

中共黑龙江省委机关报

2023年8月13日 星期日

癸卯年六月廿七

第25196期 今日4版



龙头新闻客户端

黑龙江日报报业集团出版

邮发代号13-1 国内统一连续出版物号 CN23-0001

省委常委会召开会议

深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神 全力抓好灾后重建尽快恢复生产生活秩序

许勤主持并讲话

本报12日讯(记者曹忠义)12日,省委书记许勤主持召开省委常委会会议,深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示和防灾减灾救灾的重要论述,研究部署全省抗洪救灾和灾后恢复重建工作。

会议指出,面对历史罕见的暴雨和洪涝灾害,省委省政府坚决贯彻习近平总书记重要指示,认真落实党中央、国务院决策部署,坚持人民至上、生命至上,强化统一指挥、加强统筹调度,全省干部群众和人民子弟兵团结一心、众志成城,全力应对、连续奋战,防汛工作取得阶段性成果。当前,我省防汛抢险救灾形势仍有许多不确定性,各地各部门单位要继续抓好堤防加固、风险排查、内涝防范、抢排积水、应急避险等工作,妥善安置受灾群众,

把工作重心逐步转到灾后恢复重建上来,加快恢复受灾地区生产生活秩序,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,坚定践行以人民为中心的发展思想。

会议强调,灾后恢复重建工作事关人民群众切身利益,事关经济社会发展大局,各地各部门要扎实做好各项工作。要科学制定灾后恢复重建方案,精准掌握水毁道路、房屋、农作物、公共设施等底数,结合乡村规划、农村危房改造,抓紧制定总体方案,推动救灾政策措施落实落地。要迅速开展恢复重建,以最高效率完成政策制定、项目审批、资金拨付,加快推进水毁房屋修建和人员安置,确保受灾群众有房住、温暖过冬;迅速抢修水毁道路、桥梁、电力、通信等基础设施,保障救灾抢险

和群众生产生活需要;加快修复学校、乡镇卫生院、村卫生所等公共服务设施,确保受灾群众方便就医、学生按时开学。要抓好农业生产恢复和救助工作,支持设施农业、畜牧和渔业养殖尽快恢复生产,抓紧抢排农田积水,及时修复水毁农田水利设施,抢种补种适宜作物,加强未受灾地块田间管理,力争以丰补歉、再夺丰收。要保障群众基本生活,迅速落实各项救助政策,及时发放救济物资资金,强化临时救助,用心用情帮助群众解决实际困难;扎实开展卫生防疫和环境整治等工作,组织受灾群众多渠道增收。要全力推进复工复产,领导干部要深入企业、个体工商户、农业合作社等开展精准帮扶,落实扶持政策,帮助受灾市场主体渡过难关。要严格工作标准、纪律,认真做好

查灾核灾报灾工作,公开透明、简便高效发放救助资金,严把工程项目质量关、安全关、廉洁关,确保灾后恢复重建工作得到群众认可,经得起历史检验。

会议强调,全省各级党组织和广大党员干部要把灾后恢复重建作为重大政治任务,纳入“四个体系”闭环推进,建立清单台账,明确任务分工,狠抓工作落实,加强督导考核,以扎实工作成果体现主题教育成效。市县乡各级政府要成立工作专班,受灾市(地)、县(市、区)要担起主体责任,中省直有关部门要各负其责,群团组织要积极支持参与,基层党组织、共产党员要发挥战斗堡垒和先锋模范作用,组织动员受灾群众齐心协力、战胜困难,尽快恢复正常生产生活秩序,重建美好家园。会议还研究了其他事项。

为新能源行业发展贡献中国标准

走进国家光伏、储能实证实验平台(大庆基地)

□戴小民 本报记者 刘楠 赵吉会

日前,大庆市向全球首次发布了国家光伏、储能实证实验平台(大庆基地)2022年度实证实验数据成果。成果一经发布就引起了业内关注。国家能源局总工程师向海平认为,数据的发布将进一步激发行业思考,推动技术不断进步,为国家制定产业政策和技术标准提供科学依据。

从大庆市中心出发,沿大广高速驱车前往大同区,行至高台子镇附近,就可以

看到连成片的光伏板,在太阳光的照耀下,熠熠生辉,如同一片蓝色海洋。

这里就是国家光伏、储能实证实验平台(大庆基地),全球首个光伏、储能户外实证实验平台。

据悉,该平台总投资60亿元,共分五期建设,2021年11月19日启动运行,2022年1月1日正式开始实证实验工作。

为什么要建立这个“实证实验平台”?

大庆市发改委相关人士说:“这就好比设计一款新车,除了实验室给出的指

标,还需要收集大量户外各种不同环境下实地驾驶数据,多方对比参考之后才能让车辆各方面达到最佳性能。国家光伏、储能实证实验平台(大庆基地)承担的也是这样一个平台性质的任务。只不过它服务的对象不是某个厂家或品牌,而是全行业乃至全球。”

目前我国可再生能源发电累计装机容量突破12亿千瓦,其中太阳能发电装机即将突破4亿千瓦,已成为全球最大的光伏制造和应用国,同时储能产业发展潜力

巨大。

“建设平台开展光伏、储能关键设备、产品,系统的户外实证、实验、检测工作,可为新技术、新产品、新方案实际应用效果提供科学的检验对照数据支撑。国家给‘大庆基地’的定位就是,实证实验平台将为国家制定产业政策和技术标准提供科学依据,为我国乃至全球新能源行业技术进步和创新发展贡献中国智慧、中国方案和中国标准。”黑龙江黄河能源开发有限公司副总经理金帅说。(下转第二版)

九国学子,数千海洋机器人齐聚 两项赛事在哈火热“开战”

本报12日讯(记者彭溢)船模竞速、智能航行、对岸火力支援……“海”的一边,一艘艘小船在速度与激情中过关斩将;

矿石采集、饲料投放、船体维修……“海”的另一边,水下机器人在模拟场景中精准作业。

8月12日,第二届世界大学生水下机器人大赛、第十二届全国海洋航行器设计与制作大赛在哈尔滨工程大学同步启幕。

双赛互映,精彩纷呈。我国海洋装备领域的专家学者、以及来自全球9个国家的3000余名师生在新灵感与新思想的碰撞中,感受海洋科技创新的蓬勃力量。

世界大学生水下机器人大赛作为中俄数字经济高峰论坛系列活动之一,由中国科学技术协会、工业和信息化部指导,中国造船工程学会、俄罗斯马林内特海洋行业协会、共青团黑龙江省委、黑龙江省科学技术协会、国际船舶与海洋工程创新与合作组织联合主办。大赛汇聚了来自中国清华大学、英国南安普顿大学、俄罗斯鲍曼理工大学等国内外28所院校、机构的97支队伍,在自主式水下机器人、遥控水下机器人、创意概念等三个赛道进行竞技。

全国海洋航行器设计与制作大赛吸引了300多所高校和科研院所、2000多支队伍参赛,覆盖学生超万人。大赛围绕创新、创意及创业、设计与制作、船模竞速等七大类比赛项目展开角逐。



↑水下机器人设备调试。
↓全国海洋航行器设计与制作大赛参赛设备。

本报见习记者 周姿杉摄

创新创造源泉充分涌流

我省优化科技创新生态释放强劲发展动力

□本报记者 彭溢

近日,我省生物经济领域“独角兽”企业哈尔滨敷尔佳科技股份有限公司在创业板挂牌上市,总市值最高达到320亿元,位列中国化妆品集团市值榜前五。

上半年,云容科技企业孵化器等3家企业成功晋级国家级科技企业孵化器,全省国家级孵化载体达到55家;齐齐哈尔国家农业科技园区成功通过科技部验收;穆棱市、安达市获批第二批国家创新型县(市)。

我省打造“汇智龙江”成果转化推介

对接品牌活动,上半年全省路演活动达112场,对接项目863个。全省新增重大科技成果转化278项,经济收益30.4亿元。

今年以来,根据国家科技型中小企业评价办法和工作指引,我省共入库5批3283家科技型中小企业……

抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。我省坚定不移实施创新驱动发展战略,着力提升科技创新体系整体效能,大力培育高新技术企业,优化创新创业生态环境,推动科技成果产业化,创新创造的源泉充分涌流,为龙江高质量发展提供强有力的科技支撑。

集聚资源 培育科技型企业

“雾化喷洒均匀,田间调头灵活,信号稳定……”聊起今年5月购置的新型植保无人机,鹤岗市绥滨县农民王应革赞不绝口,“我家家庭农场今年种了300多亩水稻,喷洒肥料、农药都用它,水田长势好,少说能增收10%。”王应革购买的无人机是国家高新技术企业黑龙江惠达科技股份有限公司自主研发的新产品。今年前7月,惠达系列智能农业设备产品订单额超过3亿元,产值近2亿元,比去年同期增长90%。

市场销售火爆绝非偶然。公司副总经理初海波介绍,惠达科技将技术创新视作企业的“命根子”,不惜重金投入科研研发,近三年公司累计研发投入达1.6亿元,占近三年累计营业收入比例高达28.5%。

“这些投入离不开省市科技部门的鼎力支持。”初海波说,“近年来,在省科技重大专项,研发投入后补助、创新基地建设、重大科技成果转化项目等多项政策支持下,惠达不断创新并升级智慧农业产品,成为大田场景下自研智能装备覆盖全作业流程的国内唯一企业,多个产品可完全替代进口。”(下转第三版)

迎难而上推动经济持续回升向好

专业人士解读当前经济形势和政策举措

0.2%转为上涨0.2%。

“在全球经济衰退风险持续加大背景下,中国经济增速明显快于世界主要发达经济体,展现出强大韧性。”中国宏观经济研究院宏观经济形势研究室主任刘雪燕认为,面对全球出现的通货膨胀,我国依靠完善的工业生产体系以及较为安全的能源粮食保障体系,采取稳健精准的货币政策、积极有效的财政政策,确保了物价保持平稳运行,国民经济恢复向好。

国家信息中心经济预测部宏观经济研究室主任闫敏认为,我国当前的经济增长是有发展质量的增长、有民生保障的增长,展现出抵御冲击、赢得长远发展的潜力和活力。

上半年,东部地区发挥领跑作用;东北振兴发展后劲持续积蓄;中部地区动能转化势头良好,粮食供给、先进制造业“脊梁”功能凸显;西部地区发展潜力进一步释放。

(下转第三版)

□本报记者 曲静

在建龙北满特钢发运库中,一排排泛着金属光泽的产品整齐摆放,等待装箱发运,它们将分别发往全国各地乃至比利时、墨西哥、西班牙、荷兰、韩国、意大利等国家和地区。

上半年,在全球经济疲软和国际形势变化加剧、外贸进出口下行压力增大的态势下,黑龙江外贸逆市上扬,创下历史新高。其中,出口328.7亿元,增长43.7%,尤其值得一提的是,地产品正在成为黑龙江外贸出口的优势产品。

来自省商务厅的消息显示,据不完全统计,今年上半年,我省汽车及零配件、电工器材、计量检测分析自控仪器及器具、蔬菜及食用菌、粮食、钢材、基本有机化学品、纺织制品、家具、木材制品、医药材等主要地产品出口146.8亿元,占全省出口总值的44.7%。

产业优势显 龙江制造闯海外

机械轰鸣,一根根火红的坯材接续下线,各生产车间一派火热的生产场景……“6月,企业成功开发了欧洲汽车用钢市场,这是建龙北满特钢国际市场开发工作的重大突破。”建龙北满国贸公司综合办公室主任杨博介绍,2023年,建龙北满将以上半年出口量连续三年再创新高为目标,在国际市场方面着重开发汽车钢、轴承钢,巩固建龙北满特钢在中国特钢行业出口第二的优势,并向中国特钢行业单体钢厂出口量第一发起冲击。

在闯海外的过程中,建龙北满特钢突出品牌优势,把创新作为转型发展的强大引擎,产品覆盖矿山、汽车、轴承、石油、船舶、工程机械、装备制造等行业。“海外朋友圈”不断扩大,产品已出口到比利时、墨西哥、西班牙、印度尼西亚、荷兰、韩国、意大利、泰国等24个国家。

出口商品由低附加值产品向高附加值产品转化、由外购轻工用品出口向地产品出口转化,这是我省外贸形势的可喜变化。据省商务厅分析,上半年,我省出口的地产品均为近年来重点发展的主导产业和优势产业,与建龙北满特殊钢有限责任公司一道,以大庆沃尔沃汽车制造有限公司、黑龙江伊品生物科技有限公司、黑龙江天有为电子有限责任公司等为代表的一批生产型外贸企业,充分发挥我省产业优势,为我省外贸可持续发展夯实了基础。

海关数据显示,上半年,机电产品出口占全省出口总额的37.7%,接近四成。其中,蓄电池、自动数据处理设备及其零部件、计算机与通信技术、汽车分别增长365.1%、302.7%、248.7%、196.6%,特别是电动汽车、锂电池和太阳能电池等“新三样”产品合计出口增长348.5%,拉动整体出口增长2.7个百分点,拉动出口商品附加值提升。

畅通双循环 贸易天地宽

“目前公司的白瓜子出口订单已经排到了11月份,工人正加班加点扩边生产。”在黑龙江和兴农副产品有限公司,刚刚参加完中俄博览会的董事长盖春涛介绍,今年他们将原有的两条白瓜子生产线重新优化调整,产能提升了15%,同时又投资150多万元安装了一条新的杀菌生产线。

一端连着海外市场,一端连着内需市场,新形势下的各大展会已悄然转身,正向着联通国内国际双循环的重要平台迈进。为帮助地产品企业拓展国内外市场,省商务厅积极组织我省地产品企业参加消博会、广交会、哈洽会等重点展会,帮助企业拓市场、抢订单、促招引。

第133届广交会,我省组织了以地产产品为主的企业参展。机械设备、建筑及装饰材料、化工原料、亚麻纺织面料和服装等18大类2000多个龙江特色产品参展,三期累计成交2.01亿美元;第32届哈洽会,省商务厅组织出口转内销展,哈尔滨光学仪器厂、大庆永坤食品、伊春翠花酸菜、绥化三特纺织等20家外贸企业携112种展品参展,畅通双循环。同时组织“龙江老字号”精品展,推动老字号品牌创新发展,走出国门。马迭尔、世一堂、大罗新、老鼎丰、秋林里道斯、月亮八珍、冬梅豆粉、老街基、渤海麒麟、完达山乳业10家老字号企业,推出创新产品20余种,签约额1850万元;第三届中国国际消费品博览会,“黑土优品”企业意向成交额1.2亿元,老字号企业意向成交额1.6亿元……

(下转第三版)

来自一线的报道——防汛救灾进行时

筑牢汛期安全防线 做好灾后防疫消杀

省农科院开展“13+5+1”行动

农技专家与受灾农民线上下面对面

详见第二版

哈铁根据汛情变化及雨量预警调整部分旅客列车



记者在一线 | 排水神器,跟坦克长得真像!

