



在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 扎实推进“三创四建”活动

河北自贸试验区上“云”推介
四个片区首次集体在网上向全球投资者发出邀请

河北日报讯(记者冯阳)“近期,我们从企业注册、资金支持、人才引进等方面确定了20条支持政策,加快推进正定片区重点产业高质量发展和制度创新。”5月8日10时,在“中国(河北)自由贸易试验区云招商推介会”上,河北自贸试验区正定片区管委会经济发展局局长李芸萍通过网络展示片区的政策优势和投资环境,在“云”端向全球投资者发出邀请。

立足片区区域特色和产业发展,该片区还发布了包括A类低空飞行服务站、数字产业园、高端装备制造产业基地、佑仁生命健康产业科技创新园在内的10个招商项目。

作为已经落户正定片区的企业代表,佑仁集团享受到了在此投资兴业的各项政策红利。该集团首席科学家宋云庆在推介会上说:“片区内的免税政策,为企业节省了大量资金。在国外获批的技术只需要做等效对比试验后,就可以应用到临床,大大减少了研发的时间和投入。这都为企业发展提供了良好的发展机遇。”

在当日举行的正定片区、曹妃甸片区两场推介活动中,来自世界各地的网友在线观看。在曹妃甸片区专场的线上互动专区,网友纷纷发起提问:“和区外相比,片区内企业注册有何不同?”“片区在金融支持政策方面有何优势?”针对网友提问,工作人员及时在线解答。

本次推介会以“共建开放新高地、共享发展新机遇”为主题,采用线上方式举行。5月8日,举行正定片区、曹妃甸片区两个片区的专场推介。5月9日,举行大兴机场片区廊坊区域、雄安新区两个片区的专场推介。通过投资环境介绍、重点项目推介、支持政策发布、入驻企业案例分享等形式,全面展示河北自贸试验区风采。

省商务厅外事处处长张记方表示,为统筹推进常态化疫情防控和自贸试验区开放发展,河北自贸试验区领导小组办公室组织了此次招商推介会。这也是河北自贸试验区四个片区首次在“云”端集体亮相,全面展示河北自贸试验区制度创新举措、产业发展特色、营商环境优势。

全省各类创新平台为企业战疫助力赋能
疫情期间研发平台支撑依托单位科研创新取得多项重要成果

河北日报讯(记者王璐丹)“军装绿”变身“天使白”,现有职业装产能全部转产医用防护服,3天实现产品定型,15天达到日产4万件——新冠肺炎疫情期间,际华三五零二职业装有限公司紧急搭建防护服生产线,累计生产医用一次性防护服107万套,其中近100万套送往湖北武汉等战疫前线。“跨界转产”何以迅速实现?公司总经理助理兼策划生产部部长卢金宝坦言:“离不开科技创新平台的有力支撑。”

助力解决这次转产中的技术难题,是河北省职业装研究院。这个企业研发平台于2017年建成运行,在省科技厅资金和项目支持下,3年来科研能力和硬件水平不断提高。“比如转产研发中的一个难点——粘条。”卢金宝介绍说,在生产工序中,粘条是保证防护服上每一个有针眼的地方都被密封的关键一步,温度低了粘不上,温度高了衣服容易烫坏,对材质、温度和融合度的要求极高。研究院恰好有研制雨衣粘条工艺的技术积累,这两年还

进行了热风机设备的改良,有了这样的“底子”,转产技术难关很快被攻克。

疫情期间,我省动员各科技创新平台,充分发挥优势,在促进成果转化、提升研发能力等方面为企业复工复产提供“智力援助”。安排财政资金810万元对科研攻关重点任务予以立项支持,其中710万元支持的“连花清瘟治疗新型冠状病毒肺炎的疗效和临床疗效评价研究”等10项平台依托单位的科研项目,均取得了阶段性成果。

为提升科技创新能力,加快我省经济转型升级,2018年,我省启动实施科技创新三年行动计划,强力推动科技创新和科技研发平台建设,推进省级以上研发平台数量增长、质量提升和结构优化。出台《河北省学科重点实验室建设与运行管理办法》《河北省技术创新中心绩效评价办法》《河北省创新能力提升计划科技研发平台建设专项实施细则(暂行)》等,形成支撑省级各类研发平台建设运行、绩效评估、经费补助支

持的完整规章制度体系。2019年,获批准建省部共建国家重点实验室2家,新建省级研发平台203家,全省省级重点实验室、技术创新中心、产业技术研究院总数达到855家。

科技创新平台开足马力,为企业克服难题、助力抗疫雪中送炭。“一个小问题的解决,换来了市场竞争力的翻倍增长!”康泰医学系统(秦皇岛)股份有限公司研发部副总监杨振看着订单统计数字,感慨不已。“公司承建的省医疗检查监测仪器技术创新中心现有研发团队300多人,企业利用人才优势,迅速成立科研小组,仅一周时间就破解了红外体温计在低温环境下失灵等问题,填补了我省此类产品空白,为企业带来7000万元的销售额。”

既为研发提供人才“技术包”,也能迅速启动“武备库”。盐酸阿比多尔是一种广谱抗病毒药物,主要治疗A、B型流感病毒等引起的上呼吸道感染,疫情期间被列入“新型冠状病毒感染的肺炎防控首批药品储备清单”。为让这一药

品更好地发挥临床价值,省大容量注射剂技术创新中心依托石家庄四药有限公司在对盐酸阿比多尔的研究基础上,开展了盐酸阿比多尔干混悬剂产品研发。“新剂型的研究及上市将极大满足患者的用药需求。”石家庄四药药物研究院院长孙立杰说。

“科技研发平台是开展科学研究、技术开发、产业技术服务的基地,是我省区域科技创新体系的重要组成部分,对经济建设和社会发展具有方向引领、技术支撑、企业服务、产业带动的重要作用。”省科技厅相关负责人表示,我省将加强对研发平台引导,强化激励,使用科技专项资金,采用对国家级研发平台建设给予专项经费支持、对省级研发平台实施绩效后补助经费奖励的支持和保障措施,统筹服务,强化监督,充分发挥科技创新平台打基础、聚人才、强能力的作用,持续夯实科研创新的基础、体系、能力,为新时代全面建设经济强省、美丽河北作出新的贡献。

坚持“清、治、补、管”并重
河北河湖面貌得到持续改善

马河三条河道地下水回补试点任务,实施生态补水15.7亿立方米,向白洋淀补水4亿立方米,白洋淀水位始终保持在6.5米以上,水面面积250平方公里以上。首次调度东武仕、朱庄等17座大中型水库及中线引江水,累计向下游唐河、沙河等21条河道生态补水17.7亿立方米。石家庄市滹沱河生态修复工程加快推进,唐山市全域治水清水润城工程初显成效。我省还深入落实河湖长制,着力推进河湖长制,全年各级河湖长巡河90多万人次,发现解决问题2.9万个。

据不完全统计,2019年,全省在开展河湖“四乱”清理中共排查出问题10458个,完成整改10448个,完成率达99.9%。河湖管理范围内55处违建别墅去年底已全部拆除。此外,我省还深化水利扫黑除恶专项斗争,联合公安部门开展“飓风行动”,查处非法采砂案件418起,行政立案398件,处罚407人,有效遏制了河道非法采砂乱象。

中考时间确定 7月18日至19日

河北日报讯(记者桑珊、马利)5月8日,省教育厅发布关于2020年全省中考工作安排的公告,确定全省中考时间为7月18日至19日,体育等科目未组织完成考试的不再进行考试。考试具体时间为7月18日9时至11时语文、14时至16时理科综合、

16时45分至18时45分文科综合;7月19日9时至11时数学、14时至16时外语。

全省统一考试科目及分值不变。语文120分,数学120分,外语120分(听力测试30分,笔试部分90分),理科综合120分(物理55分;化学35分;

综合题30分),文科综合120分(道德与法治45分,其中民族团结教育占7分;历史45分;综合题30分)。体育、理化生实验操作、信息技术等科目,已经组织完成考试的,成绩是否计入2020年中考总分及计入分值由各市自行确定;未组织的不再进行考试。

今年高招取消统一组织的外语口试

河北日报讯(记者桑珊、马利)5月8日,省教育考试院就2020年普通高校招生对口专业考试等相关工作安排发布公告,取消我省统一组织的外语口试。

对口专业考试。对口专业考试与高考同期进行,考试时间为7月8

日上午。对口专业技能考试采取笔试形式,与对口专业理论考试合并为一张试卷,满分仍为390分。考生在高考报名地参加考试,具体考试时间地点详见准考证。

外语口试。取消我省统一组织的外语口试。如高校招生有特殊要

求,可由其单独组织,请考生关注有关高校发布的具体安排。

“3+4”转段测试。中等职业学校与本科高校试点对口贯通培养转段测试(简称“3+4”转段测试)调整到高考后进行,考试方式不变,具体时间由各承办院校确定。



图为4月29日拍摄的国网河北电力张北至雄安1000千伏特高压交流输电工程变电站三期扩建工程作业现场。该工程是国家电网公司规划建设特高压交流电网的重要组成部分,是清洁能源外送工程。目前,该工程河北段进场工人达1200余名,完成铁塔运输6200余吨,导线进场448.7千米,组塔施工完成14基。河北日报记者 田瑞夫摄

铁路沿线环境安全隐患
整治管理系统上线试运行

河北日报讯(记者曹智 通讯员刘栋)“距离铁路路基坡脚12米处发现砖混彩钢房一座,疑似安全隐患。”4月30日,京哈铁路津山段值班人员张颖发现了一座新建的彩钢房,连忙拿起手机进行拍摄,并将详细信息上传到河北铁路沿线环境安全隐患整治管理系统。不一会儿,这条线索就被京哈铁路路方段长和当地地方段长双双核实,进入整治阶段。

当日,由省交通运输厅指导,省交通通信管理局与浩鲸云计算科技股份有限公司共同研发的河北铁路沿线环境安全隐患整治管理系统正式发布并上线试运行,这是全国首个铁路和地方共同使用的铁路沿线环境安全隐患管理系统。

在该系统投用前,开展铁路沿线环境安全隐患排查,需要铁路部门派人沿线路先排查一遍,再分别组织段长到现场核实确认一遍。整治完成后,双方段长还要到现场开展隐患排查,整个过程费时费力。特别是疫情防控期间,路地双方段长见面会商存在一些不便。

新上线的河北铁路沿线环境安全隐患整治管理系统通过移动互联网、GIS等信息化手段,铁路方排查出隐患,填写位置、类型、规模、图片等详细信息后,可直接移交地方段长。路地双方通过隐患详细信息开展确认、验收等工作,提高了效率,且整个整治过程均留痕可追溯。

据介绍,该系统梳理出影响铁路安全的13类沿线安全隐患,全部明确管控依据及认定整治标准。省、市、县联席会议通过该系统也可实时查看区域内隐患类型和分布情况以及整治进展情况。

省禁毒委告知省内各制毒物品企业单位
入滇制毒物品销售前
需提交公安机关核查

河北日报讯(记者尹翠莉)日前,省禁毒委根据相关法律法规和上级部门部署要求,向省内各制毒物品企业单位发出告知书,要求制毒物品销售、运输目的地或者途经地为云南省的,需在销售或者运输前,提请当地公安机关进行核查。

根据要求,需要进行销售前核查的对象包括销售和运输目的地为云南的32种易制毒化学品,

经云南向缅甸、老挝出口的其他17种易制毒化学品,其他可用于制毒的11种非列管化学品和销售目的地和运输目的地为云南或缅甸、老挝的反应釜、离心机、制冷压缩机、压片机。各相关制毒物品企业或者个人,需在销售或者运输前5个工作日内,将销售、购买企业(或人员)、涉及品种及数量、运输路线、运输车辆等信息提交县级公安机关进行销售前核查。

我省无新增新冠肺炎确诊病例

5月7日0—24时 河北省报告新冠肺炎
无新增确诊病例,无新增死亡病例,无新增疑似病例

5月7日0—24时,河北省报告新增无症状感染者0例,尚在医学观察无症状感染者0例

截至5月7日24时

河北省现有确诊病例2例(境外输入),累计治愈出院病例320例(含境外输入8例),累计死亡病例6例,累计报告本地确诊病例318例、境外输入病例10例,现有疑似病例0例。累计追踪到密切接触者11223人,新增解除隔离医学观察的密切接触者0人,尚在医学观察的密切接触者0人

Table with columns for Local Confirmed Cases (本地确诊病例) and Discharge (出院). Rows list cities like Tangshan, Cangzhou, Zhangjiakou, Baoding, Hebei, and Langfang with their respective case counts.

唐山市57例、沧州市45例、张家口市41例、保定市32例、邯郸市32例、廊坊市30例、石家庄市29例、邢台市22例、秦皇岛市9例、衡水市8例、承德市7例
文/河北日报记者 张淑会 图/褚林

(上接第一版)湖北保卫战的决定性成果。对我们这样一个拥有14亿人口的大国来说,这样的成绩来之不易!

习近平强调,在抗击疫情非常时刻,各民主党派、工商联和无党派人士坚定不移同中国共产党想在一起、站在一起、干在一起,坚定不移同中国共产党同舟共济、风雨与共。各民主党派中央、全国工商联坚决贯彻中共中央决策部署,第一时间成立领导小组,发出通知,号召广大成员把思想和行动统一到中共中央决策部署上来,发挥人才优势、智力优势、联系广泛优势,组织6万余名民主党派医务人员投入疫情一线,围绕防止疫情扩散、帮助企业复工复产、防控境外疫情输入等重大问题调查研究、建言献策,协助各级党委和政府做好思想工作,加强宣传教育和舆论引导,同时号召广大成员踊跃捐款捐物,为做好疫情防控工作贡献力量。习近平代表中共中央向大家表示感谢。

习近平指出,大家在发言中对我党抗击疫情工作给予了充分肯定,对中共中央关于疫情防控工作的决策部署表示赞同,并就继续做好常态化疫情防控工作、统筹推进疫情防控和经济社会发展工作、健全公共卫生体系等提

出了建设性的意见和建议,我们将认真研究吸纳。

习近平强调,在疫情防控斗争中,我们坚持中国共产党的集中统一领导,党政军民学、东西南北中一体行动,各地区各部门立即响应,打响了疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。我们坚持以人民为中心,调集全国最优秀的医生、最先进的设备、最急需的资源,全力以赴投入疫病救治,救治费用全部由国家承担,最大程度提高了检测率、治愈率,最大程度降低了感染率、病亡率。我们紧紧依靠人民群众,全国动员、全民参与,联防联控、群防群治,构筑起最严密的防控体系,全国各族人民都以不同方式积极参与了这场疫情防控斗争,凝聚起坚不可摧的强大力量。我们发挥集中力量办大事的制度优势,坚持全国一盘棋,动员全社会力量,调动各方面资源,迅速形成了抗击疫情强大合力,展现了中国力量、中国精神、中国效率。我们统筹运用综合国力,开展了全方位的人力组织战、物资保障战、科技突击战、资源运动战。我们紧紧依靠科技进步,不到一周时间就确定了新冠病毒的全基因组序列并分离得到病毒毒株,及时推出多种检测试剂产品,迅速

筛选了一批有效药物和治疗方案,多条技术路线的疫苗研发进入临床试验阶段。我们弘扬社会主义核心价值观,全国各族人民风雨同舟、和衷共济,爱国主义、集体主义、社会主义精神广为弘扬,涌现出大批英雄模范,铸起团结一心、众志成城的强大精神防线,充分展示了加强社会主义精神文明建设,弘扬社会主义核心价值观的重大意义,充分展示了中华优秀传统文化的强大力量。我们加强国际交流合作,主动向有关国家和国际组织提供力所能及的帮助,彰显了一个负责任大国的担当。疫情防控斗争实践再次证明,中国共产党领导和我国社会主义制度、我国国家治理体系具有强大生命力和显著优越性,能够战胜任何艰难险阻,能够为人类文明进步作出更大贡献。

习近平指出,这次应对新冠肺炎疫情,暴露出我国在重大疫情防控体制机制、公共卫生体系等方面存在的一些短板,要改革完善疾病预防控制体系,建设平战结合的重大疫情防控救治体系,健全应急物资保障体系,加快构建关键技术攻关新型举国体制,深入开展爱国卫生运动,不断完善我国公共卫生体系,切实提高应对突发重大公共卫生

事件的能力和水平。

习近平强调,当前,境外疫情暴发增长态势仍在持续,我国外防输入压力持续加大,国内疫情反弹的风险始终存在。要精准有效做好外防输入工作,抓好重点地区疫情防控工作,落实和完善常态化疫情防控举措,加强宣传引导,强化群众的自我防护和管理意识,严密防范疫情出现反弹。

习近平对大家提出3点希望。一是坚定不移走中国特色社会主义道路,站稳政治立场,坚定“四个自信”,继续同中国共产党携手前进、共克时艰。二是继续为防疫工作、促发展发挥积极作用,深入调查研究,加强前瞻性谋划和规律性思考,提出真知灼见,推动做好“六稳”工作、落实“六保”任务。三是协助营造良好舆论氛围,密切关注社情民意,及时开展解疑释惑工作,讲好中国抗疫故事,发出好声音、传播正能量。

丁薛祥、刘鹤、孙春生、黄坤明、蔡奇、尤权、王毅、肖捷、赵克志、何立峰,中共中央、国务院有关部门负责人出席座谈会。

出席座谈会的党外人士还有陈晓光、郑建邦、辜胜阻、刘新成、何维、邵鸿和蒋作君、李敏峰、谢经荣、邵峰等。