

撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

建设世界级生命健康产业创新及成果转化基地

光谷生物城北京创新中心落户廊坊临空经济区

12家企业集中签约入驻

河北日报(记者刘杰 通讯员徐嘉良)“大兴机场东,世界新临空。”2月12日上午,廊坊临空经济区—武汉光谷生物城生命健康产业合作对接会在武汉市成功举行,武汉光谷生物城北京创新中心落户廊坊临空经济区,12家企业集中签约入驻,预计年产值25亿元。这是廊坊临空经济区全力打造“产城融合新典范、百亿产业新集群”的实际行动。

“生命健康产业是临空指向性强、航空关联度高的战略性新兴产业,是当前蓬勃发展的朝阳产业,也是新一轮科技革命和未来竞争的焦点赛道之一。”廊坊市委副书记、廊坊临空经济区党工委书记兼管委会主任丁凌介绍,自进入实质性

开发建设以来,廊坊临空经济区紧紧围绕“三主四辅”产业链条,切实把生命健康产业作为未来产业重点培育,目前初步形成了“龙头引领示范+上下游产业链条集聚+平台载体基础配套”的生动发展局面。

河北临空集团董事长韩金虎表示,武汉光谷生物城北京创新中心的正式揭牌,标志着廊坊临空经济区和武汉光谷生物城在生物产业发展、园区开发建设、优质项目培育和投融资等领域,进一步深化了交流对接,拓展了合作空间,建立了更加紧密的大数据、人才、金融、科技、项目、市场等资源合作平台。

据了解,武汉光谷生物城是中国光

谷以“千亿产业”思路建设的第二个国家级产业基地,特别是近十年在生物细胞药、干细胞治疗、基因检测、数字医学影像、智慧医疗等方面形成了许多可借鉴、可推广的典型经验和成功模式。“自去年7月我们与武汉光谷生物办签订战略合作协议以来,两地始终保持着良好、持久、有效的合作伙伴关系,积极整合各自资源优势,搭建招商合作平台,带动武汉拓思瑞医疗、北京玛诺生物等一批行业领先企业落地临空经济区。”廊坊临空经济区管委会副主任李宁介绍。

在随后举行的集中签约仪式上,河北临空集团、北京国健医学装备技术研究院

有限公司共同与湖北嘉一三维高科股份有限公司、郑州光超医疗科技有限公司等12家企业集中签约。项目建成后,将为推动临空生命健康产业提档升级、高质量发展注入强劲动力。

下一步,廊坊临空经济区将围绕生物制品临床批件、生产许可批复、二三类医疗器械注册绿色通道快速审批等事项,逐项明确解决路径、实施举措,进一步优化营商环境,快速导入一批优质头部企业和上下游配套产业,积极构建完整的“研一医一产”产业发展格局,全力打造立足廊坊、辐射京津冀、服务全国的医疗机构联合体,力争早日建成世界级生命健康产业创新及成果转化基地。

我省今年上半年征兵工作2月15日开始

河北日报(记者桑珊)2月13日,从全省征兵工作暨民兵建设电视电话会议上获悉,我省今年上半年征兵从2月15日开始,3月31日结束;下半年征兵从8月15日开始,9月30日结束。

征集年龄,男青年为2023年年满18至22周岁,普通高等学校本专科毕业生、符合毕业条件的毕业班学生放宽至24周岁,研究生毕业生及在校生放宽至26周岁,初中毕业文化程度男青年不超过20周岁。女青年为2023年年满18至22周岁,全日制研究生应届毕业生及在校生放宽至26周岁,上半年征集的2022年普通高等学校全日制本专科应届毕业生放宽至23周岁。

适龄青年应当在其户籍所在地

应征,经常居住地与户籍所在地不在同一省(自治区、直辖市)且取得当地居住证3年以上的,可以在经常居住地应征。普通高等专科学校应届毕业生和在校生可在学校所在地应征,也可在入学前户籍所在地应征,大学新生在入学前户籍所在地应征。

据介绍,我省将加强兵员预征预储,建强高校征兵工作机构,努力在创新转型中实现供需一致、量才征兵。探索创新激励入伍、服务在伍、保障退伍的优惠政策体系,充分激发参军人伍热情动力。紧盯廉洁征兵,严格落实信息公开,加强正面引导,落实廉洁征兵“零报告”、监督员、双向追责等制度规定,确保征兵全程安全顺利。

省法院以加强业务指导、统一裁判尺度为重点 推动全省法院统一法律适用

河北日报(记者桑珊)实现公正高效司法,必须完善统一法律适用标准工作机制。记者日前从省法院召开的审判委员会全体会议上获悉,省法院将以加强业务指导、统一裁判尺度为重点,推动具有普遍法律适用指导意义、存在重大法律适用分歧、疑难复杂新类型案件的审理指导。

“统一法律适用是四级职能定位改革的必然要求,也是法治化营商环境建设的客观要求。”省法院有关负责人表示,接下来将以公平为契约,不断优化司法公正、公平正义的法治环境,为打造市场化、法治化、国际化的营商环境贡献力量。

据介绍,省法院将强化条线层级指导功能,及时收集整理、研究总结各业务庭法律适用疑难问题和不同情形,通过个案解答、调研指

导、案例发布等形式指导下级法院。畅通上下内外沟通机制,加强与党委、人大的工作汇报和与政法机关之间的沟通联系,全力化解矛盾纠纷,并不断健全改判、发回重审、指令再审案件沟通机制。强化审委会和专业法官会议综合指导功能发挥,完善相关配套运行机制,不断发现共性问题,对司法实践中存在的法律适用分歧进行总结分析研究,提出法律适用的指导性意见。健全审判理论调查研究机制,聚焦热点难点案件,推动重大、疑难、复杂问题的逐步解决。重视调研成果转化定型,培养业务条线领军人才。提高信息化支撑能力和水平,应用智慧法院建设成果,促进统一法律适用问题的智能化发现,解决机制的形成,减少法律适用分歧,推动全省法院统一法律适用。

全省开展乡镇(街道)社工站质量提升年活动

争取到2023年底实现社工站全覆盖

河北日报(记者赵泽众)为推动全省乡镇(街道)社工站提质增效,进一步提高服务能力与服务水平,近日,省民政厅印发通知,在今年2月至11月开展社工站质量提升年活动。

目前,我省乡镇(街道)社工站建设工作取得阶段性成效,但还存在着运营管理不够规范、社工人才短缺、服务专业性有待提升、人员配备不足等问题。开展乡镇(街道)社工站质量提升年活动,将通过完善孵化培育机制,推进社工站

规范运营、提升社工站覆盖率,加强社会工作专业人才队伍建设,组织社会工作职业资格考试,探索“五社联动”试点项目、打造特色服务品牌、创建省级示范社工站,强化项目资金监管等九方面内容,推动社工站建设工作取得新实效、实现新发展。

在社工站质量提升年活动中,我省将进一步加快社工站建设步伐,加大社工站资金支持力度,建立常态化、可持续的资金保障机制,不断提高全省乡镇(街道)社

工站覆盖率,争取到2023年底实现全覆盖。

为关于加强社会工作专业人才队伍建设,将研究起草社会工作专业人才队伍建设的政策文件。完善社工人才培养培训体系,大力开展多层次、有针对性的社工站人才培训。积极引导高校社工专业毕业生到乡镇(街道)社工站开展服务,充实专业人才队伍。落实社会工作岗位津贴,在社工站运营中优先聘用持证人员。

在组织社会工作职业资格考试方面,将广泛动员各类符合条件的人员参加社会工作职业水平考试,扩大宣传范围,做好考前培训,切实提高全省持证社工人员数量,争取年内新增持证社工5000人。

打造特色服务品牌,发挥“小社九助”等品牌项目示范效应,各地将聚焦“一老一小”“一残一困”和基层社会治理等民政服务重点领域,开展多样化、个性化服务活动,每市力争打造2-3个亮点项目。

全国人大代表曹彩云

发展节水农业破解“水粮矛盾”

河北日报记者 孟宪峰

代表委员履职风采

时近雨水时节,记者来到河北省农林科学院旱作农业研究所(衡水市农业科学研究所)占地3000亩的小麦节水示范基地,只见大片大片的麦田长势良好,一台台大型农业喷灌设施已为春耕做好准备。在这里,全国人大代表、该所节水技术研究室研究员曹彩云等科研人员正忙着开展节水技术、节水品种示范工作,以推动节水农业绿色高效可持续发展。

“去年,通过采用品种+高效节水模式,基地实现了小麦亩节水50立方米,亩增产50公斤,水肥利用率提高了15%以上。”曹彩云介绍,我省是产粮大省,同时又是严重缺水地区之一,“水粮矛盾”长期存在,发展节水农业,是破解这一矛盾的有效途径。

曹彩云所在的科研创新团队主要围绕生物节水、农艺节水和管理节水等方面开展旱作节水农业研究。多年来,该团队在节水农作物新品种选育和节水技术研究等方面取得了一批科研成果,比如衡水35、衡水30等衡水系列节水小麦品种,玉米、谷子、棉花、牧草和油菜等作物品种,小麦测墒精准水肥一体化技术、稳夏增秋技术、浅层微咸水利用技术以及优化节水灌溉制度等,并在生产上得



全国人大代表曹彩云深入田间地头走访调研,为建议积累第一手资料。
河北日报记者 孟宪峰摄

到大面积推广应用。

作为新当选的全国人大代表,曹彩云坚持立足本职工作,力求提出高质量的议案建议,更好地履职尽责。深入实地调查研究,掌握大量第一手资料;召开座谈会,征求院所领导、同事以及专家学者的意见建议……最近

一段时间,她集中精力为参加全国两会做好准备。

“党的二十大报告提出,实施全面节约战略,推进各类资源节约集约利用。具体到粮食生产上,就是如何发展节水农业。”曹彩云围绕保障粮食生产能力和水资源安全利用,结合多年的科学研究

和大量的调研数据,认真准备了三份建议,全部和节水农业有关,包括扩大非常规水资源利用,加大节水农业科研投入,加大节水措施国家支持力度,完善农业节水管理政策等内容。

“人大代表的职责是神圣的,一定要认真对待。”为了写好建议,曹彩云的准备工作从春节前就开始了,她充分利用节假日的时间进行调研,查阅大量政策文件和文献资料,不断补充完善,力求建议科学、精准、接地气,为发展节水农业贡献力量。

【记者手记】

从1997年大学毕业进入河北省农林科学院旱作农业研究所(衡水市农业科学研究所)工作,今年50岁的曹彩云已在科研岗位上坚守了26年。

26年来,她扎实开展科研工作,每年在试验站、示范基地的时间在300天以上。近三年来,曹彩云作为主研人承担国家重点研发计划项目和省科技厅、省农业农村厅、省农科院等各级各类科研项目或课题15项,每项研究任务,每个科学试验,每项调查数据都按照试验设计和操作规范严格执行,保证了数据的全面准确,确保了各项任务的顺利完成和产出。在曹彩云身上,我们看到了一位科研工作者的责任和担当。

邯郸经开区累计引进氢能产业类项目10个

河北日报(通讯员吴明杰 记者刘剑英)2月13日,邯郸经开区与中国能源工程集团有限公司签订氢能系列产品研发生产项目。项目总投资24.2亿元,主要建设燃料电池发动机、燃料电池电堆、绿氢制取装备等生产线,投产后年产值可达49亿元。

中国能源工程集团有限公司是世界500强企业中国机械工业集团有限公司旗下的综合性能源服务提供商,在氢能产业方面,主要致力于氢燃料电池、核心零部件研发制造

及氢能系统集成先进技术推广应用。

近年来,经开区围绕氢能制取、储运、加注、应用全产业链,加强与氢能优势企业、科研院所合作,加快建设国内一流的氢能装备制造生产基地。目前,面积10万平方米的氢能装备产业园一期已建成投用,先后引进了中船制氢装备制造、新兴制氢装备、氢蓝时代氢能装备区域总部、中钢研储氢材料研发生产等氢能产业类项目10个,总投资89.5亿元,产业集群效应逐步显现。

保定主城区利用拆违土地建设23个免费球场

河北日报(记者李连成 通讯员周鹏)日前,保定市竞秀区居民王宇涵喜欢上了乐凯大街与五四路交叉处的“青春友好运动场”,一有时间就和朋友们来这里踢球。他说:“这里离家近、场地大,还免费。自从有了这个场地,我比原来更爱运动了。”据介绍,此处原为占道违建,拆除腾退后,将70余亩腾退土地进行覆绿,打造成1个篮球场和2个足球场,成为周边市民运动放松的好去处。

去年以来,着眼建设现代化品质生活之城,保定市在主城区持续

开展聚焦城市管理“新颜值”行动,拆除大量违建、围挡及私搭乱建,不断提升城市颜值。为确保拆违见摸、拆违见净、拆违赋能,保定市提前摸排谋划,选取街角、居民楼等附近腾退土地,布局设计足球场和篮球场,实现还空间于民;拆违衔接,市体育局、莲池区、竞秀区联合推进,违建拆除腾退后立即组织施工单位进场施工,力争在最短时间内改善环境面貌,补齐体育设施短板。截至目前,保定市利用拆违腾退土地建设的15个篮球场、8个足球场已陆续对市民免费开放。

短道速滑世界杯荷兰多德雷赫特站 我省运动员林孝俊获1金1银

河北日报(记者王伟宏)北京时间2月13日晨,2022-2023赛季短道速滑世界杯荷兰多德雷赫特站落下帷幕。在男子500米A组决赛中,我省运动员林孝俊发挥出色,以40秒693的成绩为中国短道速滑队夺得金牌。这是继短道速滑世界杯德国德累斯顿站拿到两枚金牌后,林孝俊在本赛季世界杯分站赛上获得的第三枚金牌。

本站比赛,林孝俊延续了良好状态,在男子500米半决赛中以小组第一的成绩顺利晋级A组决赛。决赛中,林孝俊发挥更加出色,以40秒693的成绩夺得金牌,这一成绩也是他本赛季的最好成绩。在随后进行的男子5000米接力决赛中,林孝俊、李文龙、钟宇晨、宋嘉

华组成的中国队获得银牌。在去年12月10日的阿拉木图站2000米混合接力比赛中,包括林孝俊在内的中国队也曾夺得一枚银牌。

据了解,荷兰多德雷赫特站是2022-2023赛季短道速滑世界杯6站分站赛中的最后一站。本赛季,中国短道速滑队在世界杯分站赛上获得4金3银3铜,其中林孝俊获得3金2银,是队中唯一在个人单项比赛中拿到金牌的运动员。林孝俊在国际赛场表现越来越好,将对短道速滑队备战米兰冬奥会起到积极作用。

结束世界杯参赛任务返回北京后,中国短道速滑队将备战3月10日在韩国首尔开幕的短道速滑世锦赛,这是本赛季短道速滑的重头戏和收官之战。

厚植优势、振兴产业,加快推动现代农业高质量发展

沧州全面推进现代农业强市建设

河北日报(记者戴绍志)日前,在沧州市西永现代农业园区的温室大棚中,工人们往来穿梭,熟练地将小红灯笼般的西红柿摘下。“按不同级别分拣后,就可以把西红柿装车运走了。普通果蔬可以卖到天津王顶堤、北京新发地和辽宁八家子市场。特色精品果送到连锁超市,一公斤能卖10块钱。”献县西永果蔬种植专业合作社负责人路占永高兴地说。

自献县向东而行,走进沧县杜生镇金丝小枣现代农业园区,鲜艳的红枣在流水线上转了一圈,经过筛选、清洗、烘干、油炸等程序,便成了百姓喜爱的零食——脆枣;在黄骅市现代农业示范园

区(水产)的现代化养殖工厂,一对对虾苗正在生长……

今年以来,沧州市聚焦全面推进现代农业强市建设,厚植优势、振兴产业,加快推动现代农业高质量发展。依托农业农村特色资源,大力发展绿色农业、设施农业、高效农业等现代农业,切实增强市场竞争力和可持续发展能力。

推动乡村产业全链条升级。以项目建设和招商引资为抓手,引进和培育一批全省领先的头部农业产业化企业,抓好伊利乳业全产业链项目,加快献县优然牧业3万头奶牛养殖场建设。同时,聚焦肉鸭等15个特色优势产业,打造一批超10亿

元、50亿元级农产品加工产业集群,扶持壮大一批农产品加工企业,创建一批国家级农业产业强镇。

做好“土特产”文章。围绕打造大运河乡村乡村振兴产业示范带,构建东部沿海水产和旱碱麦特色产业隆起带,西部特色肉禽和沿雄安休闲农业新高地,重点依托献县乐寿、肃宁东风、华斯控股、泊头东方和亚丰等国家级龙头企业以及崔尔庄红枣交易市场,开展特色农产品产地初加工和精深加工。积极推进黄骅早碱麦等精品农业发展,做优青县羊角脆、肃宁圆茄、盐山银耳等特色单品,打造一批地域品牌。深化“百园创建”行动。加快推动农

业企业入园、升规、技改,鼓励省级以上农业龙头企业向园区集中,吸引国内外知名企业入园落户,带动县域特色产业提质增效。今年全市打造市级精品园区50个,创建省级以上示范园区2家以上。

强化农业科技支撑。依托中国科学院、中国农科院等高校、科研院所和农业科技型企业,组建涉农工程技术研究中心、重点实验室,支持搭建创新创业平台,加大农业科技投入,加快农业科技成果转化应用。大力实施智慧农业大数据、智慧农业创新、智慧农业示范、“互联网+”农产品、智慧农业监测预警、智慧农业人才培养6大工程,加快农业产业数字化进程。

打通县域流通体系。大力实施县域流通网络建设提升行动,依托供销社系统“三农”国有平台,推动县域集采集配中心和乡镇综合服务网点建设,重塑供销社系统流通网络主渠道,构建农产品购销、农资代卖、日用品销售等流通服务网络,打通农产品上行“最初一公里”和为民服务“最后一公里”。