

淮南日报

淮河生态经济带新闻

HUAI NAN RI BAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2023年6月7日 星期三

癸卯年四月二十

总第15097期 今日8版

A1



线上抵押贷 惠享好时贷

交通银行普惠金融 | 线上抵押贷

评估无抵押—在线评估抵押,便捷自助申请
抵押成数高—住房最高抵押7成,盘活资产助发展
贷款额度高—最高可贷1000万,经营周转自无忧
贷款期限长—授信最长10年,用款安心又省心
贷款自由用—随借随还随用,精明省借更实惠

普惠省心 一站式服务 助您惠享好时“贷”

立即申请

客服电话:95559 www.bank.com.cn

始于1908·您的财富管理银行

这个产业基地,为什么选择蚌埠?

淮河生态经济带观察

5月31日,蚌埠市肠道微生态与肠菌移植产业基地在蚌山区科技创新园开工建设,为皖北区域医疗中心再添重磅支撑,长三角一体化发展有了更多现实支撑。

产业基地包括肠菌移植标准化制备中心、检验中心、大数据中心,以及供患平台、研发平台、培训平台等,通过高效整合“政、产、学、研、医”优势资源,打造集基础、临床、技术多维一体的创新集体。由上海市第十人民医院院长秦环龙率团队领衔,以蚌埠三院为主体,蚌山区与上海十院、罗瑞(上海)医疗科技发展有限公司共同建设,合作期十年。各方紧密合作,共同开展科学研究、共同申报科研项目,联合进行人才培养和引进,合作开展产业拓展研发。

基地不仅计划建成国内一流的P2生物安全标准的GMP实验室,还是目前国内设计年产量最大的肠菌产业基地,能够年产100万支菌液、300万粒胶囊。项目分三期建设,一期建设预计年产30万支菌液,160万粒胶囊,能够实现每年5至6万人次的菌群移植,

成为技术引领行业,市场辐射全国的重要的制备中心。预计今年10月,第一支菌液、第一粒胶囊就从基地面世。

这个基地,为什么会选择蚌埠?

上海十院院长秦环龙团队长期致力于肠道微生态基础和临床研究,已建成世界规模最大、病种最多、疗效最好的规范化菌液治疗和研究中心,获批国家工信部产业技术基础公共服务平台、上海工程技术中心等平台。团队在国内最先开设FMT(肠道菌群移植)移植病房和专科,目前已累计开展近万例FMT治疗,授权10项国家发明专利,涵盖了治疗过程所涉及的全流程自主知识产权。

选择蚌埠,是因为二者“有缘在先”。

2020年底,上海十院就与蚌埠市签署战略合作协议,合作共建市第一、第二、第三人民医院。蚌埠三院作为紧密合作的医联体单位,在肠道微生态学科建设方面先走一步,率先完成学科建立,并与上海十院共同完成了临床诊疗培训、收费标准审批等工作。“肠菌移植诊疗中心”已建设改造完毕并投入使用。

今年2月,在蚌埠市委市政府的

支持下,蚌山区与上海十院、罗瑞(上海)医疗科技发展有限公司签署协议,携手并肩建设“肠道微生态与肠菌移植产业基地”。至此,“缘定三生”。

“长三角一体化发展的大潮中,蚌埠在很多领域走在了前列。”在秦环龙看来,蚌埠得天独厚的交通、科研和营商优势,特别是独到的眼光和前瞻的思维,当仁不让成为长三角范围内首选的合作伙伴。他愿意全力以赴,带领团队把基地建成全国第一、全国唯一。

选择了蚌埠,意味着什么?

人体肠道微生物虽“微不足道”却直接关系到身体健康和疾病治愈,调节肠道微生物的微生态治疗也因此成为现代医学研究的重点、难点,极具临床应用前景和市场化潜能。我国作为“人类微生物组计划”国际合作项目的参与者,为此投入了巨大财力和物力。

“我们愿意用最新的技术、最全的研究数据,全力支持基地的建设,携手国内顶尖专家,以蚌埠为支点,造福全国人民。”开工仪式上,合作方之一华大基因公司东区总经理靳大卫的致辞掷地有声。

“肠道微生态与肠菌移植产业基地

项目落户蚌埠,不仅体现了市委市政府关心支持,也是蚌山区积极争取、靠前服务的结果,更是蚌山区区位优势、资源优势的生动展现,十分契合蚌山区的产业发展特点。建立起标准化的肠菌移植诊疗示范中心及平台后,不仅能够集中力量攻克肠道微生态在慢性肝病治疗领域的科学、技术和转化难题,更快、更好、更有效的实现产学研融合转化,也进一步加快了健康产业发展,提升蚌埠市精准医学的研究和临床治疗水平。”蚌山区副区长王安洲介绍,在蚌埠大力建设皖北区域医疗中心的关键时刻,肠道微生态研究创新平台不仅能填补蚌埠市医院无国际前沿高新技术的空白,提升在安徽乃至全国的影响力,也是柔性引进人才、提升医学高层次人才建设水平的有效途径。

选定微观医学领域新赛道,与世界一流机构并跑,蚌埠再次体现了“敢为天下先”的创新精神和不凡勇气。“项目落地是一件大好事、大喜事。”蚌埠市委书记黄晓武说,“集合了沪蚌两地众多优势力量的创新联盟,我们有信心开辟微生物制药和医疗在国内的成功先例。”

(新华网蚌埠6月2日电 新理)

亚洲最大煤电碳捕集 利用封存项目在泰州投产

淮河生态经济带动态

新华日报讯 6月2日,国家能源集团江苏泰州50万吨/年CCUS(碳捕集、利用与封存)项目正式投产,这是目前亚洲在运捕集规模最大的煤电CCUS项目。

该项目以国家能源集团泰州电厂4号机组湿式电除尘后烟气为原料气,捕集、封存、利用二氧化碳。项目完全由我国自主设计、制造、安装,年捕集二氧化碳量达50万吨,每吨二氧化碳捕集热耗小于2.4吉焦、电耗小于90千瓦

时,二氧化碳捕集率大于90%,产出干基二氧化碳纯度大于99%,各项指标均处于行业领先水平。

为实现项目长期可持续运营,国家能源集团泰州电厂此前调研周边园区与企业,对接二氧化碳使用需求,并牵头编制形成华东区域二氧化碳需求分析报告,锁定焊接制造、食品级干冰、高机械清洗等方向用户。目前,公司已与8家单位签订购销合同。

CCUS是化石能源低碳高效开发的新兴技术。截至去年底,我国已投用煤电CCUS项目13个,总捕集能力约60万吨/年。

(记者 王静)

《2023 数字政府创新成果与实践案例》发布 阜阳市“智慧城管”项目入选

阜阳日报6月2日讯 日前,2023中国国际大数据产业博览会在贵州省贵阳市开幕,会上公布《2023数字政府创新成果与实践案例》,市数据资源局、市城管执法局联合申报的阜阳市“智慧城管”项目成功入选。

本届数博会由国家发改委、工业和信息化部、国家互联网信息办公室和贵州省人民政府共同主办,以“数实相融算启未来”为主题,围绕“一会一展一发布一大赛”开展活动。会上,中国信息协会发布全国161家单位案例入选《2023数字政府创新成果

与实践案例》,阜阳市“智慧城管”项目名列其中。

阜阳市“智慧城管”项目建设“一张网、一中心、一平台、一终端、一张图”,运用物联网、视联网、人工智能、大数据等前沿科技,搭建“智慧城管”数智底座,通过建设平台,实现城管执法局各部门之间无缝对接,为城市管理高效运作及领导决策提供支撑,实现城市运行管理“一网统管”,提升了政府效能和社会治理能力。

(记者 王雪洁)

枣庄为44个项目协调解决62个难题

大众日报6月2日讯 5月24日,记者从枣庄“深化强工兴产”实施工业倍增“新闻发布会”上获悉,今年以来,枣庄已为44个项目协调解决了涉及政策难点、审批堵点、监管盲点、服务痛点等方面的难题62个。

省市重点项目确定后,枣庄第一时间启动全生命周期帮包服务工作,明确27名市领导、79个市直部门单位、80名项目专员,全流程、全周期“一对一”帮包161个省市重点项目。截至4月底,市领导、市直部门及项目专员共开展各项帮包工作360余项,真帮实包成效明显。

优化联席会议制度,集全市之力打通问题收集、化解渠道,全面保障服务项目建设。创新开展“小问题大麻烦”集中攻坚突破行动,为枣矿物流园储配煤基地、博雷顿新能源汽车等10余个项目化解线杆迁移等小问题引发的“大麻烦”。

自2021年创新实施全生命周期管理服务制度以来,枣庄实施省市重点项目528个,总投资7640余万元,累计完成投资1355亿元,180余个投资规模大、引领带动性强的大项目好项目竣工投产,重点项目建设连续两年提前4个月完成年度目标任务。(记者 孟令洋)

临沂农村公路如何实现3个100% 坚持规划先行创新管护机制强化示范引领

大众日报6月2日讯 近年来,临沂市交通运输局把推进“四好农村路”建设作为工作重点,通过实施农村公路三年集中攻坚专项行动、村内道路硬化、路网延伸通达和路面状况改善工程等,持续推进“四好农村路”提质增效行动。截至2022年底,临沂市农村公路通车里程为2.96万公里,居全省第一,等级率、通客车率和公路列养率均达100%,基本形成以县道为骨架、乡道为支线、村道为脉络的农村公路网络体系。

农村公路要做到建管并重并不容易,临沂如何实现3个100%?5月26日,在临沂市政府召开的“助力乡村振兴战略推动‘四好农村路’高质量发展”主题系列新闻发布会上,记者找到了答案。

据临沂市交通运输局副局长时光晓介绍,临沂市交通运输局把“四好农村路”作为一项民生工程、民心工程、德政工程来抓,坚持政府主导规划先行,按照“走在前、谋在先、当先锋”来擘画农村公路建设。临沂市统筹考虑农村公路路网结构层次,将农村公路规划布局与乡村振兴一体设计,强化农村公路与干线公路衔接,打通县(区)关键节点,大力实施村村通硬化路、户户通、窄路加宽改造等工程,畅通了农村公路网络的“末梢神经”。同时,健全农村公路管养保障体系,推动农村公路方式方法,按照“县道县管、乡村道乡村管”的原

则,制定农村公路管养权力和责任清单,拓宽农村公路管养资金筹措渠道。深化改革,创新机制。临沂市抓住政策机遇,通过改革创新、完善机制,为“四好农村路”高质量发展注入强大的动力和支撑。抢抓交通运输部在临沂开展农村公路养护管理体制改革试点机遇,结合地域特色,着力打造可复制可推广的示范样板。同时,建立智慧农村公路数字化平台,对农村公路立项、设计、施工、交竣工等各阶段进行数字化管理,开发路长制小程序,实现对农村公路日常巡查、上报、处置、销号的闭环管理。目前,临沂市农村公路列养率达到100%,年均养护工程比例超7%,中等及以上农村公路占比超85%,通行条件和路域环境明显提升。

典型带动,示范引领。临沂市在县、乡、村三级路长制全覆盖的基础上,开展农村公路“路长制+”规范化建设,从健全组织机构、完善工作制度、实施数字化管理等方面,推动路长制管理工作走深、走细、走实。目前,临沂市共配备三级路长4534名,安装公示牌4185个,巡路13.5万余次,召开各级路长会议1.2万余次,汇聚覆盖近3万公里农村公路的路长制管护网络。同时,以示范创建为抓手,着力推动示范创建从区域引领向全域达标转变,以典型创建带动整个辖区的全领域创建水平再上新台阶。(记者 纪伟)

2023年京杭大运河 全线贯通补水任务 顺利完成

日前,历时3个月的2023年京杭大运河全线贯通补水任务顺利完成,累计补水9.26亿立方米。图为位于大运河与苏北灌溉总渠交汇处的南水北调淮安四站工程。 新华社记者 贺敬华 摄



链上发力,让乡村产业更兴旺

“一头大蒜”品牌价值超200亿元

淮河生态经济带亮点

大众日报6月4日讯 刚刚过去的5月,是“大蒜之乡”金乡县的蒜农们最为忙碌的时节。今年鲜蒜市场行情一度高涨,每斤能卖到三四元,比去年翻了一番。

“世界大蒜看中国,中国大蒜看金乡”。金乡县常年种植大蒜70万亩,年均产量80万吨,带动周边种植大蒜200余万亩,大蒜及其制品出口170多个国家和地区,年出口量占全国的70%以上,是世界大蒜种植培育、储藏加工、贸易流通、信息发布和价格形成“五大中心”。

产业兴旺,离不开当地农业农村部门采取的一系列有力举措。近年来,金乡县农业农村局着力推动农业全产业链发展:在农业生产上推行“标准

化”——以“小规模、大群体”生产方式带动农户参与生产经营,用标准化推进大蒜种植、管理、收获各环节,已建成国家级绿色食品原料(大蒜)标准化生产基地30万亩;在精深加工上追求“效益化”——培育大蒜收储、加工、销售企业800多家,大蒜贮藏能力350余万吨;在市场流通上加快“信息化”——建成农业农村部门定点市场3个;在产品推广上注重“品牌化”——全县“三品一标”认证品种数量达128个,面积82万亩次,“金乡大蒜”品牌价值218.19亿元。

产业振兴是乡村振兴的重中之重。山东各级农业农村部门在保障国家粮食安全和重要农产品有效供给的基础上,大力发展乡村产业,延长农业产业链条,拓展农业多种功能,挖掘乡村多元价值,促进农村一二三产业融合发展。日前,全省乡村振兴齐鲁样板现场推进会议举行,会上宣读了省委、省政府《关于表彰山东省乡村

振兴突出贡献奖先进集体和先进个人的通报》,包括金乡县农业农村局等农业农村部门在内的100个集体,被授予“山东省乡村振兴突出贡献奖先进集体”称号。

枣庄市山亭区农业农村局结合当地实际,不断做大做优做强甘薯、小杂粮、林果、畜禽等主导特色产业。目前,全区共发展甘薯15万亩,建成火樱桃、桃、长红枣、花椒等十大特色林果基地55万亩,培植优质小杂粮基地10万亩。同时,积极探索“院地合作”新模式,加强与中国农科院、青岛农业大学等30余个科研院所合作,落地建设多个科技创新平台,不断推进山亭区农产品品种更新培优、新技术推广应用。

依托“一产”,该局还在“接二连三”上做文章:全区培育发展农产品加工企业230家,规划建设了大健康食品产业园、城头豆制品产业园2个农产品加工园区,发展休闲农业与

乡村旅游示范园区30余处,有效实现农业与产品加工、休闲旅游等产业深度融合。

巨野县农业农村局大力发展优质小麦产业,延伸面粉深加工产业链条,全县面粉日加工能力4600吨,面条、面叶、饼干等下游食品日加工能力1000余吨;发展大蒜、辣椒产业,现有大蒜种植面积35万亩、辣椒20万亩,有大蒜冷库200余家、1000余座,辣椒初加工企业近20家;发展蛋鸡、肉鸭产业,现有蛋鸡存栏量1200万只、规模居全省首位,已形成种鸭养殖、鸭苗孵化、肉鸭育肥、肉鸭分割、熟食加工等完整的肉鸭产业链条,肉鸭产业达到百亿级规模,处于全国领先地位;发展新兴产业,全县农民工笔画产值达到10亿元,从业人员20000余人……因地制宜发展起来的多元化产业,带领农民实现增收致富。

(记者 毛鑫鑫)