

# 京津冀签署协议推进中医药协同发展

新华社石家庄电(记者冯维健 王民)11月7日,北京市中医管理局、天津市卫生健康委员会和河北省中医药管理局在河北省廊坊市共同签署《深入推进京津冀协同发展中医药合作协议》,明确围绕中医药医疗服务、科技创新、人才培养等方面加强协同、整合资源、突破壁垒、形成合力,全面推进京津冀中医药协同发展。

根据合作协议,围绕中医药医疗服务,京津冀三地将完善中医药优势专科协作机制,建立京津冀中医优势专科库,推动专科分级分类对接合作,共同创建京津冀中医优势专科,探索联合共建国家中医优势专科集群。通过共建专科、派驻专家、联合门诊、互联网诊疗等多种合作模式,开展环京津8市35县中医医院服务能力提升

专项,辐射带动基层服务能力提升。加强京津冀二级以上公立中医医院老年病科、康复科的交流合作,支持跨区域建设医养联合体,支持京津中医医养康养项目向河北布局,支持建立京津冀中医药康复联盟。

围绕中医药科技创新,京津冀三地将支持京津冀中医类医疗机构、科研院所、高校、企业等优质资源联合开展中医药领域循证医学研究,共同申报国家级重大科研平台、重大科技创新专项。支持京津冀国家级科研平台共建共享,通过跨区域设置分中心等方式,促进中医药医疗、教育、科研、产业资源均衡布局。

围绕中医药人才培养,京津冀三地将支持京津冀中医药专家传承工作

室跨地区设置分站,支持院士、国医大师、全国名中医、岐黄学者、省级名中医开展跨地区的师承教育。共享京津冀中医住院医师规范化培训基地,落实中医住院医师规范化培训毕业证书互认。共建京津冀中医药人才培养基地,联合培养中医药多层次多学科人才。培育京津冀中医药适宜技术品牌项目,分级分类培养中医药适宜技术人才。

围绕中医药智力资源开放融通,京津冀三地将支持京津冀中医药行政主管部门、中医医院、中医类科研院所等机构中层骨干跨区域挂职、任职,探索建立中医管理人才培养与交流机制。联合组建京津冀中医药专家智库,汇聚中医药管理、医疗、科研、教学、产业、文化等专家资源,为三地中

医药传承创新发展提供智力支撑。探索京津冀中医药数字协同机制,加快京津冀中医药信息化平台的对接,协同推动中医药数字化转型,合力打造智能化、网络化、沉浸式中医药数字服务场景。

当日,河北省廊坊市人民政府还与北京市中医管理局共同签署合作协议,双方明确依托北京已有名中医名家工作室(站),在廊坊新建13个老中医学术经验传承基地。通过整体托管、合作建院、专科共建及专科联盟、远程医疗协作等形式,将10家京廊中医医联体升级为“京津冀医联体”。统筹京廊两地优质专科资源,从廊坊全域选定10个省级、10个市级中医重点专科,分别与北京相应专科建立对接关系,助推中医药事业共建、共享、共赢。

## 百姓看联播



### 盐碱地“治土”有“秘方”

秋播秋种进行时,高产的旱碱麦也开始新一轮“蓄力”。河北新闻联播报道了我省盐碱地综合利用的事,盐碱地上种出高产粮,少不了“治土”的功劳。

河北“治土”的“药方”之一,就是咸水结冰灌溉技术。过去改良盐碱地用淡水泡田,随着水排走盐分,也就是老百姓常说的“压盐沥碱”。这需要大量的淡水,可是我省的盐碱地所在地区都很缺乏淡水资源。在沧州潜心研究盐碱地改良的中科院团队就将目标对准了咸水。

中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心副研究员封晓辉介绍说:“我们利用‘咸水结冰灌溉’这项技术在沧州治理盐碱地,这是我们的核心技术,利用苦咸水进行冬季灌溉,实现了表层脱盐。”

咸水有了用武之地。冬天抽取地下水灌溉,地表形成冰层。等来年开春,结冰咸水最先融化、下渗,把地表大部分盐分带到地下,等气温回升,地表结冰的淡水就会融化,又起到第二次稀释盐分的作用。这项技术让沧州盐碱地的土壤盐碱度从8%降到了3%左右。

降低土壤盐分还有一招,植物改土。南皮种植的苜蓿就是其中的“优秀代表”。苜蓿能够固氮、养地、培肥,种完苜蓿的盐碱地,就可以种小麦和玉米,更重要的是能增产四五成。

河北省农林科学院农业资源环境研究所副研究员刘振宇介绍说:“苜蓿是比较耐盐碱,它可以消耗土壤中的水分,阻止盐向上运移,如果种4到5年,经过我们的监测,盐分降能降到45%左右。”

这些“治土”方法已经小有成就,我省还在探索新路子。在黄骅市仙庄片区,1000亩盐碱地正在进行“利用沙漠微藻改良盐碱地”的项目实验,能将土壤盐分降低30%到50%,提高农作物产量15%。

好方法不断“+1”,盐碱地“健康值”也随之“+1”,旱碱麦产量自然就节节高。

(记者 郭卉)



## 全力打好灾后恢复重建攻坚战

### 廊坊抢抓农时种小麦 确保来年好收成

本报讯(记者祝雪娟 武海笑 通讯员樊乙 陈澳)秋收好时节,田间种植忙。眼下,正是冬小麦播种的黄金期,廊坊受灾地区群众加紧整理田地,抢种冬小麦,为明年粮食丰收打好坚实基础。

为最大限度降低农户损失,霸州市各级政府及农业部门帮助种植户协调解决各种问题,为种植户提供技术支持和援助,全力支持秋种工作,各村街抢抓农时,田间呈现一片热闹的农忙景象。

记者在霸州市王庄子镇王庄子村田间看到,种植大户关金棒正在积极调配农机设备开展作业。旋耕机在农田里来回穿梭,播种机紧跟其后进行自动播种,镇压机把撒完种子的土地进行压实,确保种子能够深入土里,提高小麦出苗率。

据了解,目前王庄子村已调集播种机和旋耕机15辆,每天可完成耕种土地2000亩,加紧进行秋种工作。“镇政府一直积极为我们种植户提供帮助,及时对农田进行排水,保证



在廊坊市受灾地区小麻庄村,农机人员在使用翻耕犁作业。

通讯员 杨佳琳 摄

秋种。我们抓紧时间进行播种,希望明年有个好收成。”关金棒说。

连日来,为推动冬小麦顺利播种,王庄子镇坚持技术到户、到田,做好各类农资的调配、配送工作,强化冬小麦播前、播后的科学管理,保质保量完成冬小麦播种任务。

在安次区仇庄镇北崔庄村村北,3台播种机正在田地里来回穿梭,随着

开沟器旋转,镇压轮翻滚,一粒粒饱满的麦种和优质肥料被播进土壤里。种粮大户吴宏远在北崔庄村流转了近千亩地,受洪涝灾害影响,田地全部过水。为确保冬小麦如期播种,农业技术人员多次实地查看土壤墒情,指导整地,为冬小麦播种赢得时间。

“退水后,市农业部门第一时间帮助我们协调农机设备,对过水农田

深翻旋耕作业,同时派出技术人员进行现场技术指导,让我们抓住农时开展秋播,解决了我们的燃眉之急。”吴宏远说。

为做好灾后恢复重建工作,廊坊市共选派1092名党员干部组成150个驻村工作组,深入到霸州市、永清县进行“一对一”帮扶。近期,该市组织机械、人员,加快修复过水农田,加强农业技术指导,市农业部门第一时间印发了《廊坊市冬小麦播种及冬前管理技术意见》,针对受灾地区情况,组织开展中南部抗湿播种培训,为冬小麦顺利播种提供了技术支撑。同时,在受灾地区开展深松整地作业,全力做好秋播秋种,为来年粮食稳产增产奠定基础。

廊坊市农业技术推广站副站长王瑞华说:“我们组织各级技术人员深入重点乡镇来现场指导,特别是指导受灾地区提早进行深耕晾晒,科学选种,科学施肥,落实精准精细化管理,为小麦丰收奠定基础。”

## 聚焦 第六届进博会

### 河北借力进博推动商贸物流业全球合作

本报讯(记者烟成群 胡晓梅 李丽钧)正在上海举行的第六届进博会上,河北招商活动实现突破,11月6日首次组织河北省建设全国现代商贸物流重要基地专题推介会,并实现了多项签约合作。

在专题推介会上,廊坊、石家庄两地相关负责人推介了当地在商贸物流产业上的优势。河北省商务厅与中国商业联合会、中国服务贸易协会等机构签署了战略合作协议。省内商贸物流企业代表及境内外知名商贸物流企业负责人约100人现场对接交流。

11月7日,在国家会展中心(上海),河北物流集团金属材料有限公司分别与南洋商业银行(中国)有限公司,全球最大铝矿、钢铁生产商阿联酋萨曼科铝业公司签约合作。“京津冀协同发展战略赋予了河

北‘三区一基地’功能定位,其中的‘一基地’就是建设全国现代商贸物流重要基地。”河北省商务厅一级巡视员安静介绍。

近年来,河北优化物流产业布局,积极承接北京区域性物流设施疏解转移,在京津冀地区建设全球性物流发展高地、供应链核心枢纽、农产品供应基地,在重要节点城市建设一批物流基地,引进物流行业龙头企业,打造物流区域总部基地。今年上半年,全省商贸物流业增加值3120.3亿元,占全省GDP比重为15%;快递业务量28.3亿件,居全国第五位,同比增长18.2%。

圆通速递有限公司副总裁喻志贤告诉记者:“投资河北,是一个非常正确的选择。2020年,圆通北方总部基地落户廊坊市永清县,总投资35亿元。项目一期从签约到投产运营仅



9月26日拍摄的石家庄国际陆港(无人机照片)。

新华社发(张晓峰摄)

用了140多天,实现了当年签约、当年开工、当年投产达效。目前,项目二期、三期正在加紧建设,二期项目计划明年5月投入使用。”

中国商业联合会副秘书长李

宝表示,他们将河北省商务厅密切合作,充分利用中商联遍布全国的会员资源,共同举办展会,加大招商推介,吸引更多商贸物流企业来冀发展。

(上接第一版)

### 建设高水平创新平台聚集人才

作为北京非首都功能疏解集中承载地,雄安新区重点承接高校、科研院所、医疗机构、企业总部、金融机构、事业单位等,目前首批4家央企总部、4所高校、2所医院以及一批高水平创新主体逐步疏解至新区,成为新区科技创新的新平台、新引擎和加速器。

近年来,雄安新区围绕创新主体、创新园区、创新人才、创新生态、创新平台出台了一揽子支持政策。这次发布的“雄才十六条”提出“对引进落地在全国重点实验室、国家技术创新中心、国家工程研究中心、国家重大科技基础设施等,给予最高3亿元支持。对企业、高校、科研院所共建的重点创新联合体,给予5000万元至1亿元支持。支持经费中用于人才资助、生活补贴的比例不低于30%。”

“雄才十六条”发布后,雄安将以

更大的力度引育平台,以更有力的保障聚集人才,人才早来早受益,贡献大支持大。

### 打造提供创新应用场景

相较于现有的成熟城市,雄安新区从零起步具备天然的创新优势,数字身份、孪生城市、智慧建造、智慧交通等创新应用场景不断涌现。

雄安新区将通过打造和开放新型创新基础设施、真实的技术试验验证环境、广阔的产品应用新市场,促进科技成果快速转化、新技术快速突破迭代、新产品快速推向市场,为创新企业成长营造优质的营商环境,加快高成长性科技型企业发展。

“雄才十六条”进一步明确在空天信息、卫星互联网、云计算、大数据、人工智能、区块链、物联网等新技术领域,为科技企业、高校、科研院所中创

新型人才打造或提供创新应用场景,并对成功实现落地转化的,每个项目给予200万—1000万元奖励。

值得一提的是,雄安不仅给人才物质上的支持,更重要的是还给人才的技术和产品提供应用场景,形成“雄安示范、全球推广”,实现城市和人才的互相成就。

### 创新机制建设高端人才集聚区

记者从发布会上获悉,雄安新区立足实际,创新选人用人机制,建设高端人才集聚区,对高端人才实行“特岗特薪”,围绕服务承接疏解和重点领域发展产业,支持用人单位设置首席科学家、首席技术官、首席信息官、首席运营官、首席架构师等特聘岗位,经认定后每年按年薪的50%—100%给予奖励;设立高层次人才“编制池”,为创新平台和科技型企业引进

急需紧缺高层次人才提供专项事业编制服务;支持新型研发机构登记设立为事业单位,推动解决人才流动、社保养老等后顾之忧;允许高校、科研院所等国有企业事业单位科技人才按规定在雄安兼职兼薪、按劳取酬;对柔性引进的急需高端人才,按累计服务时间,给予每月1万—3万元工作津贴;成立雄安人才发展集团,打造面向全球的招才引智和人才服务平台。

### 为人才提供精准化服务保障

“雄才十六条”第15条明确为人才发放“雄才卡”。“雄才卡”是雄安新区对特定重点人才提供集成化服务的重要载体,分为A、B、C三类。人才可根据自身条件申领相应类别“雄才卡”。

记者在发布会上了解到,截至目前,9000余名人才申领到“雄才卡”。

人才可凭“雄才卡”在行政事务、子女教育、医疗健康、交通出行、文体休闲等方面享受优质便捷服务。

另外,为了提高办事服务效率,雄安新区也在不断优化“雄才卡”申领流程、丰富服务事项、提升服务品质,特别是正在同步建设“雄才码”,着力提升人才服务智慧化水平,实现人才服务“码上办”,给人才更好服务、更优体验。

当前,雄安新区已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段,工作重心已转向高质量发展、高水平管理、高质量疏解发展并举,发展机遇前所未有,未来空间无限广阔,比以往任何时候都更加渴求人才,比以往任何时候都更有条件成就人才。雄安抛出“雄才十六条”橄榄枝,真诚邀请天下英才走进雄安、建设雄安、扎根雄安,携手打造新时代的创新创业高地和创业热土,努力建设“妙不可言、心向往之”的未来之城。

(上接第一版)

秦皇岛市海港区文化路街道因当事人心理问题叠加积累容易引发矛盾纠纷激化升级等问题,探索创新将心理服务与矛盾纠纷化解深度融合,通过心理服务队伍与矛盾纠纷化解网络、心理服务手段与矛盾纠纷化解重点、心理服务技巧与矛盾纠纷化解方法“三结合”,不断提升矛盾纠纷化解质效。

张家口市阳原县人民法院坚持能动司法,推行“三端共治”解纷工作法。抓前端,牵头组建“纠纷隐患排查群”,源头预防矛盾纠纷;疏中端,构筑多层次非诉解纷模式,为群众提供“家门口”司法服务;治末端,强化诉与非诉的无缝衔接,取得良好效果。

