



许勤会见中国青 年企业家峰会嘉 宾

王志军参加

本报4日讯(记者曹忠义 李国玉)4日下午,省委书记、省人大常委会主任许勤在哈尔滨会见来黑龙江参加2022中国青年企业家助力龙江振兴发展峰会暨中国青年企业家协会常务理事会议的团中央书记处书记徐晓,中国青年企业家协会会长、伊利集团党委书记、董事长兼总裁潘刚一行。省委副书记王志军参加会见。

许勤代表省委省政府向团中央和中国青年企业家协会长期以来对黑龙江的关心支持表示感谢。他说,黑龙江自然资源丰富、创新条件优越、产业基础雄厚、生态环境优良、区位优势独特,发展潜力巨大、未来前景广阔。当前,我省正全面深入贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神,按照省党代会部署,加快建设“六个龙江”、全力推进“八个振兴”,着力打造数字经济、生物经济、冰雪经济、创意设计产业等发展新引擎,培育壮大航空航天、电子信息等战略性新兴产业,赋能升级能源、食品等传统优势产业,大力发展文化旅游等现代服务业,奋力走出振兴发展新路子。希望团中央和中国青年企业家协会一如既往地支持黑龙江工作,为青年创新创业打造新平台。诚邀各位青年企业家多来黑龙江走一走、看一看,共享发展机遇,拓展合作空间,实现互利共赢。省委、省政府将不断优化营商环境,落实领导干部包联机制,推动更多合作落地生根、开花结果。

徐晓、潘刚表示,黑龙江承担着维护国家“五大安全”的政治责任,战略地位十分重要。这次龙江之行,深切感受到了全省振兴发展呈现的良好态势、营商环境取得的明显进步、干部能力作风发生的积极变化。团中央和中国青年企业家协会将引导鼓励更多青年企业家走进黑龙江、了解黑龙江、投资黑龙江,着力打造青年创新创业高地,为黑龙江全面振兴全方位振兴贡献青年力量。

张安顺、于洪涛及大庆市、省直有关部门负责同志参加会见。据悉,2022中国青年企业家助力龙江振兴发展峰会暨中国青年企业家协会常务理事会议于8月4日~6日在我省举行,其间举行签约仪式,与会嘉宾赴哈尔滨新区、大庆市调研。

40余位院士专家明日抵哈 为龙江数字经济赋能

本报讯(记者彭溢)2022年中国科学院信息技术学部学术年会暨“科学与中国”20周年院士行活动将于8月6日~9日在哈尔滨举行。

届时,40余位信息技术学部院士专家将齐聚龙江,结合哈尔滨新一代信息技术产业发展需求,为黑龙江经济转型升级赋能。

据介绍,中国科学院学部学术年会(以下简称“学术年会”)是学部作为国家最高科技咨询机构发挥学术引领作用的重要平台,自2008年召开以来,已经成功举办七届。学术年会始终紧密围绕国际科技热点,聚焦国家创新发展战略需求,前瞻学科领域发展新方向,分析和判断新一轮科技革命和产业变革的突破口,提出创新发展的战略方向、重点任务和学科建设建议,展现学部重大学术咨询研究成果,引导社会尊崇科学思想和方法,促进公众提升科学意识和素养。

中国科学院认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,深入实施创新驱动发展战略,2022年学术年会特别突出精准服务地方经济社会发展和区域科技创新,首次分专业学部、分区域召开学术年会。与此前学术年会与院士大会同期举办不同,今年六个专业学部首次在不同时间、不同地点,结合专业学部学科特点和地方需求,分别在东北、西北和西南地区省份召开。

学术年会期间,中国科学院信息技术学部还将举办院士专家龙江数字经济发展专题报告会,组织院士参观考察座谈咨询,发挥科技智库作用,开展建言献策活动。“科学与中国”20周年院士黑龙江科普报告会以及“科学人生·百年”院士风采展也将同期举办。

今日看点

哈工大联合研制
灵巧“小臂”
去“问天”

详见第二版



经济视点

七夕,
甜蜜爱情
成就浪漫经济

详见第四版



生活报

哈市这些补贴可申领了

人民日报评论员文章

始终同人民同呼吸共命运心连心 论学习贯彻习近平总书记在省部级专题 研讨班上重要讲话

“我们取得的一切成就,都是党和人民一道奋斗出来的。”在省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神,迎接党的二十大”专题研讨班上,习近平总书记深刻指出:“前进道路上,全党要坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,树牢群众观点,贯彻群众路线,尊重人民首创精神,坚持一切为了人民、一切依靠人民,从群众中来、到群众中去,始终保持同人民群众的血肉联系,始终接受人民批评和监督,始终同人民同呼吸、共命运、心连心。”

为什么人的问题,是检验一个政党、一个政权性质的试金石。中国共产党是为中国人民谋幸福的党,人民立场是党的根本政治立场。我们党从成立开始,就把为人民服务写在了党的旗帜上。(下转第四版)

税费减免为“稳粮扩豆”添动能

□王钊 本报记者 孙思琪

今年,黑龙江确定了扩种大豆1000万亩以上的总体目标,扩种面积达全国一半。年初以来,我省相继出台引导农民调整种植结构、调动种植大豆积极性的政策措施,我省税务部门聚焦大势、服务大局,持续优化涉农企业政策服务举措,推动各项税费支持政策直达大豆扩种、育种、精深加工等各个链条,推动大豆全产业链发展,为“稳粮扩豆”目标持续增加新动能。

免税政策给力 扩种农户信心足

八月,正是大豆生长的好时候,在地里忙活了一上午的葛君龙,乐在脸上喜在心里。葛君龙是佳木斯桦川县多益家庭农场负责人,农场此前是一家集水稻、玉米种植于一体的个体经营户,今年响应号召,增加600亩地大豆种植面积。

“别看我们是改田、种地的行家里手,但是对于国家税收政策了解不多,这些年多亏桦川县税务局的‘惠农小队’,经常为我们提供涉农税收优惠政策辅导,帮助我们用足用好各项优惠政策。”葛君龙说。桦川县税务局创业分局局长赵铁告

诉记者,坐落在农村的家庭农场,各项税费基本都是免除的,省下来的费用为农户购买农药、化肥,促进再种植提供了宽裕的资金,一系列税收政策和种植补贴综合发力有效增强了农户种植大豆积极性。

据统计,2022年上半年,全省共有1613户企业享受到种子、种苗、农药等农业生产资料免征增值税政策,免征增值税1.2亿元;共有84户企业享受到承担粮食收储任务的国有粮食购销企业销售粮食(含大豆)免征增值税政策,免征增值税1.9亿元;共有2250户企业享受从事农、林、牧、渔业项目所得减免征收企业所得税政策,免征企业所得税17.59亿元,进一步推动了粮食作物种植产业发展。

专项政策发力 研发创新底气足

大豆产能提升,要坚持扩面积、提单产双轮驱动,优良品种是大豆优质高产的根本保证。为鼓励研发培育高产优质的农作物品种,国家出台了包括农业生产资料免征增值税政策、研发费加计扣除优惠政策,从事农、林、牧、渔业项目的农作物新品种选育优惠政策,高新技术企业所得税优惠政策等一系列支持政策,赋予育种

研发行业充沛的资金动能。

北大荒垦丰种业股份有限公司,每年自制的大豆新种质达到近千份,为实施大豆和油料产能提升工程提供了品种保障。“金种子”扎根黑土地的背后是科研能力的持续提升,得益于充足的科研经费保障。

据企业统计,2021年公司享受研发费加计扣除政策,加计扣除4879万元,享受从事农、林、牧、渔业项目的农作物新品种选育优惠政策,加计扣除2255万元。公司财务负责人李萍介绍,在多重税收优惠政策叠加下,企业减少了资金压力,加大科技研发投入比重,将更多的经费流向大豆等品种的选育研发中。

留抵扩围加力 产业发展动力足

让大豆种得下,更要卖得好。益海嘉里(哈尔滨)粮油食品工业有限公司是集粮食收购、加工、仓储物流、贸易经营于一体的粮油食品加工企业,大豆年加工能力45万吨,油脂年灌装能力15万吨。

“在税务部门大力支持下,今年6月我们及时获得了852万余元增值税存量留抵税款,这笔资金就像一笔大额无息贷款为

我们引入了资金‘活水’,公司利用这笔资金引进先进工艺技术,加工生产高品质的高温蛋白、低温蛋白,应用于高端酱油、蛋白粉、组织蛋白的产品中,进一步丰富了产品门类。”公司副总经理王利群介绍。

今年7月1日,国家进一步扩大全额退还增值税留抵税额政策行业范围,将批发和零售业、农、林、牧、渔业等7个行业企业,纳入按月全额退还增值税增量留抵税额、一次性退还存量留抵税额的政策范围,政策扩围实施为我省农业企业发展创造了难得机遇。

“政策一发布税务部门就及时找到我们,作为大豆收储批发企业,‘扩围’后我们及时享受到了186万余元留抵退税款。我们打算在上半年收购3万吨农产品的基础上,继续扩大收购规模,帮助更多农民解决卖粮困难。”孙吴盛达粮食工贸有限公司财务负责人符德刚说。

省税务局货物和劳务税处负责人介绍,农、林、牧、渔业作为我省重要产业,纳入全额退还增值税留抵税额政策行业范围,不仅有力缓解了农业企业资金压力,不断积蓄发展动能,也必将为加速建设我省智慧农业注入更大活力。

北大荒，小麦丰收了！



本报讯(记者姜斌 刘畅)记者4日从北大荒集团农业发展部了解到,目前北大荒集团各地小麦收获已经全面展开,今年集团小麦种植面积为7.7万亩,截至目前收获1万亩左右。

8月1日,在北大荒集团九三分公司建边农场有限公司早熟的麦田里,一台直收机和一台割晒机有序作业,拉开了北大荒集团九三分公司小麦“第一镰”秋粮丰收的序幕。

8月2日,荣军农场有限公司“七彩农业打卡地”四区轮作示范基地,迎来了小麦收获季,大型联合收割机在金色的麦田里来回驰骋,公司337.5亩小麦陆续

开镰收割。伴随着收割机的轰鸣声,金色的麦浪被卷入机械中,切碎的秸秆从收割机尾部搅排排出,金黄的小麦一颗颗被收入“囊”中,现场一派忙碌的丰收景象。

鹤山农场有限公司则让土地实现再利用,在刚刚收获完的小麦田里,一台大马力机车配备垄上三行精量点播机正在加紧播种油菜。近年来,鹤山农场一直在探索“小麦+油菜”复种模式,提高土壤的收获指数,将一年一熟变为一年两熟,提高单位面积的作物产量和经济效益。

8月3日下午,在建边农场有限公司第三管理区麦收现场,举行了“流水线式

麦收作业法”推广现场会。4台大型收获车、2台麦秸打捆车,1辆小叉车和1辆运输车,摆出“机械阵”高效迅速完成麦收。建边农场有限公司总经理叶文杰介绍说:“小麦割晒、拾禾、接斗、进晒场+麦秸打捆、运输+小麦地复种燕麦播种,就像工厂里面的流水线,这种做法能抢时间,出效率。这次现场推广是进行试点展示,明年我们计划在公司全面推广。”

今年北大荒集团九三分公司在扩种大豆的同时,增加小麦、高粱等非豆类作物面积,在保证粮食作物面积的基础上,为扩种大豆提供良好的茬口,保证大豆

重茬不超过2年。据九三分公司农业发展部工作人员介绍,今年的小麦单产预计可达382公斤。目前,分公司正根据不同地块小麦的成熟程度,采取“宜镰则镰,宜割则割,割镰结合”的收获策略,持续推进小麦收获进程。

据介绍,北大荒集团北安分公司今年种植小麦6.3万余亩,其中有机小麦2.75万亩,目前已陆续进入收获期,分公司采取先割晒后拾禾及联合收获的方式,预计8月中旬完成全部收获。

“流水线式麦收作业法”推广现场,大型农机协同作业。

姚鹏 王强摄

编者按

第五届全省旅发大会即将在大庆举行。

大庆,因油而生,因油而兴。这里诞生了大庆精神、铁人精神。在资源转型过程中,大庆锚定建设“世界著名的资源转型创新城市、中国新兴的数产深度融合城市、全省领先的高质量发展城市”战略目标,以创新驱动引领产业转型,促进工业振兴,在加快经济体系现代化上跨越赶超,奋力挺起龙江“工业脊梁”、争当资源型城市转型排头兵。

以本次旅发大会为契机,大庆开始探索从“油城”到“游城”的新发展路径。本报今起推出“喜迎第五届全省旅发大会 大庆加油向未来”专栏,介绍大庆红色旅游资源、自然风光环境、人文历史发展、现代化城市建设,以及本届旅发大会的新闻动态,满足读者的关切。

□本报记者 赵吉会

大庆有多少口油井?恐怕很多大庆人也不能回答清楚。

在大庆6万多口油井中,有三口井,不仅大庆人如数家珍,一些外地人也能说出个大概。

“大庆油田发现井”松基三井、“铁人一口井”萨-55井、“非常规油气勘探开发井”古页油平1井,分别代表丰碑、精神和希望的三口“功勋井”,以不同的历史身份融入到大庆这座城市的发展脉动中,无声地讲述着这里曾经、正在和即将发生的激情燃烧的奋斗故事。

松基三井 大庆从这里走来

“随着阀门的打开,只见一股棕褐色油柱猛地喷涌而出,大家都情不自禁欢呼‘出油啦!出油啦!’”

三口井的故事

这是被无数次传播的经典历史时刻:1959年9月26日16时,松基三井“油龙”出世,整个松辽平原随之沸腾。

为何称作松基三井?

原来在此之前,先后有松基一井、松基二井开钻,但并没有发现有价值工业油流。1959年4月11日,松基三井隆隆的钻头刺破地层,向千米以下挺进。该井的设计井深是3200米,当钻至1461.76米时,已经多次发现油气显示,取出的岩心显示地下有很好的油层,让大家兴奋不已。但技术人员同时发现井身不直,严重影响钻进速度。

在停钻还是继续钻探的问题上,中国

与国外专家产生较大分歧。经请示,我国专家果断做出立即停钻投入试油的决策。这一决策对至少提前一年多发现大庆油田,起到了决定性作用。为了庆祝新中国成立10周年大庆和松基三井喜喷原油,松基三井所在的肇州县大同镇,被改名为大庆。

截至1988年关停停产,松基三井累计产油不过1.01万吨。然而,它却是中国石油工业史上的一座丰碑:它打开了大庆油田神秘地宫的大门,拉开了石油会战的大幕,喷出了一座新兴的现代化石油城市,将“大庆”写在了历史长河中。

(下转第二版)

喜迎第五届全省旅发大会
大庆加油向未来