

省直机关“青年思享汇”·跟着总书记读好书主题活动举办

本报20日讯(记者石琪)20日,在黑龙江省全民阅读活动周火热开展之际,省直机关“青年思享汇”·跟着总书记读好书主题活动,在省委党校党的创新理论主题教育周重点活动之一,组织青年干部带头读书学习,深刻感悟习近平总书记重要著作、重要论述蕴含的思想伟力,推动形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。

活动邀请十四届全国人大代表刘蕾、省委党校青年教师唐玮怡、全民阅读推广人焦巍作访谈交流,围绕学习《习近平生态文明思想》、践行“冰天雪地也是金山银山”重要理念,为青年干部讲学导学。6名青年干部在现场交流阅读学习体会。

活动面向机关青年干部进行了2026年黑龙江省全民阅读活动周主题推介,发布了2025年度黑龙江好书榜,并播放专题宣传片。省人大机关、省委党校、哈尔滨市委宣传部、哈尔滨市委网信办、哈尔滨出版社等部门给予活动支持。

智慧融合与向北开放培训班举办

本报讯(记者付宇)近日,“推进智慧口岸与智慧海关、边检、海事融合发展 构筑向北开放新高地”专题培训班在漠河市委党校正式开班。本次培训由省委组织部、省商务厅联合举办,为期4天,来自全省相关口岸管理部门、海关、边检、海事等联检单位的100名业务骨干参加培训。

培训围绕智慧融合与向北开放主题,兼顾政策解读、专业知识和实践操作。中国口岸协会、北京航

绥芬河综保区一季度进出口贸易值增速位列全国前十

本报讯(田晓慧 记者杜怀宇)2026年一季度全国海关特殊监管区域外贸“成绩单”出炉,黑龙江绥芬河综保区进出口值完成33.21亿元,同比增长166.3%,增速位列全国综保区第10名,贸易额位列全国第83位,较去年提升36个百分点,实现历史性突破。

一季度,园区重点项目提速建设,辛巴赫精酿二期、国际进口肉类首站监管中心等一批实体经济项目相继落地,设备保税出口、车辆保税

哈尔滨2025—2026供热季收官 生活报帮办办结近千件市民供热诉求

本报讯(记者仲亮)20日,哈尔滨市为期6个月的2025—2026年度供热季正式结束。记者从生活报获悉,自2025年10月20日本市供热季启动以来,生活报帮办栏目通过24小时热线、微信公众号、新闻客户端三大报料通道全流程跟进市民供热诉求,截至停热当日已累计推动解决近1000件供热难题,室温不达标、管网漏水、维修推诿等市民反映集中的问题均得到妥善解决。

供热季启动后,生活报重启运行多年的“访民问暖”专栏,对所有市民诉求执行“接诉一记录一对接一督办一回访”全流程闭环管理。帮办记者响应范围覆盖哈尔滨主城区及省内各地,针对独居老人等特殊群体还开通了优先处置绿色通道。

在解决个体诉求的同时,栏目针对供热领域普遍性、顽固性问题开展调查监督。本供热季针对市民反映集中的测温不规范、投诉无回应、整改不到位等问题,帮办记者刊发多篇调查报道,引发市、区两级供热主管部门高度重视,多家问题企业被约谈、通报、问责。

本供热季恰逢《哈尔滨市供热条例》修订公开征求意见,栏目基于近3000件供热诉求梳理结果,走访居民、对话行业专家,针对市民呼声最高的弹性供热、供热计量收费两大核心问题刊发深度调研报道,提出了建立极端天气弹性供热机制、加快既有建筑计量改造、推动计量收费全覆盖等可落地建议,为条例修订及供热行业改革提供了详实的民意参考与实践思路。此外栏目还通过“新春走基层”专题记录供热一线工人的值守故事,搭建了供用热双方沟通理解的桥梁。

据了解,供热季结束后生活报帮办服务将持续运行,未来将继续畅通报料渠道,常态化开展供热领域舆论监督,持续关注供热政策优化、老旧管网改造等民生议题,做好市民身边的供热贴心人。

黑河 生态为墨 点染北疆新画卷

(上接第一版)目前,黑河“水电、风电、生物质发电、光伏发电”多能互补的清洁能源体系已初具规模。全市11座水电站、13个风电项目、2个生物质发电项目及1278个光伏项目并网运行,总装机容量超过144万千瓦;另有21个、总装机445万千瓦的新能源项目正在加快推进。

2025年,全市可再生能源发电量占比提升至55%;2023年单位GDP二氧化碳排放较2020年下降12.38%,2025年万元工业增加值综合能耗同比下降14.8%,绿色低碳已成为高质量发展的鲜明导向。

“改造后,锅炉效率提高19%,供热面积增加,耗煤量反而降低5%,既环保又增效。”黑河热电公司负责人的一番话,揭示了绿色转型带来的双重效益。“十四五”期间,该公司投入2.6亿元实施超低排放改造和余热回收工程,污染物排放大幅下降,成为黑河产业绿色转型的生动缩影。

为推动产业绿色低碳发展,黑河市打出了“政策引导+资金支持+技术赋能+市场驱动”组合拳。随着“降碳—收益—再投资”良性循环逐步形成,越来越多的企业从绿色转型中获益。黑河市围绕“生态立市”“口岸兴市”发展主线,积极探索“边境+”“美丽+”“口岸+”等融合发展路径,持续拓宽“两山”转化通道,走出一条具有边境特色的绿色低碳发展新路。

绿色变现 “生态价值”转化为发展优势

在黑河,生态治理不仅有“硬约

万吨级生物酶制剂项目建设进入试车倒计时

□本报记者 张翎

酶制剂作为一种高效的生物催化剂,在食品加工、饲料添加、纺织印染、洗涤用品、医药制造等多个领域发挥着不可替代的作用。近年来,随着生物技术的迭代升级和环保标准的持续提升,我国酶制剂行业呈现出蓬勃发展的态势。在大庆萨尔图经济开发区,黑龙江伊恒生物科技有限公司(下称伊恒)年产万吨级生物酶制剂项目建设已进入试车倒计时,建设者们正在加紧施工,全力冲刺,奏响激昂奋进的项目建设“交响曲”。

近日,记者前往施工现场,远远便看见头戴安全帽、身着工装的工人们正站在脚手架上搭建厂区大门。走进厂区,高耸的塔吊舒展长臂,在蓝天下划出有力的作业线条;挖掘机铁臂奋力掘进,在

土石间轰鸣作业;铲车来回穿梭,清理场地转运废料,到处是热火朝天的繁忙景象。

在研发楼、倒班楼里,记者看到,工人们正有条不紊地进行内部装修;在发酵、干燥混合、过滤浓缩等车间,发酵罐、种子罐、浓缩循环罐等40余台大型罐体设备已吊装就位,工人们干劲十足,专注地打磨管线、完成线路安装,金属焊接的“滋滋”声此起彼伏。

据了解,该项目总投资5.2亿元,总占地6.6万平方米,总建筑面积3.6万平方米。项目分两期建设,其中,一期投资2.3亿元,建设1条万吨级酶制剂生产线。

“目前,一期项目16个单体建筑的主体工程已完工,仅污水处理车间仍在建设中。发酵、干燥、过滤等核心车间的土建及大部分设备安装按计划推进。”伊恒

品控经理车鹏程告诉记者,一期项目预计5月中旬进行试车,争取三季度实现满负荷投产。

黑龙江是全国重要的玉米主产区,玉米、玉米秸秆资源丰富,能为酶制剂生产提供充足原料。车鹏程告诉记者,项目达产后可生产纤维素酶(工业用、饲料用)、淀粉酶、蛋白酶等十余种酶制剂产品,能实现对玉米等生物资源的全方位、高值化利用,并填补东北地区高端酶制剂生产的空白。

作为绿色生物催化剂,酶制剂在减少化学污染、提高生产效率等方面具有显著

优势,市场前景广阔。“项目达产后,预计年营业收入可达2.56亿元,年利税额约4000万元,并创造200余个直接和间接就业岗位,有效带动当地居民增收。”车鹏程表示,更为重要的是,项目还将有效补齐区域生物制造关键技术短板,助力大庆生物发酵产业补链、强链,为产业集群化、高端化发展注入新的核心动力。“企业与园区内的黑龙江伊品生物科技有限公司互为上下游,我们的生产原料来自伊品,而生产的酶制剂可供应给伊品、圣泉、伊利等企业,助力其实现绿色降本、提质增效。”

项目建设进行时



耕耘春天 播种希望

宁安不负农时春耕忙

□杨庭娟 刘泓莹 本报记者 贾红路 张雪地

农时不等人,耕种正当时。宁安市各乡镇紧扣农时,抢抓晴好天气,以规模化布局、机械化赋能、特色化发展为抓手,全方位推进春耕生产各项工作。

19日,在石山镇爱路村的马铃薯种植地块,一台台播种机沿着田垄有序前行,开沟、下种、施肥、铺灌灌带、盖土、覆膜,一系列工序一气呵成,精准高效。

“今年我用了3台播种机,这800亩马铃薯预计10天就能全部播种完毕。看着这整齐的田垄,心里就特别踏实,盼着今年能有个好收成。”石山镇种植大户武默望着忙碌的田间景象,脸上洋溢着对丰收的憧憬。

另一边,渤海镇褚家村种植户周玉国正忙着对今年新采购的气吸式精量播种机进行最后的调试,确保播种工作万无一失。

“近三年,我一直采用大垄密植模式种植玉米,一垅地亩产量能提升5000斤左右。今年新购置的这台播种机,播种精度更高、还不伤种子,能大大提高出苗率和苗情整齐度,今年的玉米产量肯定差不了!”周玉国信心满满地说。

据悉,宁安市春耕播种工作于4月上旬全面启动,今年全市计划播种面积280.443万亩,其中粮食作物253.054万亩、经济作物27.18万亩、饲草饲料0.209

万亩;共需春耕生产物资9.77万吨,目前物资供应充足。

除了粮食作物播种,特色经济作物种植也同步推进,成为宁安春耕的一大亮点。在马河乡前斗村,春耳地摆现场同样热火朝天,工人们分工明确、配合默契,将经过菌房精心培育的优质木耳菌袋,熟练地整齐摆放、规范铺置,还仔细调整菌袋间距,确保通风透光,为木耳出耳创造最佳生长条件。据了解,马河乡今年预计种植春耳2000万袋,特色种植已成为当地群众增收致富的重要途径。

“我今年种植了10万袋春耳,工人们默契配合,人均每日能铺设菌袋一万

多袋。预计6月初就能开始采耳,一共能采三茬,春耳收获后还能接着种秋耳,一年下来收入很可观。”前斗村党支部书记王保明介绍。

在宁安镇伊家村,大蒜种植目前正处于田间管理的关键时期。“自我记事起,村里就有种蒜的传统,如今我都70多岁了,看着这一片片蒜田,心里就有亲切感。”伊家村村民张万双一边细心打理蒜田一边感慨,言语间满是对这份老产业的深厚情怀。

大蒜种植不仅带来了可观收益,还形成了“一地多收”的高效种植模式。“今年每亩大蒜投入约3000元,预估亩产可

达2500斤,通过科学耕种、模式创新提升综合效益,亩均纯收益能达到1万元左右。”张万双算起了增收账,脸上满是喜悦。“除了大蒜本身能卖钱,一亩地还能产出300多斤蒜薹,又是一笔收入;等到7月末大蒜收获后,我们还会种上白菜、萝卜、香菜等作物,循环利用土地,进一步拓宽增收渠道。”

如今的宁安,从粮食作物的规模化播种到特色作物的精细化培育,从机械化赋能到模式化创新,处处都是春耕忙碌的身影,处处都洋溢着丰收的希望。

食用菌摆袋。 本报记者 张雪地摄

八五一农场奶牛“口粮”开播

□崔伦震 本报记者 姜斌 刘畅

春回黑土,沃野耕新。四月的北大荒集团八五一农场,大地回暖,万物勃发,5厘米耕层地温连续5天稳定超过5℃,正是青贮玉米春播的黄金窗口期。连日来,农场抢抓有利农时,全面开启青贮玉米春播作业,为全场2万多头奶牛“口粮”保障与农业高质量发展按下“快进键”。

在第一管理区的春耕一线,大马力拖拉机牵引着精密播种机穿梭田间,轰鸣声中,一粒粒饱满的种子被精准播入松软黑土。

农业工作人员紧随农机其后,查看播种深度与覆土情况。“今年土壤松软,前期镇压精准锁住了水分,保住了墒情,现在温度适宜,加上农场的全程技术指导,咱们种得放心。”正在田间忙碌的寒疆牧业万头牧场管理人员说。

据悉,今年八五一农场5.7万亩青贮玉米预计窖储青贮18万吨,将满足辖区内奶牛全年饲料需求。随着春播工作的有序推进,一片片黑土地上不仅播下了希望的种子,更铺就了一条“生态保护+粮食安全+产业增收”的高质量发展之路。

玉米播种现场。 崔伦震摄



大庆 66载“阅读星火”生生不息

(上接第一版)活动周期间,“百湖映书影·万家飘墨香”大庆市全民阅读活动周暨“文学里的大庆”主题系列读书会开幕,《部长与国家》《开满鲜花的原野》《青马湖》三场主题读书会引导读者深

入理解城市根脉;《口述石油会战——追寻精神的力量(三卷本)》新书发布会,让更多人亲历亲历者的口述文稿中感受大庆精神(铁人精神)。纵观全年,“领读者计划”《书页里的油城》主题微

纪录片等本土特色阅读项目创新推出,“阅读夏令营”“红色读书会”等活动持续开展,百湖·书艺馆全年10余场读书活动中七成聚焦大庆精神(铁人精神),走进机关、企业、社区开展的主题

图书展几乎每场均设置本土书籍特色展区……当下的大庆,致力于大庆精神(铁人精神)在琅琅书声中越“读”越燃,一座有底蕴、有温度、有活力的油城,正踏着书香稳步前行。

育林兴产 厚植“绿色家底”

(上接第一版)从“单一绿化”到“多元共生” 助力林下空间育财富

“十四五”时期,龙江森工集团打破单一营林模式,推动营林产业与多元业态深度融合,通过“绿化苗+经济苗+药材苗”协同发展,不断盘活林下资源,实现生态效益、经济效益、社会效益完美融合。

2025年8月,东方红林业局有限公司3.48万亩刺五加种植基地成功通过审核,成为黑龙江省首批通过刺五加GAP(中药

材生产质量管理规范)符合性检查的企业。

“我们把刺五加当成‘致富苗’来培育,从播种到起苗全程标准化,苗子壮、销路广。”东方红局公司苗圃主任王永成对记者说,“我们目前正在各林分苗圃种植了120亩刺五加,培育刺五加优质苗木350余万株。”

方正林业局有限公司依托沙河子基地打造东北地区最大的寒地银杏种苗繁育中心,“每年可为市场供应优质苗木数百万株,已经成为我们稳定的增收渠道。”方正局公司丰洲公司党支部书记、执行董

事史宝玺介绍。

鹤立林业局有限公司则另辟蹊径,尝试栽植黑加仑、蓝莓等果树,“我们想在旅游、观光、采摘上做文章,多挖几个经济增长点。”工作人员表示。

通北林业局有限公司将育苗生产与观光旅游进行多元融合,建设集育苗生产、科研、休闲于一体的综合性苗圃示范基地,将圃内绿化苗木巧妙布局打造成绚丽的植物景观,开创了农业观光、景观绿化与育苗产业深度融合的新篇章,为苗木产业的转型升级开辟了崭新路径。

如今,走进龙江森工林区各现代化苗圃,红松、水曲柳等乡土珍贵树种长势喜人,彩叶树、造型树、北药苗木等100余种优质绿化苗木琳琅满目。“现在我们的苗木品种全、质量稳,市场认可度越来越高。”海林局公司三部落苗圃育苗技术员李玉萍自豪地说。

厚植林海兴产业,匠心筑梦向未来。从一株苗到一片林,从一片林到一个产业,龙江森工人从昔日的传统“种树护林人”变身现代“营林绿化产业经营者”,在生态优先、绿色发展的新征程上,续写着提质、兴业、利民的崭新篇章。