

高邮日报

中共高邮市委 高邮市人民政府 主办 高邮市融媒体中心 承办

2026年5月28日 星期四【今日8版】
丙午年四月十二 热线:84683100 传真:84683106
今日高邮: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn

高邮20℃~28℃
多云,西北风微风。

总第5420期
2026年 第100期



搭建“金桥” 直达需求

“政银企对接会”服务实体经济真给力

本报讯(通讯员 赵斌 张洁 记者 葛维祥)近期,高邮农商银行接连与市内8个乡镇园区联合举办了“政银企对接会”,旨在搭建高效融资对接桥梁,促进金融资源与地方产业优势互补,切实为中小微企业及经营主体提供更有力的资金保障。截至目前,已累计对接208户客户,为35户市场主体授信达4.2亿元,以实打实的金融活水为地方产业发展保驾护航。

自今年4月下旬起,高邮农商银行立足各乡镇园区产业特色,先后走进城南经济新区、卸甲镇、三垛镇、界首镇等乡镇园区,举办多场政银企对接会,突出因地制宜、服务实体经济主题,精准对接市场主体融资需求。城南经济新区作为全市三大园区之一,是全市招商引资、项目落户的重要承载地。农商银行与该区举办了“政银携手聚力,财税赋能促发展”主题对接会,

对中小微企业发展过程中融资对接不精准、政策知晓不全面、经营发展有短板等痛点问题进行把脉问诊、精准施策,建立“一企一档”服务台账,通过整园授信、供应链金融等批量服务,做大资金池贷款规模,精准匹配产业融资需求。同时,前置介入新区招商项目,实现项目签约即授信、落地即放款,全力保障项目建设提速增效。

三垛镇种养业特色显著,尤其是大虾养殖、家禽养殖及种植大户等对金融需求较大。农商银行与该镇举办了“政银联动强动能、产融互促兴乡村”专场对接活动,聚焦美丽乡村建设、现代农业发展,精准破解中小微企业、农业经营主体融资难题,依托特色金融产品,精准赋能农业增效、农民增收、乡村提质,全力激活乡村发展内生动力。同时,围绕三垛消防应急装备、机械制造等特色主导产业,定制差异化个性化金

融服务,助力本土产业转型升级。

菱塘回族乡是我市民营经济发展较为活跃的地区之一。农商银行与该乡举办了专场对接会,搭建多方沟通桥梁,着力推进合作共赢。面对企业融资需求,农商银行现场答复,并承诺将进一步优化服务,提速流程,提升服务效率,坚守“不抽贷、不压贷、不断贷”,做企业长期稳定的金融伙伴。同时,以专业能力升级服务供给,为地方特色产业定制融资方案,精准赋能产业发展。

据介绍,高邮农商银行将充分用好“政银企对接会”这一服务平台,打造专业金融顾问团队,精准提供“一对一”金融服务,助力高邮高质量发展。

奋进新征程 建功十五五

首期劳模工匠训练营开营

本报讯(记者 金雯)27日上午,由市总工会、市人社局主办,扬州职业技术学院、市劳模模范协会、市劳模工匠学院承办的首期劳模工匠训练营开营仪式举行。扬州职业技术学院党委委员、副校长吴书安,我市市委常委马舟参加活动。

马舟在动员讲话中说,希望通过这次培训,进一步强化一线产业工人的思想政治引领,提升创新创造能力,搭建交流互鉴平台,帮助大家从“工”向“匠”迈进,为高邮企业高质量发展和产业转型升级提供坚实的人才支撑。他要求,参训人员要向书本学、向标杆学,把真本事练到手,将传统技术与前沿知识、新兴技

能有机结合,不断提升解决复杂问题的本领;要带徒弟干、带大家干,把好作风带到身边,依托劳模创新工作室等阵地,通过师徒结对、技术讲堂、现场演示等方式,把一个人的经验变成一群人的能力。相关部门要上下联动,多方协同,在全社会形成尊重劳动、崇尚技能、鼓励创新的良好风尚。

吴书安希望与高邮深化合作,面向高端装备、新能源、智慧照明等主导产业开设订单班,实现招生即招工、毕业即上岗;开放省级以上实训基地和技能大师工作室,为高邮企业提供技术攻关、工艺优化、员工轮训等“送教进企”服务;依托劳模工匠学

院,助力高邮培育更多乡土工匠和致富带头人,让劳模精神在车间与田间同时开花结果。

据了解,本期训练营以“匠心筑梦、赋能成才、实干兴企”为主题,为期3天。全市企业一线优秀产业工人代表、各行业各领域劳模工匠代表、工会干部近50人参加。课程既有行业专家带来的创新方法、政策解读、AI技能升级、全流程智能管控等内容,又有标杆企业、劳模工匠学院互动交流,覆盖个人成长、资源对接全维度,实用性和针对性极强。

活动现场,马舟、吴书安共同为高邮市劳模工匠学院揭牌。市总工会、扬州职业技术学院相关负责人向学员代表赠送书籍《习近平与一线职工朋友们》;市总工会相关负责人向训练营班长授旗;学员代表作表态发言。

我市再添1家扬州市院士工作站

总数列扬州第一

本报讯(通讯员 朴小燕 记者 孔令玲)近日,扬州市院士工作站工作办公室公布2026年扬州市院士工作站拟建站名单,全市共4家企业入选,我市瑞澜光电集团有限公司榜上有名。据悉,截至目前,我市已建成27家扬州市院士工作站,总数位列扬州各县市区第一。

瑞澜光电集团有限公司成立于2009年,是一家集照明产品研发制造、城市亮化工程设计施工于一体的综合性企业。为加大高层次人才引进力度,加快创新资源向企业集聚,加速科技成果转化、推动产学研结合向更高层次发展,瑞澜光电集团有限公司聘请俄罗斯自然科学院外籍院士孙树

峰合作共建企业院士工作站,双方将开展“智慧路灯全生命周期激光清洗-焊接技术研发及产业化”项目研究。

该项目主要围绕激光清洗与激光焊接技术在路灯制造中的产业化应用开展研究,将激光技术、智能控制、材料工艺相结合,以激光清洗替代传统酸洗除锈工艺,以激光焊接替代传统电弧焊接工艺,构建集“高效清洗、精密焊接、智能检测”于一体的智慧路灯绿色制造体系。项目实施后,产品将填补国内传统路灯制造工艺升级领域空白,技术性能达到国内领先水平。

我市开展防汛抗旱综合演练 筑牢安全度汛防线

本报讯(记者 居佳佳)27日上午,我市组织开展“天职2026”江苏省蓄滞洪区运用演练暨全市防汛抗旱综合演练。市委常委、市人武部部长、市防指副总指挥贺杰,副市长、市防指副总指挥张戴旭出席活动。

本次演练分为全省直播观摩和全市实战演练两个阶段。上午9时至10时30分,全体人员在市水利局集中收看全省演练直播,同步学习蓄滞洪区规范运用流程。10时30分至11时10分,进入全市综合演练阶段,现场依次开展三阳河险情处置(视频)、军地综合演练(直播)两大科目。

演练模拟里下河地区遭遇强降雨,三阳河水位上涨、堤防出现险情的场景。从巡堤查险发现漏洞、滑坡,到管涌处置、构筑子堤,再到营救落水群众、封堵决口,各环节环环相扣、紧张有序。抢险队员按照“先控后导、抢早抢小”的原则,熟练运用月堤反滤、装配式围井、L型防洪板、钢木土石组合坝等多种抢险技术,成功处置各类险情,展现了快速响应、协同作战的应急处置能力。市人武部、市水利局、市应急管理局等单位联动配合,无人机、飞翼救援机器人、搜救橡皮艇等现代化装备投入使用,实现了“人防+技防”有机结合。蓝天救援队队员娴熟开展水上搜救,精准营救“落水群众”,充分展现了专业救援力量的过硬素质。

演练结束后,贺杰进行现场点评。他充分肯定了此次演练展现的实战能力和应急处置水平。同时,他强调,全市上下要从天职高度认识防汛,坚决扛起政治责任。各级干部要切实增强责任感,树牢“守土有责、守土负责、守土尽责”意识,抓实抓细防汛备汛各项工作。要从地理特殊位置把握防汛,系统谋划全局应对;从专业角度落实防汛,夯实基层实战根基;从隐患排查入手,抓早抓小消除风险;从物资队伍保障发力,确保关键时刻拉得出、顶得上;从科技赋能提升精准预警能力,筑牢防汛减灾第一道防线;从群众动员出发,织密群防群控网络,形成全社会共同参与的防汛格局。

近日,记者了解到,被列为民生幸福工程之一的市区间北路改造工程正在加紧推进之中。本次改造将拆除原有混凝土路面,新建宽12米的沥青面双向两车道,并新建雨水、污水、给排水管道,改造原有燃气管道,同步对电信、广电等弱电杆线进行入地处理,配套完善照明、交安等设施。目前,该工程管道、路基施工已完成,正在进行蝶园路西侧路段人行道、沥青路面施工。图为施工现场。

住建 姜倩 维祥 摄影报道



今日总值班 刘久凤
值班编委 张维峰
责编 郭兴荣 版式 纪蕾