

黑龙江省哈尔滨市双城区探索工会嫁接信用合作机制 引领“三位一体”合作经济新“潮”向

■ 裴莉萌

“一年之计在于春，备种耕耘下地殷。”春日的黑龙江大地，田畴万顷，沃野复苏。走进田间地头，目光所及之处，皆是农民们辛勤劳作的忙碌身影，马达轰鸣、黑土翻滚，一幅充满着活力与希望的春耕画卷徐徐展开。

“忙不怕，累也不怕，最头疼的是钱不够用，今年又多包100亩地，去年挣的钱都包地用了，买生产资料还得再想办法。”说起这事，农民周志福满脸愁容：

“这些年种地收效好，想扩大生产，银行贷款不够用，就得到处想办法筹钱。”同村的老张心里另打着“小算盘”，他调侃道：“俺家这些地够种就行，家里花销也不大，年年都有盈余，咱也不会理财，这

钱就搁银行里吃‘灰’。”有的人为资金发愁，也有的人为理财发愁。而在哈尔滨市双城区，黑龙江省铧镒农机合作社联合社的社员却没有这样的烦恼。

“在总工会、金融办以及哈尔滨信合联盟的指导下，依托合作社工会开展信用体系建设与互助合作，让农户手里的余钱不闲置，互助给那些真正有资金需求的人，实现互帮互助。”铧镒农机合作社联合社理事长杜滨说，互助合作是社员们迫切需要的，运行一段时间以来，参与热情极高。

黑龙江省铧镒农机专业合作社联合社位于哈尔滨市双城区久援村，依托高端智能农机装备，深耕智慧农业，是省内合作社中的佼佼者。多年从事生产、供销服务，在此基础上，进一步创新信

用服务，形成了生产、供销、信用“三位一体”的合作经济发展新格局，并组建了全省首家合作社工会，通过工会扩大了服务面，在生产供销的同时满足了社员的融资需求。

“随着农业现代化程度不断提高，资金需求量也逐步加大，资金供给不足与日益增长的融资需求之间的矛盾越发显著。在这样的背景下，基于信用的互助合作机制应运而生，并得以迅速发展，为农户扩大生产规模、改善生活状况、实现脱贫致富提供了有力的金融支持。”中国建设银行金融科技赋能合作经济项目组副组长孙赫楠说。

双城区总工会主席刘喜来表示，依托工会组织体系，探索类似“团购”“集体福利”的供销合作、生产生活服务合作。

以信用体系建设为引领，目前已经吸引了龙江银行、建设银行等多家金融机构推出信用贷、互助贷、增信贷等多款面向工会会员的金融产品。哈尔滨信合联盟还组织了多家贷款公司、担保公司参与这项工作。

“信用合作机制不仅提升了金融服务的覆盖面和效率，还对促进经济发展起到了积极作用。”哈尔滨信合联盟副秘书长李剑峰表示，通过信用合作机制，小微企业和个体经营者得以获得更便捷、灵活的融资渠道，减轻了融资难题，激发了创业创新的活力。

黑龙江省委金融办副主任陈林对双城区探索工会嫁接信用合作机制给予理论上的充分辅导和实践中的极大支持，他认为通过工会与金融机构有效嫁接，

信用合作可以是一种“机制”，而不一定专设“机构”，因此不必涉及金融牌照。工会、合作社等植根基层，开展征信评级、互助联保和反担保增信，可以为金融机构拓展“互助增信贷”。另外，进一步借助金融科技，通过互联网平台，可望极大提升合作经济包括信用合作的规模优势与运行效率。

哈尔滨市双城区探索的工会开展互助互济、创新合作经济的经验，进一步印证了总书记倡导的生产供销信用“三位一体”合作具有强大的生命力、广泛的适用性。“三位一体”合作不仅适用于农业农村，在城市工商流通金融领域，特别是对于小微经济主体更有重大意义，这也为新时代工会工作、金融工作提供了新思路。 ■

农业技术创新，改善自然环境

■ 李掬

当今农业环境面临土壤退化、水资源短缺、水资源污染等多重挑战，在破坏生态的同时也影响到了农业作物，威胁到了人类健康。在此类问题层出不穷的20世纪初，刘江涛以杰出的农业创新理念和强大的企业领导力开发了一系列新型农业产品，为保护生态、改善农业环境和实现可持续农业策略作出了杰出贡献。

刘江涛带领旗下碳源动力集团等5家公司全部投入到农业科技研发领域，对如何修复和避免农业对环境污染的问题进行了深入研究。经过多年的探索完善，研发出解决问题的土壤改良剂和新型农业肥料。这种土壤改良剂腐植酸盐可以改善土壤结构，增强固碳能力和保水能力，衍生产品腐植酸钾结合石灰和氧化锌更是有独特的净水能力，中和重金属减少毒性。

一种以木质素磷酸盐为主的新型产品，是刘江涛的另一杰作。其产品拥有和腐植酸盐相似的特点和功能，主要应用于动物饲料。作为替代抗生素的关键添加剂，成功避免了因为抗生素耐药菌在自然环境中滞留、繁殖不断扩散导致的细菌污染，让农牧业生态系统拥有了干净的水质和农作物，保护了人类健康。此外，产品吸附性强的特点也让其有结合沙土颗粒的能力来作为尘土抑制剂使用。

在这之后的短短几年，刘江涛又成功研发了一种新的农业肥料木质素腐植酸盐，其特有的融合技术将两种拥有相似化学性质的产品成功结合兼具两种产品的优势。在拥有更强环境修复能力的同时，可以在土壤中持续几十年甚至更长时间，大大增强了土壤的持续修复能力。该产品也成为替代传统农业肥料的新产品，在市面上被推广使用。

刘江涛的这3种创新产品可以广泛

地适用于各种环境下的土壤修复和水修复，不仅得益于产品技术的完善和功能强大性，还源于他独特的环境诊断策略。刘江涛一直强调精准诊断，参考环境的复杂性对每一种具体情境进行包括污染物种类、PH值和阳离子交换容量等各个指标的详细检测并制定相应的解决策略。包括应用哪种产品、具体使用量、时间地点布局和后续观测等一系列方案，来达到精确诊断、对症下药的目的。

秉持绿色低碳发展及农业创新的理念，坚守引领行业发光发热的初心，刘江涛将自己的创新性产品拓展到了全球市场，与多个国家的合作让更多同行认可了他在该领域的能力和贡献。相信通过刘江涛及其团队的不懈努力，会创造更多技术创新产品走进国际市场，为人类自然环境修复事业作出应有的贡献。 ■

广西区直工业企业 首季平稳开局

今年以来，广西国资委锚定一季度经济工作主攻点和发力点，全力冲刺一季度良好开局。一季度，广西区直工业企业累计实现工业总产值86967亿元，同比增长8.10%；利润855亿元，保持平稳增长。

新动能加快培育

机械、汽车等产业是广西优势产业，数据显示，目前广西全区已形成10个千亿元级工业产业集群，广西区直企业在推动产业升级，带动新产业、新模式、新动能稳步发展中担当“排头兵”作用。

3月30日，位于柳州市北部生态新区的柳工新能源智能化全球创新中心正式开工，该中心总建筑面积近6万平方米，致力于突破新能源和智能化的核心技术，打造全球领先的电动化工程机械系列产品，可有效带动广西制造业智能化转型升级。

“该项目的奠基建，可满足国内和国际客户对新能源产品和智能化解决方案日益增长的需求，这标志着广西国有企业在新能源智能化领域继续发力，因地制宜发展新质生产力，提升企业的创新能力和竞争实力。”广西国资委党委委员、副主任唐爱斌表示。

不仅是高端装备“智”造，制造业引领区直企业工业增长作用进一步加强，柳工集团、玉柴集团2户区直工业企业一季度利润增幅超30%。

发动“引擎”激发动力

科技创新是工业化的重要引擎，是推进新型工业化的内在要求。玉柴是广西制造的响亮名片，在强手如林的国际市场占据一席之地，通过抢生产、争订单，2024年以来各板块订单暴增：一季度，合并口径净利润增长141.22%，劳动生产总值增长52.6%，工业总产值增长26.3%。

如此热销的背后，离不开玉柴坚持“技术领跑”的核心驱动力。玉柴每年持续保持10亿元以上研发经费，立足传统动力、新能源动力“两条赛道”，推进近零排放国产后处理系统关键技术、电控共轨系统国产化关键技术等核心技术开发及应用，加快国六二代产品等研发，持续补齐产品型谱，通过“硬核”产品筑牢市场基础。

3月31日是全球首款混合动力电驱无级变速动力总成（IE-POWER）发布一周年的日子，该产品由玉柴自主研发，配套多款品牌拖拉机上市发布，攻克了“卡脖子”难题，将中国农业装备带入了电驱无级变速新时代。如今，搭载着玉柴IE-POWER的拖拉机已驰骋在祖国大江南北的田野里，在新疆地区、华北平原、东北平原、西南地区留下了一串串足迹。

立足优势强产业

广西国资委支持广投集团、北港新材料公司等企业立足广西新材料资源优势、技术储备和产业基础，加快发展壮大高端铝合金、高品质不锈钢、高端有色金属等产业。数据显示，一季度部分工业板块利润增长较好、表现亮眼。广投集团铝板块实现营业收入8029亿元，利润同比增加326亿元；北港新材料公司利润同比增长127.9%，产销率达98%，同比提升116个百分点，质量综合一级品率达96.72%，同比提升124个百分点。

“我们深入落实自治区关于促进铝产业高质量发展要求，加速融入国家重大战略领域和战略新兴赛道，推动产业向高端、高附加值领域加快发展。”广西铝业集团主要负责人介绍，一季度，广投集团在新能源汽车定制化电池托盘、航空航天高精铝合金板材、低压硬态电子铝箔、低能耗高纯铝等关键技术、行业难题上实现新的突破；“氧化铝-电解铝-铝加工-铝电子”全产业链产销均实现稳步增长，其中电解铝产销同比增长38%，铝加工产销量同比增长29%，航材、船板、汽车用铝、3C泛半导体等高附加值领域产品占比不断提升；光伏型材出口量保持广西首位，同比增幅超200%。同时，全力深化与央企合作，推进2个共400万吨沿海氧化铝项目建设，推动广西铝产业高质量发展。

广西国资委负责人表示，下一步将以实施新一轮工业振兴三年行动为契机，做好“原字号”“老字号”“新字号”“外字号”四篇强产业大文章，推动企业深化合作，全力以赴稳增长、扩投资、降成本、拓市场、增效益，确保实现“双过半”目标。 ■

（文章来源：广西国资委）

让项目一线“小太阳”闪闪发光

■ 贾月

“37℃的晴不出0℃的话，项目思想政治工作指导员工作，让我学会了更好地与业主共情。”“项目思想政治工作指导员要做到心里有活儿、眼里有事儿、腿脚勤快，以心换心。”“我是项目思想政治工作指导员，我就是要管得宽、管得多，还要管到底！”

2024年4月23日，在中铁建物业贵阳中心的党员活动室，正在进行一场项目思想政治工作指导员“比学晾晒”决赛，从全国131名项目思想政治工作指导员中脱颖而出的10名选手汇聚一堂，通过现场演讲、评委问答、导师指导、现场打分的形式进行全面展示，这些每天在项目一线默默发热的“小太阳”第一次站在聚光灯下，闪耀出属于他们的温暖光彩。

比赛中，选手们通过短视频、PPT、现场照片相结合的形式，多维度展示了自己工作方法、典型案例和服务故事，分享了担任项目思想政治工作指导员两年来的工作心得和收获。

成都西派澜岸客服管家朱莉媛面对团队人员不足、年中冲刺压力巨大的情况，产生了退出技能大比武的想法。该项目思想政治工作指导员郭晓磊积极协调，在一周内帮其补充人员缺口，并鼓励其积极参赛。她的表现获得评委高度认可，也让她

本人充满了自信，如今她已走上管理岗位。

北京通瑞嘉苑由于体量大、充电桩很少，业主充电非常困难。为解决这个问题，项目思想政治工作指导员马菲菲组织了十几次专项研讨会，确定了基本思路和方案，并逐一上门反复沟通，说服了少数反对的业主。在实施过程中，更是联合社区共同推进，由社区出资80万元，新增了680个充电点位，扩建车棚2000平方米，从根本上解决了充电难的问题。

南宁西派御江项目思想政治工作指导员陆人铭发现一名门岗秩序员精神状态不佳，通过面谈沟通得知，他刚出生的女儿患有先天性唇腭裂，这给本来就困难的家庭带来了巨大压力。陆人铭及时对他给予了精神上的安慰和疏导，同时也将此事迅速报备给公司党群。公司对其进行了专项慰问，并积极帮助他办理了申请“广西贫困家庭先天性唇腭裂患儿救助行动”的救助金相关材料。最终，这名秩序员顺利申请下了医疗救助金，孩子也得到了有效治疗，他也怀着感恩之心以更饱满的精神状态回到了工作岗位上。

比赛现场，诸如此类的案例层出不穷，一个个真实感人的故事感染了在场的每个人，一件件看似平凡却又不平凡的小事，共同描绘出了项目思想政治工作指导员的温暖形象。

在问答环节，作为评委的各党支部书记更是“直中要害”，全面考察了选手对项目思想政治工作的思考深度与广度。

“物业费上调是非常难的，你是怎样做到的？”“项目思想政治工作指导员对中心城市公司的决议有一票否决权，你在工作中是否使用过？”“作为一名思想政治工作指导员，你如何理解社区基层治理？”10名选手围绕评委的提问，从一线具体案例切入，侃侃而谈，接地气、有思想、有实例的回答引起现场的阵阵掌声。

据悉，自2022年3月启动项目思想政治工作指导员工作机制以来，中铁建物业共召开了三次研讨会和座谈会，制定了《“项目思想政治工作指导员”工作指导手册》，并在《党建工作责任制考核评价办法》中增加了“项目思想政治工作指导员”考核内容，从顶层设计、机制体系搭建及经验交流等方面，都做了扎实有效地推进。

两年来，131名项目思想政治工作指导员共指导865人次，谈心谈话3190人次，解决项目各类思想问题386个，为企业的高质量发展注入了一股温暖而坚定的内驱力量。

正如党委书记、执行董事邓秋生所言，“项目思想政治工作指导员工作有魂、有心、有实、有举措、有系统，及时总结、交流推广，相信星星之火必能汇聚成燎原之势。” ■

