

增加支农支小再贷款额度三千亿元,加大普惠金融支农力度

# 金融“活水”更多更快更精准流入良田

《人民日报》记者 赵展慧

运送农资、除虫施肥……初夏时节,田间地头处处火热。

农忙时节,也是金融服务的“旺季”。国家金融监督管理总局不久前发布通知,推动扎实做好2025年“三农”金融工作,明确保障粮食等重要农产品金融供给,努力实现同口径涉农贷款余额较年初持续增长。5月7日,中国人民银行决定增加支农支小再贷款额度3000亿元,进一步加大普惠金融支农力度。

各地金融机构迅速响应,不断加大信贷投放,持续优化产品服务,努力让金融“活水”更多、更快、更精准地流入良田。

**提速度 提前摸排,探索将无形资产纳入评价**

浙江金华东阳市明焕村,种粮大户陆洪平的水稻田里响起劳作“合奏曲”。田间,除草机高效作业;空中,农用无人机来回穿梭施肥。

“种管早就用上了‘大铁牛’,无人机是今年新添的好帮手,喷药施肥更均匀,农田边角都能覆盖到,效率提高了好几倍。”陆洪平介绍,过去他家仅耕种自家田地,依靠人工劳作。如今,他流转了老乡们的土地,种粮面积扩大到约800亩,为适应规模化种植,必须不断升级装备。

赶在农忙时用无人机,多亏了一笔及时发放的贷款。

年初,邮储银行金华市分行工作人员带着移动设备上门走访。“了解到我有购买无人机的需求,他们现场录入资料,将我的信贷额度提升到

30万元。”陆洪平说,很快就通过手机银行办理了贷款,足不出户,解决了购买无人机、种子、肥料资金问题。

农时不等人,农忙时节资金需求来得急、频次高,金融服务也必须提速。在浙江,保障资金走在前。

提前调研摸排需求才能实现精准对接。“我们组建金融服务队,主动对接重点农户、农业企业、新型农业经营主体等,进行网格化走访调研,摸清今年种植生产的实际情况和金融需求,为涉农贷款列信贷额度、加大贷款投放。”国家金融监督管理总局浙江监管局有关负责人说。

浙江省金融机构开通涉农信贷项目绿色通道,优先保障各类涉农主体资金需求,优化数字助农模式,引导农业生产主体积极申请,快贷快审,让农户在家里、在田间动动手指就可申请贷款服务。

资金落地快,功夫在平时。

农户融资难,难在缺少抵押物。浙江推广“农户家庭资产负债表”融资模式,将农户各类难以抵押的资产、人品荣誉等无形资产都纳入银行评价体系,提高农户贷款管理精细化程度和风险防范能力,推动金融机构能贷、愿贷、敢贷、会贷。

“资金批秒贷的背后,是农村信用体系建设的加速。”上述负责人介绍,浙江辖内七成农户建立档案,近八成农户获得授信,户均授信超20万元。

**降成本 前两月新发放普惠型涉农贷款平均利率降至4.52%**

陕西汉中洋县双亚集团

的有机水稻种植基地,深褐色的菜籽饼、鸡粪、牛粪等有机肥均匀撒在平整后的泥土里。

田埂上,技术人员拿着平板电脑核对数据,通过物联网传感器实时监测土地酸碱度和湿度。一捆捆茁壮的有机秧苗准备就绪,即将分发订单农户,插入田间。

“我们不仅自己搞有机种植,还发展订单种植,采用‘企业+合作社+农户’模式,统一发种、统一田间管理,统一回收加工销售。”公司负责人周亚刚介绍。今年夏播期间,双亚集团资金压力比往年更大一些,“不仅要预付更多农户的订单款项,我们自己的种植规模也扩大到1.5万亩。”

针对企业面临的压力,在洋县金融监管局的组织下,洋县信用联社根据企业资金需求特点,发放贷款340万元。让周亚刚惊喜的是,这笔贷款成本比预想低了不少,预计为企业减少利息支出超6万元。

洋县信用联社有关负责人介绍,今年,银行在运用人民银行支农再贷款政策工具的同时,结合自身专项让利政策,在原先涉农贷款利率基础上下调了1.8个百分点,企业利息支出成本预计较上年下降28.58%。

贷款资金一到账,双亚集团马上支付了订单预付款,为周边3500户农户的生产种植注入资金“活水”。

在陕西渭南市,从事农业设施开发的小微企业主温晓非获得了更有力的金融支持:“不仅能享受无还本续贷政策,授信额度还提升到了130万元,贷款利率从5.5%下降到4.5%,今年我们将加快农业设施更新。”

“我们指导辖内银行机构积极减费让利,合理厘定涉农贷款利率,确保金融政策红利有效传导至各类农业经营主体。”国家金融监督管理总局陕西监管局有关负责人介绍。

政策支持叠加银行让利,涉农主体融资成本进一步“减负”。据国家金融监督管理总局统计,去年新发放的普惠型涉农贷款平均利率降至4.9%,同比下降0.51个百分点,今年前两个月新发放的普惠型涉农贷款平均利率降至4.52%。

为激励引导地方金融机构进一步加大对涉农、小微和民营企业的信贷投放,5月7日,中国人民银行决定增加支农支小再贷款额度3000亿元,进一步加大普惠金融支农力度。

**促创新 加大对生物育种、农机装备、智慧农业等领域的投入**

农忙不光在田间地头,工厂车间同样忙碌。

浸种催芽、覆土播种、暗化催芽……在重庆梁平区味源现代农业专业合作社,今年的最后一批水稻种子在全自动水稻育秧流水线上快速生长。车间内,物联网设备实时监控恒温暗化室的温度、湿度,工作人员通过手机小程序就能监测作业情况。

“这条生产线今年2月刚投产,工厂化育秧比传统育秧更省时、省力。”合作社理事长李世飞介绍,以前15个人一天才能装好3000盘秧苗,现在1个小时便能完成。

更重要的是,智能化育秧工厂培育出的秧苗苗质均匀、根系发达、成活率高,平

均每亩地种植成本可节约100余元,水稻增产100余公斤。

“投资建设工厂花费100多万元,还要买农资。”想贷款又缺少抵押物,李世飞一度很犯愁。

“我们有款‘富民贷’产品刚好适合您,不仅免担保,而且利率低、额度足、期限长。”在与梁平金融监管支局工作人员走访调研时,农行重庆梁平云支网点负责人周东发现了李世飞的难题,马上提供了资金解决方案。

以最快速度完成实地贷前调查、申请材料审核、贷款审核批复等流程,30万元“富民贷”很快到账,智能育秧产线也快速运转起来。

周东介绍,“富民贷”是农业银行支持脱贫地区农户发展生产推出的金融产品,通过与当地乡村振兴部门合作建立风险补偿机制,向符合条件的客户发放生产经营用途小额贷款。该产品服务对象不限于一般农户,对有技术但缺抵押物的经营主体也同样适用。

眼下,各地金融部门正进一步加大对生物育种、农机装备、智慧农业等领域的金融投入,同时聚焦提升农业生产的科技范儿,加快金融创新。江苏、浙江等地针对返乡入乡创新创业的青年人才,开发“新农人贷”“农创客贷”等信贷产品。

“今年我们引导金融机构加强对新农人、农创客经营情况和融资需求的摸排,为他们精准画像,并建立金融服务专员队伍。”浙江金融监管局有关负责人介绍,后续将进一步开发针对性、差异化信贷产品,满足新型农业经营主体多元化的资金需求。(转自《人民日报》)

## 心系桑榆晚 情暖夕阳红

——记市人大代表、辽源市龙山区仁爱老年公寓院长都吉春

任达轩

爱是一种不分多少的付出,不管给予或是付出。关爱就像是冬天里的一杯醇香温暖的咖啡、炎炎夏日中的一杯清爽冰凉的柠檬茶。自创立仁爱老年公寓以来,市人大代表都吉春一直把老人的幸福安康放在首位,用无微不至的真情服务履行了“人民代表为人民”的宗旨,被吉林省老龄事业发展基金会评为“优秀养老院长”。

**创新管理模式 提升服务水平**  
都吉春把“助力老年人安享美好幸福晚年”作为工作目标,为养老服务事业投入了满腔热忱。作为养老院院长,他致力于创新服务模式,对标国家、市区各级养老行业标准,积极探索院务规范化、标准化管理模式,以标准化立规矩,专业化提质量,精细化优服务,着力提升养老服务水平。为提高工作效率和服务质量,养老院严格执行食品安全制度、食品留样制度、护理人员职责、值班制度、查房查餐制度、财务管理、安全责任制、老人居室消毒规范、衣物被褥清洗标准等各项制度。一支优秀的团队是养老院发展的关键。他非常注重培养员工的专业素养和服务意识,定期组织培训和交流活动,提升团队的整体素质。近年来,有3名养老院职工被评为省级先进护理员;他组织职工参加全省消防培训,有4人取得消防资格证

书,还获得吉林省养老护理大赛团体优秀奖。养老院的凝聚力得到不断增强,服务水平也有了显著提升。

**坚持以人为本 营造优良环境**  
都吉春牢记“以老人为本、为老人服务”的工作理念,不断提升养老院的软硬件设施水平,从居住环境到饮食起居,每一个细节都力求做到最好。在饮食方面,他注重营养均衡,根据老人们的身体状况和口味偏好,精心制定食谱。他亲自监督厨房工作,确保每一餐都既美味又健康。老人们常说“在这里吃的每一顿饭都是在享受家的味道”。在居住环境方面,他更是下足了功夫。每个房间均配有紧急呼叫器,无线全覆盖WiFi、4K高清电视、24小时热水、全原木家具。为方便老人购物,养老院开办了小超市,供应老人日常所需,并为老人免费开放理发室、浴室等便民设施,还增设了阅览室、棋牌室、健身房等休闲娱乐设施,并积极与社会团体、部门单位联系定期开展文艺演出,让老人们在闲暇之余能够享受生活的乐趣。他还特别注重养老院的卫生和安全工作,定期进行检查和消毒,确保老人们在干净、安全的环境中生活。

老年人的居住之地,更是他们心灵的港湾,精神慰藉对于老年人来说同样重要。因此,他经常与老人们谈心交流,倾听他们的心声,帮助他们解决生活中的困难、消除他们的烦恼。同时,他还倡导“家庭式养老”,鼓励员工与老年人建立深厚的情感联系,让老人们感受到家的温暖。他始终感念政府和各级组织的关怀与帮助,常年为院里的9位三无老人、4位被遗弃老人购买衣物、治疗慢性疾病、提供护理服务及卫生用品;每年为社会弱势群体爱心奉献数万元,用实际行动回报社会。在他的关爱下,老人们不仅身体得到了照顾,心灵也得到了慰藉。

莫道桑榆晚,为霞尚满天。“百善孝为先。关爱老人就是关爱以后的自己,是我们义不容辞的责任,也是后辈应尽的孝心。温暖,每个人都会喜欢,都不会拒绝。常怀感恩之心,你会发现生活很美好。”都吉春动情地说。他用自己的实际行动诠释了尊老爱幼的传统美德,展现了新时代养老院院长的责任担当,为更多的老年人创造更加美好的晚年生活。



**无私奉献爱心 真情回报社会**  
都吉春的付出远不止于此。他深知,养老院不仅是

## 山水入城赏画卷 繁花深处寻桃源

本报记者 富予思 时光远

“梨花淡白柳深青,柳絮飞时花满城”对于立夏时节的辽源而言,是恰如其分的描述。5月的辽源,繁花似锦,草木芬芳,青山翠微、碧波荡漾,让人流连忘返,乐而忘返。

来到辽源,最引人瞩目的当属龙首山。山上新绿萌发,桃花、稠李、丁香次第开放,如云似锦,美不胜收。花海中,游人络绎不绝,与古朴亭台相映成趣,前来打卡拍照的市民和游人络绎不绝。龙首山位于辽源市中心位置,是辽源市的地理

标志和文化脉络的重要组成部分,不仅自然景观优美,还承载着深厚的历史文化。位于景区主峰的龙首山古城,周边分布着多达200余处青铜及汉魏等时期的历史文化遗迹。位于山顶之上的魁星楼,始建于清光绪年间,后重新修建。楼筑九层,为辽代建筑风格,又集清式旋子彩绘和名家绘画为一体。外围汉白玉栏杆,柱色朱红,整体建筑气势宏大、雄伟壮观。

从龙首山信步而下,便来到了东辽河畔。每天沿着标志和文化脉络的重要组成部分,不仅自然景观优美,还承载着深厚的历史文化。位于景区主峰的龙首山古城,周边分布着多达200余处青铜及汉魏等时期的历史文化遗迹。位于山顶之上的魁星楼,始建于清光绪年间,后重新修建。楼筑九层,为辽代建筑风格,又集清式旋子彩绘和名家绘画为一体。外围汉白玉栏杆,柱色朱红,整体建筑气势宏大、雄伟壮观。

东辽河景观带散步,是许多辽源人的习惯。漫步在沿河景观带,只见清澈的河水波光粼粼,步行栈道、树木花草错落有致,大理石围栏古朴典雅,与周边山水构成一幅美丽画卷。于闹市中取幽静,于纷繁中觅清雅,有一簇簇盛开的繁花为伴,纵有烦恼也在此刻烟消云散。

依山而居、傍水而栖,这是许多人向往的宜居之所,却是辽源人的生活日常。辽源核心城区抱山环水,共同构建了生态与人文共生的城市基底。

## “两高”发布司法解释 严厉打击破坏黑土地资源犯罪

《人民日报》北京5月8日电(记者 魏哲哲)最高人民法院、最高人民检察院日前发布《关于办理破坏黑土地资源刑事案件适用法律若干问题的解释》(以下简称《解释》),依法从严惩处盗挖、滥挖黑土等导致黑土地资源遭受破坏的行为,以司法之力守护“黑土”粮仓。

据介绍,《解释》主要围绕调研发现的破坏黑土地犯罪案件司法中的突出问

题与实践难题,如罪名适用问题、定罪量刑标准问题、事实认定难问题等作了解释,为执法办案提供裁判依据。

《解释》规定了破坏黑土地构成非法占用农用地的认定及入罪标准。对于永久基本农田,非法占用并毁坏达到“三亩”或者非法采挖黑土达到“五百立方米”的,可以入罪;对于永久基本农田以外的黑土地,非法占用并毁坏达到“六亩”

或者非法采挖黑土达到“一千立方米”的,可以入罪,加大对粮食安全的保护力度。

针对实践中对“掏洞深挖”式和“蚂蚁搬家”式盗挖、滥挖黑土行为,《解释》参照黑土地保护法以黑土的体积(立方米数)作为行政处罚标准的做法,明确可以将采挖黑土的体积(立方米)数量作为非法占用农用地的入罪标准,切实严密刑事法网。(转自《人民日报》)

## 市农科院:十年育良种 科技助农兴

本报讯(记者 富予思 王彦雨)在保障国家粮食安全的征程中,种子被誉为农业的“芯片”,承载着丰收的希望。为培育出优质高产的玉米品种,市农科院勇担种源培育重任,秉持“藏粮于技”的理念,将常规育种技术与新兴单倍体育种技术深度融合,通过南北穿梭育种模式,不断刷新育种效率,为科技兴农注入强劲动力。

5月12日,记者走进市农科院位于辽河源镇快乐村的育种试验田,一派繁忙的科研景象映入眼帘。市农科院副院长刘彬正专注于田间试验。他向记者揭开了玉米育

种的神秘面纱:“玉米育种要实现重大突破,关键在于发掘新种质资源,选育核心自交系。我们广泛搜集国内外优良种质,以高产、优质、广适、多抗性为育种目标,依据杂优模式不断创新选系,只为培育出突破性新品种。”

玉米育种绝非易事,从亲本选育到品种审定,每一步都充满挑战。“一个品种从最开始组配基础材料选系到推向市场,至少需要十年。光是亲本选育到稳定至少四年,经过对比试验三年,再到通过审定又要三年。”刘彬坦言。十年光阴,大部分时间,育种人都扎根试验田,春耕

秋收,南繁北育、年复一年,从播种、观察到记录,从田间授粉到组合筛选,每一个环节都容不得半点马虎。

精准的种植密度是影响玉米群体产量的关键因素之一。在试验田里,使用专用的播种器精准测量每颗种子的播种位置,确保以25公分的株距、每亩4500株的密度进行抗倒性种植。

然而,玉米育种工作面临诸多困难。如今农业生产机械化程度日益提高,但育种试验田因品种繁多,难以使用大型机械,部分专用机械不仅价格高昂,对试验地质量要求也极高。目前,市

农科院的产比试验多采用4米行长、两行区的试验设计,当遇到面积较大的如生产试验等,则会使用小型机械以提高播种效率。

辛勤耕耘终有回报。近五年来,市农科院在玉米育种领域成绩斐然。当前,已完成3个国家审定玉米品种、6个吉林省审定玉米品种,已获得5项植物新品种权,另有25项植物新品种权正在实质审查阶段;荣获省科技进步二等奖、全国农牧渔业丰收奖二等奖、省农业技术推广奖一等奖等多项荣誉。同时,还承担着国家品种审定试验生产试验、吉林省玉米

品种审定公益试验,还是国家及吉林省现代玉米产业技术体系辽源综合试验站。

眼下正值春耕时节。市农科院已完成1.2万份玉米育种材料播种,2.5万份初级鉴定组合播种和0.3万份高级鉴定组合播种,还展示了200余个玉米新品种及苗头组合。从南国到北疆、从酷暑到寒冬,科研人员们始终坚守在科研第一线。

一粒种子,孕育无限希望;十年坚守,谱写科技兴农华章。市农科院的科研人员用汗水与智慧,让优质种子走进田间地头,为百姓端稳“中国饭碗”贡献力量。

### 辽源古树名录

#### 富裕梨: 六代守护的“母亲树”

科属:蔷薇科梨属  
树龄:164年  
保护等级:三级  
位置:东丰县大兴镇富裕村三组

**古树故事:**据村民侯永富介绍,此树历经了侯家6代人的精心管护。在旧社会困难时期,粮食匮乏,这株梨树的果实救活了很多。因而被村民们尊称为“母亲树”。如今,此树长势喜人,春季繁花似锦,秋季硕果累累,每年产果超百斤,果实肉质细腻、酸甜可口,被当地村民尊称为“神树”,常有人慕名前来参观。

文字及图片由市林草局提供

## 教育部发布两项指南 助推中小学人工智能教育发展

《人民日报》北京5月14日电(记者 丁雅诵)近日,教育部基础教育教学指导委员会发布《中小学人工智能通识教育指南(2025年版)》和《中小学生成式人工智能使用指南(2025年版)》。此次发布两项指南是科学规范推进人工智能全学段教育,进一步落实培养具有人工智能素养的创新人才的重要举措。

《中小学人工智能通识

教育指南(2025年版)》旨在构建一套科学完备的人工智能通识教育体系,该体系以素养培育为核心,通过螺旋式课程设计实现从认知启蒙到创新实践的素养发展;小学阶段注重兴趣培养与基础认知,初中阶段强化技术原理与基础应用,高中阶段注重系统思维与创新实践。通过“课程重构、资源融通、评价创新、师资赋能”的联动机制,推动人工

智能教育从局部试点转向全域覆盖。《中小生成式人工智能使用指南(2025年版)》紧密围绕生成式人工智能在中小学教育中的应用场景,明确各学段使用规范,确保技术安全、合理、有效地辅助教学、促进学生个性化学习、推动教育管理智能化,同时严守数据安全、伦理道德底线。(转自《人民日报》)