

# 金融活水润良田

——我省银行业机构全力支持春耕备耕走笔

本报记者 杨晓艳



## 纵深

春意渐浓，耕事繁忙。广袤田野上，随处可见农人忙碌的身影。

“今年我承包了80公顷玉米地，资金缺口一度让我犯了难。关键时刻，农行客户经理上门服务，我通过手机线上申请50万元‘惠农e贷’，手续简单，放款还快，彻底解了后顾之忧。”前郭尔罗斯蒙古族自治县乌兰图嘎镇种粮大户包秋宝，说起这笔信贷资金，喜悦之情溢于言表。

“兜里有资金，春耕有底气。”农民融资需求“短、频、急”，如何让金融活水在农时前精准到位？今年以来，全省银行业机构聚焦粮食生产机械化、规模化发展需求，精准调配信贷资源、靶向出台金融举措，一场滋润田间地头的金融“春雨”及时洒落黑土地。

人民银行吉林分行的数据显示，截至3月末，全省涉农贷款较年初增长277.51亿元。

### 金融护“芯”

#### 良种扎根黑土

种子是农业的“芯片”，一粒好种，关乎一季收成。公主岭国家农业科技园区丰田种业有限责任公司主营农作物种子研发、繁育与销售。然而在春耕备耕关键期，企业却遭遇资金难题：良种繁育、生产加工、繁育基地扩种等各个环节，都需要大量周转资金，可传统抵押物不足，让企业发展一度陷入停滞。

建行吉林省分行主动上门，创新以植物新品种权质押作为担保方式，快速审批发放300万元“种业贷”，利率仅3.1%。

“这笔钱来得太及时了，解了燃眉之急！”企业负责人感慨道。目前，省农发行、吉林农商行等多家机构，均已落地植物新品种权质押贷款业务，打通种业融资堵点。

为全方位助力种业振兴，人民银行吉林分行持续推进金融支持种业振兴专项行动，组织银行机构主动下沉公主岭、洮南、抚松等制种大县及良种繁育基地，开展实地调研与需求摸排，精准对接种业企业融资需求。推广植物新品种权质押、“核心企业+制种农户”以及种业企业跨区域服务贷等创新模式。截至3月末，种业振兴贷款



公主岭国家农业科技园区丰田种业有限责任公司种子生产车间



东辽县安石镇增产村的水稻育苗大棚

## 红旗品牌海外伙伴大会在长举行

### 锁定意向订单近1.8万台

本报讯(记者华泰来)红旗品牌海外伙伴大会日前在长春举行。本次大会以“BIND FOR FUTURE”为主题，来自44家代理机构、127名海外合作伙伴及相关企业负责人参会，围绕品牌全球化战略、渠道建设、产品布局等议题展开交流。

大会通过主题宣讲、案例分享、签约合作、产品试驾、文化体验等形式，全面展示品牌发展底蕴、技术实力与运营

余额32.34亿元，较年初增长7.8%。

### 金融守土

#### 黑土地焕发活力

藏粮于地、藏粮于技，守护好黑土地就是守住粮食安全的底线。

人民银行吉林分行将农田建设与耕地保护作为金融支持粮食安全的重点领域，引导银行机构创新“农地+”系列信贷产品与融资服务模式。截至3月末，全省农田建设相关贷款余额184.48亿元。

在延边，人民银行延边州分行构建政银企三方会商机制，协调延边州银行机构及相关部门联合推出汪清县全域黑土地综合治理专项金融服务方案，支持农村土地流转和项目区农田水利设施升级等重点领域，已累计提供信贷资金17.31亿元。

在四平，农业发展银行四平分行采用“农地流转+改造提升+产业合作”模式，发放高标准农田建设贷款5.64亿元。

在松原，建设银行松原市分行以国家统筹耕地地奖补资金形成的应收账款作为质押，结合线下补充风险缓释措施，为海峡两岸(吉林)生态农业合作先行试验区的松原市善鑫农业有限公司土地综合治理项目授信1.9亿元，有力支持全域土地综合整治。

### 金融纾困

#### 壮大农业经营主体

在东辽县安石镇中心村，种植大户卢正全站在田埂上，望着连片的耕地满是期待。他承包了1500亩地，从整地、播种到农资采购，每一环都离不开资金支持。正当他为周转资金发愁时，银行客户经理主动上门，为他办理了120万元贷款。

人民银行吉林分行聚焦家庭农场、农民合作社等农业生产规模化经营主体融资需求，指导银行加大信贷支持力度。会同有关部门制定吉林省农业设施抵押贷款操作指引，探索建立确权备案、抵押登记等全流程服务；出台棚膜

梨树县泉羽家庭农场开展春耕生产机械化作业

建设贷款贴息及融资担保支持政策，推动降低融资成本。

各家银行因地制宜，各显神通：工商银行吉林省分行与省供销社合作共同推出“农业生产托管贷”，整合金融与农资服务资源，累计投放6772万元。农业银行吉林省分行推广“跨区域包地贷”，解决跨地区承包土地种植大户“申贷难、调查难”问题，累计投放1.72亿元。中国银行吉林省分行围绕谷物、薯类等特色种植产业，将信用贷款额度与种植规模、订单合同、保险投保等要素挂钩，累计发放“粮食种植贷”“花生贷”2.84亿元。

### 金融助力

#### 农机轰鸣抢春耕

现代农业，农机先行。

人民银行吉林分行建立金融“五篇文章”赋能乡村振兴综合服务机制，鼓励各银行机构积极发展农业科技金融，通过专项信贷、创新产品等方式支持农机设备现代化。截至3月末，全省农业机械贷款余额12.11亿元，较年初增长11.1%。

工商银行松原市分行推出“农机e贷”产品，面向从事粮食种植与农机租赁企业及个人。贷款主体将农机通过第三方公司评估后抵押，由吉林省农机安全监督总站出具抵押证明材料，并建立销售收入回款结算账户，实时监测贷款主体资金动向。截至目前，已累计发放“农机e贷”3.83亿元，惠及相关主体1107户。

### 记者手记：

民之所盼，金融所往。行走在吉林春耕一线，最深刻的感受是，如今的金融服务早已告别“坐等上门”的传统模式，真正扎根田间地头，贴近农户需求、紧扣农业脉搏，把服务做到了农民的心坎上。

从守护一粒种，到滋养万顷田；从升级农机，到壮大经营主体，全省金融系统紧盯粮食安全，把准黑土地特质、农业痛点、农民难点，以创新破题、精准发力，以差异化服务助力春季生产开好局、起好步。

在金融滋养下，吉林大地的丰收愿景愈发清晰，乡村振兴的步伐愈发坚实。

(本栏图片均为资料图片)

## 我省全面优化交通营商环境

二十二条硬核举措发力六大领域

本报讯(记者邹鹏亮)近日，省交通运输厅结合行业发展实际，印发《2026年持续优化营商环境实施方案》，围绕六大关键领域精准发力，推出22条务实举措，全方位擦亮交通领域营商环境“金字招牌”，为全省经济社会高质量发展筑牢交通支撑。

此次实施方案聚焦公平开放市场、便捷高效政务、服务保障要素、诚信守诺信用、内通外联开放、公正透明法治六大环境靶向施策，靶向破解经营主体发展痛点、政务服务堵点、行业治理难点，政策覆盖市场准入、政务服务、运输保障、信用监管、对外开放、执法监管等全链条。

在公平开放市场环境构建上，通过4项举措打破壁垒、激发活力。严格落实公平竞争审查机制，常态化清理不合理限制性规定；放宽交通基建市场准入，鼓励社会资本、民营企业深度参与重大工程建设，以保函、保单等多元担保方式减轻企业资金压力；简化公路工程分包流程，释放专业化施工活力；从严规范招投标与政府采购全流程监管，开展突出问题专项整治，维护良性竞争的市场秩序。

升级便捷高效政务环境，以4项改革提升办事体验。持续深化“高效办成一件事”改革，整合大件运输、信用修复等高频事项集成办理；对标先进压缩审批时限、精简申报材料，推进政务服务标准化、一网通办；依托政策直达平台实现惠企政策精准推送、清晰解读；健全企业诉求闭环处置机制，畅通12328热线、线上服务平台等诉求渠道，确保群众与企业诉求响应率、解决率、满意率均达90%以上。

夯实服务保障要素环境，拿出6项硬举措强服务、降成本。深化跨区域运输便捷化行动，推进百条客运班线公交线路改造；加快交通物流与制造业融合，推广多式联运、“一单制”模式，助力物流降本增效；升级高速公路服务区服务，完善充电、适老化配套，完善公路养护、农村公路建设投入，年内实施干线公路养护421公里，新改建及提质农村公路超目标任务；持续完善“司机之家”等便民设施，全方位关爱货运、出租司乘群体。

筑牢诚信守诺信用环境，依托2项机制正本清源。强化政务诚信建设，严防“新官不理旧账”，常态化清理拖欠中小企业账款；创新差异化信用监管模式，结合“双随机、一公开”实施分类监管，推行轻微失信柔性修复，降低企业制度性交易成本。

拓宽内通外联开放环境，以3项行动打通开放通道。加密重点城市群航班、拓展国际航线，加快边境公路、界河航道等项目建设；推进中俄跨境交通设施合作，扩大国际道路运输规模化发展，加快智慧口岸建设，实现口岸车辆预约通关，持续提升跨境运输便利化水平。

筑牢公正透明法治环境，通过3项内容规范行业治理。扎实推进普法宣传与规章制度清理评估，完善行业法治体系；统一行政执法标准、规范执法流程，强化跨层级、跨部门联合执法；大力推行无感监管、非现场执法，运用电子围栏、智慧调度等数字化手段，实现精准监管、无感监管，做到监管有力度、服务有温度。

下一步，省交通运输厅将细化举措落地细则、压实工作责任，强化督导落实，推动22条措施全面落地见效，以交通营商环境持续优化，助力全省要素流通更顺畅、市场活力更充沛、对外开放更深入，为吉林全面振兴取得新突破贡献交通力量。

## 开展水生态监测技术“大练兵”

本报讯(记者刘姗姗)为进一步夯实全省水生态监测业务能力，打造专业化、规范化监测队伍，近日，吉林省生态环境监测中心在吉林市举办2026年水生态监测技术“大练兵”暨春季采样专项培训，集结全省各地生态环境监测技术骨干开展集中实训，以学促练、以练提质，全面提升一线监测实操水平。

本次培训立足实战需求，采用专家授课、现场实操、考核验收的闭环培训模式，聚焦标准化、精准化作业要求，全方位补齐基层监测技术短板，统一全省采样操作规范。培训期间，行业资深专家结合吉林省河湖生态监测实际开展专题授课，围绕采样点位选取、水生生物监测标准、核心操作流程、常见技术问题处置等重点内容，结合一线典型案例拆解难点要点，深入浅出地讲解专业规范，有效地解决了基层采样工作中的技术难题，为实操工作夯实了理论基础。

户外实操环节聚焦大型底栖无脊椎动物、着生藻类等重点监测项目，专家团队全程现场示范标准化操作流程，从设备调试、点位布设、采样作业到样品留存、现场记录，逐项细致讲解、精准纠错。参训学员分组实操练习、相互交流切磋，在专家“一对一”指导下打磨操作细节，打通理论与实战衔接壁垒，熟练掌握标准化采样技能。

为杜绝培训走过场，本次大练兵设置全员实操考核，要求学员独立完成全部采样项目，由专家现场评分点评，全面排查操作漏洞。通过人人参训、人人考核、人人过关的严格考核机制，统一了全省监测技术标准，保障监测数据真实精准、规范有效。

此次专项练兵有效锤炼了吉林生态监测铁军队伍，推动全省水生态监测工作标准化、精细化提质升级，为全省水环境精准治理、水生态高质量保护筑牢坚实技术保障。

### 吉林石化化肥厂

#### 减排创效实现双赢

本报讯(高洪波 记者华泰来)日前，吉林石化化肥厂合成氨装置氨水回收项目正式投入运行。该项目每年可制备浓度20%的氨水近1464吨，在有效减少污染物排放的同时，年创效近82.6万元，实现环保效益与经济效益的双赢。

据悉，该厂合成氨装置1100单元弛放气中主要含有氨气、氢气、氮气等组分。按照装置原设计，每小时约有160千克弛放气作为燃料气送至F1301过热炉燃烧。该厂技术人员发现，装置在氨气利用上存在一定劣势，且容易造成燃烧后的尾气中氨氮指标超标，给装置平稳运行和环保达标带来双重压力。

为彻底解决这一难点，该厂于2025年9月正式启动氨水回收项目。项目团队经过技术攻关和方案优化，在装置现场增上了氨水吸收设施，将弛放气中的氨气以及装置停车检修时液氨罐排放的纯氨气进行有效吸收，再经过工艺处理，制成浓度为20%的合格氨水。制备出的氨水被输送至硝酸车间用于脱硝和脱硫，实现了弛放气中氨气资源的回收利用。

据介绍，该回收项目投运后，每年可减少氨气排放约293吨，制备的氨水全部用于厂内生产，降低了外购氨水的成本，避免了氨气直排带来的环境风险，在资源循环利用和环保治理方面迈出了坚实一步。