

# 高郵日報

中共高郵市委 高郵市人民政府 主办 高郵市融媒体中心 承办

2022年10月28日 星期五【今日4版】  
壬寅年十月初四 热线:84683100 传真:84683106  
今日高郵: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn



高郵 10℃~20℃  
多云, 东北风 2-3级。

总第4524期  
2022年第206期

高郵農村商業銀行 郵福金融

## 小微經營貸

速度快 手續簡 利率優

- 1 適用人群 個體工商戶、小微企業主、正常從事經營活動的個人等
- 2 貸款用途 流動資金、擴大規模、固定資產投入等
- 3 貸款金額 200萬元以內
- 4 貸款期限 3-12個月
- 5 擔保方式 純信用、公司或個人保證、房產抵押等多種擔保方式
- 6 還款方式 按月結息、等額本息等多種還款方式

## 傳藝鈉電中試線投產及鈉電新材料項目開工

### 王進健為鈉電研究院揭牌並宣布項目開工 湯衛華 張利 張秋紅 徐永寶等出席

本報訊(記者 孔令玲 通訊員 朱駿)27日上午,我市舉行傳藝鈉電中試線投產、鈉電研究院揭牌及鈉電新材料項目開工儀式。揚州市委副書記、市長王進健為傳藝鈉電研究院揭牌,並宣布鈉電新材料項目開工。揚州市副市長湯衛華和我市領導張利、張秋紅、徐永寶、史美山等出席活動。市委常委、常務副市長李深紅主持儀式。

據介紹,自2018年起,傳藝科技開始關注鈉電技術和產業化可行性,先後投入近百名研發人員,高度重視新產品研發和市場研究。今年7月,傳藝科技決定投資50億元人民幣,花費兩年的時間,投資建成年產15萬噸電解液、3萬噸正極材料、4萬噸負極材料、10GWh電芯的全流程鈉離子電池智能化生產線。目前,傳藝科技自主研發的第一代鈉離子產品已正式亮相。

市委書記張利在儀式上致辭。他說,今年以來,全市上下全面落實“疫情要防住、經濟要穩住、發展要安全”的重大要求,緊緊圍繞“聚焦江蘇綠心、加快中部崛起”的發展定位,緊扣“3+3”主導產業,把牢10條優勢產業鏈,全力以赴抓招商,千方百計攻項目,成功簽約落戶了中環半導體、必振智能功率模塊、億嘉和機器人、中航六院鋰電新材料等一批引領性、標杆型項目,為高質量發展注入了新動能、增添了新活力。截至目前,全市項目簽約率、注冊到資率、企業開工率均居揚州各縣(市、區)首位,已連續七次奪得揚州招商引資“擂台賽”流動紅旗,正全力爭取“八連紅”。



喬智攝

張利指出,傳藝鈉電中試線投產、研究院揭牌和新材料項目開工,為我市航母級、旗幟型重大製造業項目增添了新亮點,為推動高端產業集群式引建、裂變式發展再造了新優勢,對引領、推動我市光儲充產業的進一步轉型升級有着重大意義。

張利要求,城南經濟新區和市相關部門要秉承“為投資者着想,幫投資者盈利,促投資者成功”的宗旨,進一步優化營商環境,竭誠盡力做好各類代辦幫辦,全力以赴做好各項服務保障;項目建設和施工單位要抓住建設施工黃金期,在確保安全的前提下,科學調度、精心組織,推動項目早竣

工、早投產、早達效。他希望,各位領導與嘉賓要一如既往地關心支持高郵的發展,誠邀企業家朋友常來高郵牽線項目、投資項目、匯聚人氣,共同創造高郵高質量發展的美好未來。

與會領導共同為傳藝鈉電中試線投產剪綵,並見證江蘇傳藝科技股份有限公司與蘇州德博新能源有限公司、中祥航業科技股份有限公司、中國電信集團系統集成有限公司遼寧分公司、國能江蘇新能源科技開發有限公司簽約。

儀式結束後,與會領導與嘉賓還一同參觀了傳藝鈉電中試線廠區。

## 我市兩家醫院受捐手術機器人

本報訊(記者 黃霏霏)27日上午,我市舉行佻道醫療科技有限公司手術機器人捐贈儀式,市人民醫院、中醫醫院各受捐一台手術機器人。揚州市委副書記、市長王進健,揚州市副市長湯衛華以及我市領導張利、張秋紅、徐永寶、史美山等出席捐贈儀式。市委常委、常務副市長李深紅主持捐贈儀式。

據了解,億嘉和科技股份有限公司董

事長是从我市走出去的企业家,一直心怀家乡。佻道医疗科技有限公司为亿嘉和科技股份有限公司的子公司,自2019年成立以来,一直深耕于手术机器人技术领域,公司研发团队分布于南京、北京、上海、深圳、新加坡等国家和地区的研发中心,三年来已形成200多项技术专利,打造了手术机器人这一核心技术平台,其中包括机器人影像导航、主从控制、柔性机械

臂技术以及医学解剖影像技术等。

李深红指出,此次捐赠体现了高邮在外成功企业家对家乡的倾心奉献,也是佻道医疗科技有限公司对高邮医疗领域的鼎力支持,更是高邮广大群众的健康福祉。她希望市人民醫院、中醫醫院一定要集中資源力量,進一步加強與佻道醫療科技有限公司的合作培訓,儘快發揮醫療機器人在臨床一線的技术支撐作用。

## 我市收看收听扬州市疫情防控视频调度会

### 张利 郑志明等在邗分会场参会

本報訊(記者 葛維祥)26日下午,揚州市新冠肺炎疫情防控工作指揮部召開疫情防控視頻調度會議,我市設立分會場組織收看收聽。張利、鄭志明等市領導在邗分會場收看收聽。

揚州視頻會議結束後,我市市委書記張利主持召開開會,點調了相關部位疫情防控情況。他強調,各地各部門要時刻繃緊疫情防控之弦,絕不可掉以輕心;要壓緊壓實疫情防控“四方責任”,落細落實各項防控措施到位,切實筑牢“外防輸入”安全屏障。

張利就做好當前常态化疫情防控工作進行再部署再安排。他要求,要繼續開展疫情流調追蹤、轉運隔離、核酸篩查等工作,迅速見底,排除風險。要加強項目開工、重大項目觀摩等各類活動組織,特別要注重落實疫情防控措施,確保活動安全圓滿舉辦。要持續開展有中風險地區旅居史來邗人員排查管控,嚴格執行“報備制”“落地檢”等防控措施要求,各村、社區要細致做好信息對、軌跡追蹤和閉環管控,做到日事日畢,迅速高效。要統籌做好常态化疫情防控和當前重点工作,各板塊主要負責人要親自抓,發動村組幹部和農民群眾,採取管用措施,堅決打好打贏秸稈焚燒“硬仗”。

## 傳藝鈉離子電池行業創新高端論壇舉行

本報訊(記者 葛維祥)27日下午,傳藝鈉離子電池產品發布會暨鈉離子電池行業創新高端論壇在邗舉行。相關專家教授、行業精英、企業負責人,濟濟一堂,共謀產業發展。副市長史美山出席論壇。

史美山在致辭時說,近年來,高郵堅持工業強市、項目興市、生態立市不動搖,聚焦製造業鏈式集聚發展,基本形成了以光儲充、智慧照明、電子信息三個新興產業,機械裝備、紡織服裝、電纜電線三大傳統產業為主的“3+3”產業體系,區域綜合實力不斷攀升。

史美山指出,此次傳藝鈉離子電池行業創新高端論壇搭建了深入交流研討、碰撞思維火花的平台,讓我們發現更多合作話題和發展機遇,攜手開啓結盟共贏、結伴同行的鈉離子電池產業化新時代新長征。他希望傳藝公司和相關部門,要搶抓鈉離子電池發展的风口期和轉型升級的窗口期,依托傳藝鈉電產業園,全力搶占鈉離子電池發展的“新賽道”;搶抓政策利好的機遇期,加快推進鈉離子電池實現從0到1的里程碑式突破,推動電池空間第三次躍遷。

論壇上,來自中國科學院長春應用化學研究所、東北師範大學、山東理工大學、吉林大學和復旦大學的五位知名專家教授,分別從鈉離子電池行業的專業研究、發展方向、成果應用等方面進行研討。

## 我市推進生態河道和幸福河湖建設

本報訊(記者 趙妍東方)27日下午,全市生態河道和幸福河湖建設暨高郵灌區2022年度現代化改造項目推進會召開。副市長趙國祥參加會議。

會上,市水利局通報了我市生態河道、幸福河湖建設和高郵灌區2022年度現代化改造項目情況。趙國祥充分肯定了近年來我市生態河道、幸福河湖建設等工作所取得的成績。他指出,生態河道和幸福河湖建設是鄉村振興的重要內容,各鄉鎮(園區)、相關單位要在進度上緊前不緊後,提高重視程度,增強全局意識、責任意識,統籌安排、同步推進;要在謀劃上超前不搶前,及早謀劃來年任務,根據實際情況,科學制定建設任務,提前工程設計,贏得工作主動;要在落實上既當“裁判員”又當“運動員”,加大督查指導,深入細致分析頑疾難題,組織開展全面排查、集中整治,促使問題得到有效治理和管控;要在驗收上既拿“印象分”又拿“考核分”,認真嚴格對照上級要求,爭分奪秒,及時發現問題並整改到位,確保問題“不反彈”“不回流”。

會上,趙國祥還對高郵灌區2022年度現代化改造工作進行了部署。