

中共中央国务院印发《乡村全面振兴规划(2024—2027年)》

据新华社北京1月22日电 近日,中共中央、国务院印发了《乡村全面振兴规划(2024—2027年)》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《规划》指出,实施乡村振兴战略,是以习近平总书记为核心的党中央着眼党和国家事业全局作出的重大决策,是新时代新征程“三农”工作的总抓手。

主要目标是:到2027年,乡村全面振兴取得实质性进展,农业农村现代化迈上新台阶。国家粮食安全根基更

加稳固,农业综合生产能力稳步提升,确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中;乡村产业更加兴旺,实现乡村产业链条升级;乡村更加生态宜居,人居环境明显改善,农村基础设施更加完善,城乡基本公共服务均等化水平不断提升;乡风文明持续提升,中华优秀传统文化充分传承发展,农民综合素质全面提高;乡村治理更加有效,乡村治理体系和治理能力现代化水平明显提升;农民生活更加美好,收入水平持续提高,农村低收入人口和欠发达地

区分分类帮扶制度基本建立。东部发达地区、中西部具备条件的大中城市郊区乡村率先基本实现农业农村现代化。到2035年,乡村全面振兴取得决定性进展,农业现代化基本实现,农村基本具备现代生活条件。

扫码收藏分享
《规划》全文



拼抢一季度 实现开门红

“往哪儿转”系列报道之二

生物制造产业:

塑造新优势 抢占制高点

□本报首席记者 范鑫

您听说过生物制造吗?其实在日常生活中,您可能早就接触过生物制造的产品了。如乙肝疫苗、胰岛素、玻尿酸、胶原蛋白、燃料乙醇等,都是利用生物制造技术生产出来的产品。

作为全球新一轮科技革命和产业变革的战略制高点之一,生物制造正在改变物质生产方式,实现生产原料、制造工程、产品性质的重大革新,被视为制造领域一次“新的革命”。

2024年政府工作报告提出,“积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎”,为我们做实“往哪儿转”提供了重要遵循。

面对生物制造产业千载难逢的发展机遇,如何塑造生物制造产业新优势,抢占产业发展制高点?鹤壁给出了出彩的答案——

坚持以科技创新引领产业创新,把生物制造列为重点发展的战略性新兴产业,依托河南生物产业集团及新拓洋,打造具有鹤壁特色的合成生物小镇,建设合成生物中试基地,促进生物制造产业的提档升级,为推动高质量转型发展注入了强劲动能。

抢抓新机遇

建设河南生物合成技术创新“策源地”

在山区牟山园区的新拓洋公司,一粒粒玉米经历奇妙之旅,变身食物添加剂,身价也“水涨船高”,暴涨几倍甚至几十倍。

在这里,玉米加工成淀粉后,在淀粉酶和水的的作用下转变成葡萄糖,特定菌株食用葡萄糖代谢产生二酮基,进而精制为D-异抗坏血酸钠。该产品作为保鲜剂进入下游食品生产企业,最终成为功能性饮料、火腿肠等终端产品的重要组成部分进入千家万户。

鹤壁中源裕泽生物年产5000吨新型氨基酸及异构酶项目

攻坚生物制造“芯片” 填补国内空白

本报讯(记者 樊煜东 通讯员 张晋)项目占地约70亩,总投资2亿元。目前,研发中心、立体仓库已建成投用,发酵车间设备基础、钢结构全部完工,氨基酸生产线开工建设,项目正按照时间节点全力推进。“1月16日,在位于淇县的鹤壁中源裕泽生物科技有限公司年产5000吨新型氨基酸及异构酶项目现场,公司总经理曹华杰介绍。

“酶”是生物制造的“芯片”。该公司采用浙江大学郑裕国院士团队高新技术成果,携手中国科学院天工所、天津科技大学等知名科研院所,运用高产酸工程菌深层发酵法,重点开展具有全球核心

竞争力的“异构酶和氨基酸”两大系列产品的研发与产业化生产,打造异构化酶的智能设计、异构化酶应用工艺、下游食品和医药产品生产开发三大技术平台,开发食品工业功能糖异构化酶、医药异构化酶两大酶系列产品,进行F55高果糖浆、D-阿洛酮糖、D-塔格糖、乳糖、D-核糖等绿色生物制造技术研发,相关产品可广泛应用于食品、医药等领域。公司研发团队获得国家科学技术奖二等奖3项、省部级科学技术奖一等奖8项,是全国第一个拥有“院士实验室+中试基地+生产基地”的产学研一体全套成果转化基地,是全国第一个在酶制剂领域突破国外技术垄断,将

异构酶实现国产替代的企业,还是全国第一个将胱氨酸生产工艺由水解提取法升级为以葡萄糖为原料的生物法的企业,建设生产关键指标国内外领先。

曹华杰介绍,项目建成后可实现酶制剂的国产化,打破国外垄断,填补国内空白,保障我国淀粉糖产业发展自主可控;用发酵法生产的高附加值品种氨基酸,在工艺上国际领先,极具竞争优势。项目将于今年10月全部建成投运,年营业收入将达5亿元,年利税5000万元,可带动150余人就业。

淇县相关负责人表示,将全力推进项目建设,跑好“第一步”,打好“第一仗”,确保一季度实现良好开局。

从“心”出发 抓好“四个一”

——2024年市委党校建设高质量发展示范党校工作纪实

□本报首席记者 李颀

2024年,市委党校成果丰硕——首次荣获全省党校系统教学管理优秀奖,荣获第四届精品课奖,获评全省机关党建创新成果“二等案例”。

改革创新做法分别在《光明日报》、中央党校《党校(行政学院)工作通讯》、省委党校官网、“学习强国”平台刊发。

市委党校成功入选全市第三季度改革创新榜,“全国有名、全省一流、特色鲜明”高质量发展示范党校建设迈出新步伐,步入全省党校第一方阵……

回顾过去的一年,市委党校坚持以

习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,认真贯彻落实习近平总书记关于河南工作的重要讲话和重要指示批示精神,紧紧围绕“12345”工作布局,以“四个一”为重要抓手,创新方式方法,推动各项工作落地落实。

日常教学中,全校教职工树牢“课比天大”理念,首创专题全周期管理新模式,在全省率先制定“听得进、记得住、用得上”评价标准,建立新专题,采取“团队备课、课讲分离、三级把关”新机制,组建备课团队,优化课程开发、把关、评价、提升等全过程链条。

为进一步创建“党校+社会”协同育人新体系,市委党校聚焦我市资源优势,精心开发“1+N”现场教学精品课,围绕“十个聚焦”“双十工程”“一室两城”等全市重点工作,择优组建9个现场教学精品课教学组。

(下转第二版)

“还有大批新技术新产品正排队等待中试或生产。”在河南生物科技成果转化创新平台中试基地项目工艺主任余俊虎看来,中试是新技术通向产业化的必由之路,没有中试,光靠实验室的成果,很难让企业下定决心投资,中试打通了科技成果从“研”到“产”的“最后一公里”。中试基地之所以“门庭若市”,吸引大批高校院所、初创企业的中试服务项目,原因正在于此。

再目光转到位于淇县的河南省功能性稀少糖中试基地。该基地2024年1月被省科技厅认定批复,依托飞天生物建设,向高校科研院所或上下游企业与客户提供开放共享、协作共用、优质低价的中试服务。目前,该中试基地拥有6200平方米中试场地,建有功能糖、稀少糖、BC淀粉综合利用、植物蛋白肉、生物酶解、特种小麦等6条中试生产线。

(下转第三版)

李可调研春运、安全生产、市场供应、水气暖保障等工作

本报讯 1月22日下午,市长李可到淇滨区、鹤壁经济技术开发区调研春运、安全生产、市场供应、水气暖保障等工作。市委常委、常务副市长林鸿嘉参加。

在鹤壁火车站、九州农贸市场,李可详细了解春运组织、市场供应、食品和消防安全等情况;在淇滨热力公司、

鹤壁煤电股份有限公司热电厂,李可实地察看供热管网调度运行、热力供应保障和安全生产等情况。调研中,李可指出,春节临近,群众购物出行迎来高峰。要加强春运安全保障,细化春运服务措施,营造安全舒适的出行环境;要做好市场保供稳价工作,确保货源充足、品种丰富、质量可靠,有效

满足群众消费需求;要时刻绷紧安全生产这根弦,完善应急预案,畅通消防通道,及时应急处置,确保群众生活安宁、企业生产安全;要时刻把群众冷暖放在心上,做好设备运行维护,强化寒潮应对措施,以优质高效的服务把温暖送进千家万户。

(郑中和)

市政协党组(扩大)会议暨十二届二十七次主席会议召开

冯芳喜参加

本报讯(记者 苗苗)1月22日,市政协党组(扩大)会议暨十二届二十七次主席会议召开。市政协主席、党组书记冯芳喜,副主席张国富、张洪波、张山灿、王军、宋忠民、王海军,秘书长张少敏参加。

会议传达了习近平总书记近期重要讲话重要指示精神、省十四届人大三次会议和省政协十三届三次会议筹备工作情况及政协鹤壁市委员会常务委员会工作报告(草案)起草情况的汇报,研究了市政协党组2024年度民主生活会对照检查材料。

就贯彻落实习近平总书记重要讲

话重要指示精神,冯芳喜强调,要切实统一思想和行动,衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”。要坚持用改革精神和严的标准管党治党,持续巩固深化党纪学习教育成果,把纪律建设摆在更加突出位置,推动全面从严治党向纵深发展。

就做好近期重点工作,冯芳喜强调,省“两会”是在全省上下深入学习贯彻党的二十届三中全会精神,奋力谱写中国式现代化河南篇章的关键时刻召开的一次重要会议,要学习好宣传好贯彻落实好会议精神,深入贯彻落实刘守书记提出的“四个高”“四个奋勇争先”等要求,团结带领广大政

协委员,主动作为,实干争先,不断开创政协事业发展新局面。要做好市政协十二届三次会议的筹备工作,提高标准,严肃纪律,确保大会风清气正、务实高效。要切实开展谈心谈话、广泛征求意见,认真查摆问题,重点查找自身思想问题、遵规守纪问题,剖析问题时不能避重就轻、蜻蜓点水。要真正开出“辣味”,实事求是指出思想、政治、作风、纪律等方面的不足及其危害。要抓实问题整改,建立问题清单,制定整改措施,明确整改时限,坚定不移把问题整改到位、改彻底,确保民主生活会取得扎实成效。

金蛇迎春 福聚鹤壁

2025鹤壁春节戏曲晚会举行

本报讯(记者 王峥)乙巳新岁,迎春纳福。1月22日晚,2025鹤壁春节戏曲晚会在市艺术中心举行,来自全国戏曲界的近20位名家欢聚一堂,演绎拿手好戏。市四大班子有关领导与广大群众一起观看演出,迎接新春佳节的到来。

此次晚会分为“梨园荟萃”“戏蕴中原”“梅花竞艳”三大篇章。“梨园荟萃”篇章中,白雪莲、谈元、程雅雅、胡林煊、金不换等国家一级演员先后表演了黄梅戏《女驸马》、京剧《武丑矮子功》、蒲剧《表花》、秦腔《赠银》、豫剧《芝麻官夫妻观灯》经典选段,让观众感受中国戏曲的源远流长、中华文化的博大精深。“戏蕴中原”篇章中,豫剧联唱《朝阳沟》《花木兰》《五世请缨》《抬花轿》《桂枝英挂帅》、道情《回龙传》、大平调《狸猫换太子》、四平调《小包公》、曲剧《鲁镇》轮番上演,将河南厚重的人文历史、多彩的戏曲文化展现得淋漓尽致。“梅花竞艳”篇章中,来自全国各地的梅花奖获得者或以激昂高亢的唱腔传递戏曲的磅礴气势,或用灵动优美的身段表达戏曲的独特韵味,以创新理念推动技艺传承,使传统戏曲焕发新的光彩。

本场晚会由市委宣传部指导,市文广旅局、市文联联合主办,旨在深入学习贯彻习近平文化思想及党的二十大精神,把优秀戏曲艺术作品送到群众家门口,进一步满足群众的文化需求,丰富群众的文化生活。该晚会也是近年来我市举办的戏剧种类最为丰富的一场戏曲盛会。

神州春暖山河秀,梨园春日月

淇滨区科技局获评全省科技服务综合体工作先进单位

本报讯(记者 李丹丹 通讯员 付国强)1月21日,淇滨区科技局被省科技厅评为全省科技服务综合体工作先进单位。

据了解,此次评选全省共有158个县区参评,经过严格的推荐和专家评审等程序,共计26家单位获评优秀。其中,淇滨区科技局位列县区第12名。

近年来,淇滨区科技局牢牢立足“强服务、优政策、兴产业”核心使命,始终秉持“政策领航+服务护航”的工作原则。

强化分工协作。领导班子带头,各股室长与隆盛知识产权公司精心组建3支服务企业小分队,“一对一”“面对面”到企业进行精准政策宣讲,聚焦关键问题,提供“订单式”服务。

全面深度解析。在深入调查基础上,为企业精准画像,形成调研报告,逐企业分析可享受政策、成长路径和实现方法,为辖区30余家重点企业量身打造“一企一策一路径”。

实现效能升级。定期发布线上学习小程序、新闻信息、涉企政策等,采用“科技大讲堂”直播等线上线下相结合

打造十有城市 建设美丽鹤壁

我市高标准推动美丽幸福河湖建设工作

守护碧水清流 擦亮幸福底色

▶2版