生活类商品销售增长较好。居民收入稳定增长,河北居民人均可支配收入29383元,比上年名义增长8.3%,增速分别高于北京、天津0.2和0.1个百分点。

与此同时,三地公共服务领域合作也在深入拓展。积极推动京津优质教育、医疗资源向河北延伸,持续抓好中小学跨区域合作办学,高职院校跨省市高职单招试点有序开展;国家区域医疗中心建设扎实推进,北医三院崇礼院区一期项目完工并投入运营,北京大学第三医院秦皇岛医院、首都医科大学宣武医院河北院区纳入第二批国家区域医疗中心试点,检验结果互认机构达到485家,互认项目43项,跨省(省内)普通门诊费用异地就医直接结算机构实现全域全覆盖。

京津冀促进贸易投资协同发展

河北日报讯(记者米彦泽 通讯员李晓彤)近日,京津冀三地贸促会在线召开2022年度京津冀贸易投资促进协同发展工作会议。去年以来,京津冀贸促部门完善合作机制,拓展服务内容和手段,科学谋划合作项目,发挥京津冀互补优势,较好地完成了2021年度京津冀贸易投资促进协同发展各项工作任务。

2021年4月15日,京津冀三地贸促会共同签订了新修订的《京津冀贸易投资促进协同发展合作备忘录》。新备忘录完善了京津冀贸易投资促进协同发展体制机制。京津冀三地贸促会联手打造的京津冀国际投资贸易洽谈会,已成为落实京津冀协同发展战略、加强国际交流合作的重要平台。2021年6月,第七届京津冀国际投资贸易洽谈会在邯郸市举办,线上实时直播参会近40万人次,现场签约21个项目,签约金额达142.48亿元。会上,中国贸促会启动了2021年全球知识产权保护指数研究工作,填补了国内知识产权领域的空白。

2021年,作为轮值主席单位,河北省贸促会与京津冀三地贸促会建立了通畅的沟通联络渠道,帮助三地企业和商协会克服疫情不利影响,拓宽国内外业务渠道。三地贸促会采取线上线下融合、培训交流相结合的形式,开展RCEP协定研究、风险防范、知识产权保护、合规管理、贸易便利化措施和优惠原产地规则应用等有关培训,提升了京津冀三地企业法律风险防范意识和能力,优化了京津冀商事法律环境。

作为2022年轮值主席单位,北京市贸促会将围绕加强创新链与产业链的联结,做好京津冀贸促领域的服务与融合工作。充分利用三地贸促会各自经贸资源和各自国际合作平台,因地制宜打好经贸交流“特色牌”,凝聚工作合力,融入三地元素,在后疫情时代探索国际贸易投资促进新路径,更好地服务于经济社会高质量发展。

京津冀三地消协组织发出倡议 建议餐饮外卖实行“一餐一封签”制度

河北日报讯(记者冯阳)日前,北京、天津、河北省消协组织联合向外卖餐饮服务企业发出倡议,建议使用“食安封签”的倡议,建议企业实行“一餐一封签”制度。同时,为引导企业养成自觉使用“封签”的习惯,三地消协组织向外卖餐饮服务企业赠送500万枚“食安封签”。

近年来,外卖餐饮市场规模快速增长,外卖餐食安全上的纠纷也日渐增多。为解决外卖快递环节出现的食品安全问题,明确三方权责,相关部门陆续发布规定,鼓励餐饮外卖对配送食品进行封签。

近期,京津冀三地消协组织调查发现,外卖食品封签使用率并不高,多数企业所使用的封签并不规范,以书钉、透明胶带、普通不干胶进行封口的居多,不能确保配送途中外包装不拆签、不拆袋。

为此,京津冀三地消协组织向外卖订餐第三方平台、餐饮提供者、外卖配送单位及广大消费者发出倡议,建议实行“一餐一封签”制度。封签、外包装应具备良好的撕开即销毁、无法复原等特点,确保配送途中外包装不拆签、不拆袋。同时,建议送餐人员在送餐前检查“食安封签”的完整性,对封签破损或者封签不完整的外卖食品,及时提请商家重新封签。建议广大消费者增强对“食安封签”的认识,尽可能选择订购实现密封的外卖餐食,接到餐品时,确认其外包装的完整性后再拆封。

即日起,京津冀三地消协组织在有关单位的帮助下,将向餐饮企业赠送500万枚“食安封签”。该封签经过特殊设计,使用特殊材质,具备撕开即刻损毁、无法重复使用的特点,尽可能确保配送途中外包装不拆签。凡是使用需求的企业,均可登录“京津冀消费维权联盟”抖音、快手号私信留言,京津冀三地消协将按照先到先得顺序,向广大外卖餐饮服务企业赠送“食安封签”。

中国气象局发布《2021年大气环境气象公报》 去年京津冀平均霾日数 较上年减少6.8天

河北日报讯(记者宋平)4月1日,中国气象局发布《2021年大气环境气象公报》。据气象观测、卫星遥感与环境监测分析,2021年气象条件有利PM2.5和臭氧浓度的下降,蓝天保卫战三年行动计划期间大气环境持续改善。

公报显示,2021年全国大气环境继续改善。霾日数继续下降。全国平均霾日数为21.3天,较2020年减少2.9天,较2016年减少16.6天;京津冀、汾渭平原和长三角2021年平均霾日数分别为31.7、35.2和20.9天,较2020年分别减少6.8、8.8和5.6天。京津冀、汾渭平原、长三角、珠三角霾日数较2000年以来的峰值分别下降了53.9、87.5、82.2和75天,降幅分别为63%、71%、80%、97%。全国PM10、PM2.5平均浓度分别为54微克/立方米和30微克/立方米,较

2020年分别降低3.6%、9.1%。

2021年,北方地区气象条件不利,南方地区气象条件偏不利。京津冀等北方区域受冷空气偏强、风速偏大等影响,气象条件可使PM2.5浓度较2020年下降2%至6%;受5月至9月降水日数偏多、高温和辐射偏弱等影响,气象条件较2020年有利于臭氧浓度下降。

2021年,沙尘天气偏多偏强。我国共出现13次沙尘天气过程,较2020年偏多3次。2021年沙尘过程具有首发时间早、强度高、影响范围广等特点。2021年首次沙尘天气过程起始于1月10日,为2002年以来最早。2021年春季发生4次沙尘暴以上级别沙尘天气过程,为2013年以来同期最多。其中,2021年3月13日至18日强沙尘暴天气过程为近十年来最强。

“宁芦汉”云上开展税收宣传

河北日报讯(通讯员姚敬宇 记者宋平)4月1日,天津市宁河区税务局、河北唐山芦台经济开发区税务局和唐山市汉沽管理区税务局联合举行第31个全国税收宣传月线上启动仪式,并进行增值税留抵退税政策直播培训。

此次三地税务部门联合开展全国税收宣传月活动,旨在在进一步加强对新的组合式税费支持政策的宣传与解读,通过开展集中式、全方位、多态化、高质量的系列税收宣传活动,以税收惠民的实际举措,为三地纳税人缴费人提供更加快速精准的税务支持,营造更加便捷优质的税收营商环境。

为切实方便纳税人缴费人,自

南宮市

黄非盆景种出好风景

近日,南宮市北湖办事处万亩无公害黄非种植基地的农民在大棚收割盆栽黄非。

近年来,“河北韭菜之乡”南宮市积极推进国家地理标志保护产品“南宮黄非”的标准化、品牌化生产,引导农民发展盆栽黄非产业。目前该市年产黄非盆景已超百万余盆,畅销京津沪等十多个省市。

河北日报记者 赵永辉摄



井陘矿区一焦化企业积极与中科院等京津科研机构合作对接 利用石头造纸,实现绿色“转身”

河北日报记者 贾楠

将普通石头研磨成粉,经过再加工就能变成绿色环保的纸张?目前,这种石头合成纸就产自位于石家庄市井陘矿区的河北中科华胜新材料有限公司。

车间地面光亮洁净,机械设备一尘不染,走进河北中科华胜新材料有限公司现代化的生产车间,飞速运转的自动化生产线上,一卷卷洁白柔韧的纸张陆续下线。从原料进仓到产品成型,整个工艺流程只用6到7分钟。

“我们生产的石头合成纸以超细碳酸钙为主要原料,不消耗木材和水。与传统造纸工艺相比,生产过程不产生废水、废气、废渣,产品可自然降解,属无污染的绿色环保项目。”河北中科华胜新材料有限公司总经理王瑞廷介绍,石头合成纸抗压强度高,耐折、防水并且一体成型,特别适用于印刷宣传品、壁纸、包装袋、包装盒等行业,具有广阔的市场前景。

很难想象,这家环保新材料公司以

前竟是一家高污染、高能耗的焦化企业。成功实现绿色“转身”,得益于与中科院等京津科研机构的对接。

“2018年,原来的焦化企业关停。我们开始寻求符合产业导向政策的优质高科技项目,谋求绿色转型。通过与北京高校和科研院所多次对接,最终从10多个高科技项目中,选中了中科院老专家技术中心“年产6000吨无机新材料示范生产线”项目。”王瑞廷说,该项目以石灰石矿产资源为主要原材料,在井陘矿区正好可以就地取材,能大大节省生产成本。而且,与国内石头造纸同行相比,中科院这个项目的优势在于它减少了造粒生产工序,工艺流程更短,生产能耗更低。

一方急于确定绿色转型的方向,而另一方正为科技成果寻找合适的企业转化落地。2019年,在当地政府、相关部门和企业的多方努力下,双方在北京科博会上成功签约,并注册成立“河北中

华胜新材料有限公司”,由中科院为企业定向设计生产线和机器设备,并进行技术指导和定期培训。

为更好地促进研企合作,双方共同成立了由企业技术人员和中科院专家组成的技术团队,及时就生产过程中出现的问题、客户的新需求和研发方向等进行沟通和研讨。“今年以来,受疫情影响,我们就两地分别试验、分析测试,通过远程数据共享、视频连线等方式,通力合作解决产品应用中出现的问题。”公司总工程师杨新廷说。

石头还是石头,只是换了个纸的模样。杨新廷介绍,石头合成纸的生产过程就是一次完整的物理变化的过程。将石头粉和少量的高分子材料混合,经过高温熔融、流延、压片、拉伸、收卷等特殊工艺处理后加工成型。整个制作过程产生的废弃物还可以回收利用继续生产石头合成纸,不会造成二次环境污染。目前,中科华胜公司年生产能力6000吨环

保合成纸,每年可节约木材3万吨,减少污水排放200万立方米,较好解决了造纸过程中的环境污染问题。

石头合成纸不仅具有生态效益,还能产生良好的经济效益。凭借良好的印刷性能,中科华胜公司以中高端客户订单生产的方式,与很多知名品牌企业达成了合作意向,产品已销往北京、广州、杭州等地。

“看似简单的一条石头合成纸生产线,却已自主申请5项国家专利。我们将与中科院等更多的京津科研机构紧密合作,加大企业研发队伍的培养,进一步促进企业新品开发、科学生产的能力。”王瑞廷说,接下来,公司计划投资3亿元建设原料区、基材生产区、制品生产区、多功能区、仓储物流区和研发中心,形成涵盖多领域的“五区一中心”产业集群,预计年产值100亿元,打造成中科院技术成果转化基地和新材料、新产品、新装备产业园。