2023年3月23日 星期四(农历癸卯年闰二月初二)

国内统一连续出版物号CN34-0003

邮发代号25-5103

蚌埠日报社出版 第 11733 期

### 积极承接产业转移、深化开放平台交流、共建共享海外仓……

# 甬蚌共签商务领域合作框架协议

# 共创未亮

本报讯(融媒体记者 李景)"每年 应开展2次以上互访或座谈交流,对两 地合作项目优先考虑,充分发挥宁波市 带动和帮扶作用,增强蚌埠市商务发展 的活力和动能,构建甬蚌商务工作互动 互促新格局。"近日召开的宁波一蚌埠 商务系统对口合作座谈会上,甬蚌共签 商务领域合作框架协议,标志着双方结 对合作迈向更深领域。

合作框架协议明确了双方在六个 方面的合作内容,包括建立干部常态化 交流学习机制、积极承接产业转移、深 化开放平台交流、共建共享海外仓、推 动会展领域合作、建立农产品产销对接 机制等方面。其中,推动浙江自贸试验 区宁波片区与安徽自贸试验区蚌埠片 区合作,积极探索建立双向推广制度创 新成果共享机制。利用宁波综保区申 建、运营、招商等方面先进经验,积极帮 扶蚌埠综合保税区申建。

在承接产业转移方面,宁波将协助 蚌埠在甬组织举办投资推介活动,指导 蚌埠参照浙江、宁波的"浙商甬商回归" 模式,推动原籍人士回归工程。同时,

积极推动省际产业合作园区共建,协助 蚌埠联合招引优秀管理团队,指导蚌埠 参照宁波各类优秀园区运营模式,推进 蚌埠商贸类园区市场化建设,帮助蚌埠 积极做好宁波市及浙江省产业转移和

"进一步推进电商交流合作,借鉴 宁波跨境电商产业建设经验,高标准建 设我市跨境电商综合试验区和市级跨 境电商公共服务平台,不断提升蚌山区 跨境电商产业园运营管理水平,进一步 推动两地在跨境电商主体招引培育、园 区建设等方面的交流合作。"市商务和 外事局副局长崔世华说,依托长三角跨 境电商联盟和海外仓服务在线平台,支 持两地跨境电商企业在海外仓建设使 用方面加深合作,借助宁波市海外仓优 势,带动蚌埠市跨境电商企业发展。

进一步推进产销对接。借助宁波 在国内各大城市组织举办的各类展销、 投资推荐等平台,推介宣传蚌埠商贸流 通领域重点发展的企业、产品等,推动 客商资源共享优质。引导我市优质农 产品企业,积极参与宁波市线上线下展

## 合作框架协议明确六个方面的合作内容

建立干部常态化交流学习机制

积极承接产业转移

深化开放平台交流

共建共享海外仓

推动会展领域合作

建立农产品产销对接机制

示展销活动,鼓励农业产业化企业、商 贸物流集团建立多种形式的供销对接, 推动更多蚌埠市名优产品进入宁波

"结对合作帮扶工作开启以来,通 过共同努力,双方在商务领域的合作共 建不断深化,已在平台建设、产业合作、 人才交流等方面取得了初步成效,为我 新动能。"崔世华说,此次签订合作框架 协议,将从商务合作的体制机制上,探 索建立深层次、宽领域的合作帮扶格 局。我们将进一步压实工作责任,提高 工作标准,以更强的责任感、下更大的 力气,向宁波市学经验、学方法,不断推 进合作帮扶取得新成效。

市商务经济发展注入了新活力、提供了

倪建胜调研珍珠产业发展

把握产业机遇 擦亮"珠城"名片

本报讯(融媒体首席记者 靳瑾 通讯员 吴文姬)3月22日下午,市人 大常委会主任倪建胜轻车简从,赴蚌埠 珠产业发展,了解代表议案办理落实

当天,倪建胜冒雨深入珍珠养殖水 面和插核作业区,与企业负责人交流,了 解企业生产、经营情况。调研中,他还走 [生活区,察看环境卫生状况

倪建胜在调研中指出,蚌埠素有 "珠城"的别称,曾以珍珠闻名遐迩。眼

下,全国范围内的珍珠生态养殖产业都 呈现快速扩张态势,发展前景良好。希 望企业能积极把握发展机遇,布局珍珠 气。倪建胜要求,企业要严格按照生态 环保要求,实行无投喂生态养殖,做好

生态治理"减法",打造生态养殖典范, 助力乡村振兴。要通过招大引强实现 一二三产结合,不断延伸产业链条,增 加珍珠附加值,重振"珠城"珍珠产业。

今年初召开的市十七届人大二次 会议上,有市人大代表围绕"重振我市 珍珠产业"提出议案,建议市政府及其 有关部门抢抓当前珍珠产业快速发展 机遇,依托我市水资源禀赋招引国内知 名企业,共同发展珍珠生态养殖。为推 动议案办理,市人大常委会此前专门召 与代表面对面沟通交流,合力推进议案 办理工作落地落实。

## 返乡创业走出现代农业致富路



蚌报融媒体记者 王立春 文/图

时至春分,正是农忙时节,赵保昂 不时便会去他的家庭农场转转,麦苗 长势、龙虾个头等他都一清二楚。"就 是靠这个吃饭的,不清楚还咋种地。"

30岁的赵保昂在禹会区经营自己 的家庭农场。2017年,大学毕业两年 后的赵保昂在父亲的劝说下,回到家 乡创业。"刚开始就承包了200亩池塘, 现在已经扩大到了13000亩。"赵保

3000亩旱田作物、3000亩稻虾连 作、3000亩水塘养鱼虾、4000亩莲藕,赵 保昂家庭农场经营范围从粮食、蔬菜、 农副产品到水产养殖销售。与父辈们 的种植方式不同,13000亩的农场面积 仅需13个职工便能完成工作。"现在都 是全机械化设备种植了,喷洒农药用无 人机,作物成熟有农机设备专门收割。 只需要员工在旁协助就可以。"赵保 昂说。

"去别的村子承保土地时,村民看 你面生,不愿意把地租给你。"为了解 决这个问题,赵保昂借用现代公司股 份制运作形式,找到当地村里比较有 名望的人出面去承保土地,再与第三 方公司合作,为土地承包、后期种植销 售等提供资金支持。这样既可以解决 承保土地的问题,又可以实现收益三

"父辈们有种植经验和技术,像我 们年轻人可能思路就更灵活一点。"经 营家庭农场期间,赵保昂改变过去给 员工发固定工资的做法,变为底薪+年 底业务提成。等到年底,赵保昂将本 年度农场利润的10%用于员工分成, "这样可以提高员工的积极性,而且看 着家门口就能挣到钱,他们也开心。" 赵保昂说。

农场员工赚到了钱,周边村民也受 益。每到收获季对人工有大量需求,赵 保昂便从周围村子里招大量零工。每 年用于支付零工工资费用有60万元至

2022年7月,赵保昂家庭农场入选 安徽省大学生返乡创业示范基地。

"政府的政策好,给我们的优惠都 落到实处。"赵保昂告诉记者,县、 市农业农村局每年都会派技术员 来做技术指导,帮助我们提高种植

起初尝试稻虾连作时,因为水质问 题,龙虾产量和质量都没有达到预期。 淮河水质改善后,赵保昂建了抽水泵 站,引来淮河干流的水用于灌溉、养殖。 现在每年光药品费用就可以省下来几 十万元。

从走出土地到回归土地,赵保昂 用新思路、新技术、新模式回报家乡。 变单一耕种模式为多业态经营,延长 生产链,拓宽销售链,打造农业休闲 生态园,与大学开展产学研合作等, 赵保昂在土地上一点点实践他的农

"技术提升、人才储备是未来工作 重点。"赵保昂说:"土地上有大作为,希 望有更多的年轻人可以加入,让乡村更 年轻、更具活力。"



赵保昂在查看小麦长势。

# 高质量发展看处。

本报讯(融媒体记者 刘晨 文/图)日前,总 投资超10亿元的五河县丽岛新能源电池集流体材 料项目施工现场一片忙碌施工的景象。据丽岛五 河项目负责人盛飞介绍,目前铸轧车间及铝箔车 间屋面已封顶,正在进行内部设备安装,氧化车 间、涂布车间及冷轧车间等相关工程也在加班加 点建设中,预计4月份开始设备调试,5月份正式

丽岛新能源电池集流体材料项目是江苏丽岛 新材料股份有限公司在五河经济开发区投资新建 的集研发、生产、销售为一体的高精铝板带材箔深 加工项目。项目主要生产新能源动力电池、3C电 池以及储能电池的高端涂炭电池箔,利用铝箔的 良好导电性,用作锂离子电池的正极集流体。主 要应用于3C消费电子电池、储能电池、动力电池 等多领域,产品附加值高,市场前景非常广阔。

项目用地面积243亩,协议总投资15亿元,其 中固定资产投资9亿元。项目2022年8月开工建 设,共规划建设铸轧、冷轧、铝箔、涂布、复合5大车 间及附属办公设施共计10.5万平方米,同时耗资 6.5亿元购置了国内最先进的熔保炉、铸轧机、冷 轧机、铝箔轧机等生产设备。项目预计2023年5月 投产,2024年可实现年应税销售不低于24亿元,年 入库税收不低于5000万元。

"该项目的开工、建设符合五河新能源新材 料产业集群战略布局,与五河产业发展规划高 度吻合,投产后对五河新能源新材料产业发展, 项目办负责人张敦宝说,近年来,五河县围绕新 能源新材料产业加速布局,不断朝着贯彻落实 新发展理念、落实"双碳"目标方向迈进,一批新 能源产业项目加速落地。五河县将持续调整产 业机构,优化经济层次,把新能源新材料产业摆 在更为突出的位置,顶格招商、顶格推进,力争 打造五河新能源新材料产业发展皖北示范产业



01

丽岛新能源电池集流体材料项目



航拍五河县丽岛新能源电池集流体材料项目建设现场

## 我市县级及以上集中式 饮用水水源水质合格率100%

本报讯(融媒体记者 谢勋章)3 月22日是第三十一届"世界水日"。昨 日,记者从市生态环境局了解到,我市 纳入考核的7个县级及以上集中式饮 用水水源水质合格率100%,并持续稳 定在Ⅲ类水质。近年来,我市按照相 关技术规范,稳步推进饮用水水源保 护区划分工作,先后划定了2个市级、6 个县级、53个乡镇级饮用水水源保护 区。保护区的划定,有力地保障了群 众的饮水安全,仅蚌埠闸上饮用水水 源地年取水量就达9000多万立方米,

服务人口110万人。 近日,记者在蚌埠闸上饮用水源 地保护区看到,春日里,杨柳依依,惠 风和畅。远处看去,波光粼粼,不时有 水鸟贴水面飞过。这里规范设立了取 水口、陆域界标和各类警示标志牌20 余块。2020年投入中央环保专项资金 100万元,在闸上饮用水源取水口更新 设置35块视频监控设备,实现24小时 实时监控。近两年又投入中央环保水 污染防治资金69万元,实施保护区隔 离防护设施建设,防止外界活动污染 饮用水源。

在加强硬件投入的同时,市生态 环境局持续深入开展饮用水水源地管 理执法,严厉打击环境违法行为,并健 全长效管理机制,确保全市居民饮用 水安全。多次开展饮用水水源保护区 专项环境整治行动,同时建立定期巡 查机制,每季度对蚌埠闸上饮用水源 地保护区至少开展一次监督检查,涉 及饮用水水源地监管职责的县区对辖 区内水源地每月至少开展一次巡查。 遇特殊时期,还将加大巡查频次。目 前,蚌埠闸上饮用水水源地一级保护 区内无排污口,二级保护区内无排污 企业。固镇县县级集中式饮用水水源 地保护区还在积极探索以购买社会化 服务方式,通过第三方团队加强对水 源地巡查监管,并开展水体及周边环 境整治,进一步提升饮用水水质和

"我市将全面加强饮用水源地监 管,全面推广固镇县水源地保护监管 模式。"市生态环境局党组书记、局长 沈三保介绍,将持续落实常态化巡查 监管机制,强化水源地环境问题排查 整治,确保水源地问题整改动态见底 "清零",稳定改善水生态环境质量,为 我市经济社会高质量发展提供强有力