

# 黑龙江：在黑土地上奋力闯新路、开新局

党的十八大以来，习近平总书记两次深入龙江大地考察调研、在2016年全国两会期间参加黑龙江代表团审议，强调“老工业基地要抢抓机遇、奋发有为”“闯出一条新形势下老工业基地振兴发展新路”。沿着习近平总书记指引的方向，黑龙江省锚定高质量发展目标，坚持发展现代农业，加快转方式调结构，推动新旧动能转换衔接，切实改进工作作风，优化营商环境，在黑土地上奋力闯新路、开新局。



黑龙江北大荒农垦集团五大连池农场有限公司工作人员进行大豆中耕除草作业（2022年6月29日摄）。新华社发

## 守牢“大粮仓”

2018年9月，习近平总书记来到黑龙江农垦建三江管理局考察调研时强调，中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己的手上。

黑龙江深耕农业，粮食产量从2012年的1152亿斤增加到2021年的1573.5亿斤，商品量和调出量连续多年位居全国第一。

扩种大豆是今年中央一号文件的重要内容。在黑河市爱辉区西岗子镇坤站村大豆高产创建示范区，采用良种栽培的大豆长势喜人。黑龙江省农业农村厅副厅长庞海涛说，黑龙江大豆种植面积常年占全国40%以上，商品率达80%以上。黑龙江采取多种措施扩种大豆，年初制定扩种1000万亩的任务已超额完成。

端牢中国饭碗，万亩粮仓田畴起。党的十八大以来，黑龙江大力推进农业现代化建设。如今，黑龙江已建设“旱能灌、涝能排、田成方”的高标准农田9141万亩。“藏粮于地、藏粮于技”战略深入实施，截至2021年底，黑龙江农业科技进步贡献率达到69%，全省农作物耕种收综合机械化率达到98%以上，比2012年高6.3个百分点。

守牢“大粮仓”，要保护好黑土地。黑龙江现有耕地面积2.579亿亩，其中典型黑土耕地面积1.56亿亩，占东北典型黑土区耕地面积的56.1%，全省为保护黑土地采取秸秆粉碎全量还田等一系列措施。

兴民富农，“大粮仓”还积极拓展深加工产业。在位

于绥化市青冈县的京粮黑龙江生物工程有限公司，一粒粒金黄的玉米，经过发酵、提取、精制等工艺，变为可应用于多个领域的“L乳酸”产品。截至2021年底，黑龙江规上农产品加工企业达1750家，主要农产品加工转化率达63.5%。

围绕市场需求，黑龙江努力打造各具优势特色的生区带，在实现质效同升的同时，也让当地农民尝到了甜头。截至2021年，黑龙江农村居民人均可支配收入达17888元。

## 打好转方式调结构的组合拳

6月15日，中国一重龙（齐齐哈尔）复合材料有限公司制造的首套风电叶片成功验收交付使用。这标志着中国一重集团有限公司基本形成覆盖技术研发、装备制造、风场建设、运维服务等领域的风电全产业链体系。

从传统制造领域进军风电新能源，是中国一重这家国内重型装备制造业企业加快转型创新、竞逐“绿色赛道”的例证。

2021年，黑龙江规上工业产值突破万亿元，是2013年以来最高水平。这一成绩的取得，同一批大型国企不懈改革创新密不可分。

2016年5月，习近平总书记在黑龙江考察调研时强调，黑龙江转方式调结构任务艰巨，要着力优化产业结构，改造升级“老字号”，深度开发“原字号”，培育壮大“新字号”。

随着体制机制不断改革完善，一批“老字号”企业加

快向“新”而行。过去5年，哈尔滨电气集团有限公司科技投入达到70多亿元，多次打破国外技术垄断。“白鹤滩水电站是全球在建规模最大、技术难度最高的水电工程之一。在这个项目中，我们攻克了百万千瓦水电机组多项世界性技术壁垒。”哈电集团电机公司党委书记、董事长王贵说。

通过对“老字号”产业链补链、延链、强链，黑龙江推动“老字号”持续升级换新。

在油城大庆，中国石油首个水面光伏项目大庆油田星火水面光伏示范工程并网发电。大庆油田新能源业务再次提速。在昔日“一煤独大”的鸡西、双鸭山、七台河、鹤岗等煤城，“老字号”煤炭产业链不断延伸，“新字号”非煤产业加快培育，多业并举的新格局初步形成。

在高质量处下篙，才能驶向新经济的蓝海。当前，黑龙江大力扶持数字经济、生物经济、冰雪经济等新兴产业发展。为培育壮大“新字号”，近年来，黑龙江给予企业更多“真金白银”支持。2012年以来，黑龙江的高新技术企业已由554家增加到2738家。一批百亿级民营企业、专精特新企业和制造业单项冠军企业脱颖而出。

一系列转方式调结构的组合拳，为黑龙江推动工业振兴，实现高质量发展，注入持续动力。今年一季度，全省地区生产总值同比增长5.4%，近9年来首次超过全国平均增幅。

## 优化营商环境厚植发展沃土

“贯彻新发展理念，深化改革开放，优化发展环境，激发创新活力”，这是习近平总书记对老工业基地振兴发展的明确要求。

塔吊林立、机器轰鸣，深圳（哈尔滨）产业园在紧锣密鼓建设之中。深圳（哈尔滨）产业园投资开发有限公司董事长奉均衡说，为缩短企业从签约入驻到投产的时间，当地政府为园区企业提供便捷的“一站式”服务，让企业办事不出园区。目前已有华为鲲鹏、东软等406家企业在这里注册。

省级权力事项由2889项压减至千项以内，彻底清理非行政许可，各地自设许可全部清零……黑龙江近年来持续深化“放管服”改革，一项项便民利企的措施显效。

投资能引进来，更要把企业留得下、稳得住。近年来，黑龙江出台《关于全省百大项目建设现场考察考核干部的意见》，激励干部务实作为，为担当者担当、为尽责者负责；黑龙江省营商环境建设监督局与纪委监委、组织、司法等部门构建联动工作机制，监督问效更有力；密集出台《黑龙江省人民政府关于推进“办事不求人”工作的指导意见》等300多部法规、规章和优化营商环境综合性政策文件，制度环境日益完善。

10年间，黑龙江市场主体由2012年不足百万户增至目前的290多万户。今年一季度，全省新登记市场主体12.1万户，同比增长26.4%；固定资产投资完成额同比增长13.2%，高于全国平均水平，增速居全国第12位，其中民间投资增长5.9%。

从优化营商环境这一关键点切入，一系列支持产业转型、释放市场主体活力、吸引人才就业创业的政策措施落地生根，为黑龙江振兴发展打下坚实基础。

“新时代东北振兴，是全面振兴、全方位振兴”。沿着习近平总书记指引的方向，黑龙江的振兴发展新路，正在广袤的黑土地上不断延伸。

新华社记者（新华社哈尔滨7月17日电）

## 奋进新征程 建功新时代 非凡十年

# 天舟三号货运飞船撤离空间站组合体

## 将择机再入大气层

新华社北京7月17日电（李国利、杨欣）记者从中国载人航天工程办公室了解到，天舟三号货运飞船完成全部既定任务，于7月17日10时59分撤离空间站组合体。

2021年9月20日，天舟三号货运飞船在海南文昌发射场发射入轨，为空间站送去约6吨补给物资。目前，天舟三号货运飞船状态良好，后续将在地面控制下择机再入大气层。

## 我国首个专业货运枢纽机场正式投运

据新华社武汉7月17日电（记者 王自震、侯文坤）17日上午，两架顺丰航空全货机和一架南方航空客机依次平稳降落在鄂州花湖机场西跑道上。当天，鄂州花湖机场这个中国首个、亚洲首个专业货运枢纽机场正式投运。

鄂州花湖机场是湖北打造国内大循环节点和国内国际双循环战略链接的重要支撑。机场紧邻长江黄金水道，周边环绕多个深水港及多条高速公路、高铁线，20公里范围内有3个地级市中心，距离武汉市中心约80公里，100公里范围内有7个国家级开发区，可辐射鄂东地区千万人口，区位优势明显。

作为我国首个、亚洲首个专业货运枢纽机场，鄂州花湖机场定位为货运枢纽、客运支线、公共平台、货航基地。机场正式投运后，今年将逐步开通鄂州至北京、上海、深圳、厦门、重庆、成都、昆明、青岛、宁波等地客运航线，以及鄂州至深圳、上海、法兰克福、大阪等地货运航线。近期规划目标为2025年旅客吞吐量100万人次、货邮吞吐量245万吨。

## 北京市今起发放1亿元餐饮消费券

新华社北京7月17日电（记者 吉宁）记者17日从北京市商务局了解到，为加快北京全市餐饮消费回暖，根据北京消费季活动总体安排，北京市18日起面向全市消费者发放“重逢美好”餐饮消费券，由政府和提供餐饮类服务的平台企业共同出资，推出外卖类、到店类、养老助残类三种消费券累计1亿元。

记者了解到，本次“重逢美好”餐饮消费券从7月18日开始，每天上午10时发放。外卖及堂食券设置两种面额，分别为15元券（消费满50元减15元）、30元券（消费满100元减30元），适用于在北京的消费者；养老助残专属消费券针对老年群体客单价低、使用手机不便、到店堂食及自提为主等情况，设置持养老助残卡到店消费即享“满15元减5元”优惠。参与本次活动的平台和商户可结合实际叠加更多优惠。

本次活动预计覆盖线上线下各类餐饮商户超7万家，将覆盖正餐、快餐、火锅、烘焙、茶饮等各类餐饮场景。北京市餐饮行业协会、北京烹饪协会组织动员众多品牌企业北京门店积极参与。

北京市商务局相关负责人表示，首批“重逢美好”餐饮消费券将通过建行生活、美团、饿了么等平台发放，消费者可登录相关平台领券。京东、银联等平台也将陆续启动发放消费券。每个人在每个平台可领取1个外卖消费券和1个到店消费券包（可堂食或自提），单日最多可领取2个券包共4张消费券，单张消费券限领1次，限当日使用，未核销使用的消费券于当日23时59分59秒过期失效。

## 专家解读“热射病”预防和救治措施

连日来，南方多地持续高温。热浪来袭，多地已有多人确诊热射病。什么是热射病？热射病有何危害？如何预防热射病？记者就公众关心的这些问题采访了相关专家。

“热射病其实是中暑的一种。”南昌大学第一附属医院急诊科副主任熊华威告诉记者，按疾病轻重程度，中暑可分为热痉挛、热衰竭、热射病三种。热痉挛症状包括大量出汗、四肢痉挛等，热衰竭病人会出现头晕乏力、低热、精神萎靡等情形，热射病患者则表现为高热39℃以上、干燥无汗、深度昏迷，持续高热极易引发多器官衰竭。

熊华威介绍，随着生产生活条件改善和公众防范意识增强，其实近年来医院接诊热射病人数不断减少，但仍需警惕极端高温条件下热射病患者增多，以及普通中暑患者因处理不当而发展成热射病病人的情况。专家认为，高温下户外劳动者、密闭空间高温工作者以及部分产热强、散热弱的特殊人群往往是中暑尤其是热射病高危人群。

在专家看来，当前公众对中暑还存在不少认识误区。

误区一：中暑很常见，不至于有生命危险。日常生活中，

## 王嘉男一跳惊世界



7月16日，王嘉男在夺冠后庆祝。新华社发

中国选手王嘉男16日在俄勒冈世界田径锦标赛男子跳远决赛中，凭借最后一跳超越全部对手，成为历史上第一位赢得世锦赛跳远冠军的亚洲选手。

第四个出场的王嘉男在前五跳之后，以8米03的成绩排在第五位，来自希腊的东京奥运会冠军滕托格洛以8米32位居第一。王嘉男最后一站上助跑道，没有像前几跳一样向观众引取掌声，只是深呼一口气，助跑后精确起跳，如飞鸟滑向空中，白沙溅落，显示他已经落在8米之外。

他奔向百米比赛的起跑方向，观众开始欢呼，他张开双臂，如御风飞翔。

“我起来看了一眼沙坑，估计在8米3左右，不是奖牌就是金牌，我就往前跑，下意识地往前跑。”他赛后回忆当时那激动的一刻时说。

他就那样下意识地奔跑着。当8米36显示在大屏幕上时，他停下来，蹲在地上，掩面流泪。

“我确实哭了，特别激动。”他告诉记者。

排在他前面的四名选手面对王嘉男的逆转一跳，再也未能创造奇迹，只有滕托格洛越过了8米。王嘉男最终凭借这惊天一跳赢得冠军，滕托格洛获得银牌，铜牌被瑞士选手因汉姆获得，成绩是8米16。

滕托格洛伤心地说：“我非常难过，我失去了一次最伟大的成为世界冠军的机会。”

这样的历史时刻，曾多次出现在他的梦里。即使去年在东京奥运会上经历无法进入决赛的惨败后，梦依旧在。为了吸取东京失败的教训，他时刻将在东京用过的物品带在身上，如卧薪尝胆。

“我一共梦过三次世锦赛金牌，今年也梦过一次，每次醒了都告诉自己要现实一点，现在真是梦想成真了。”

（新华社  
美国尤金  
7月16  
日电）



7月16日，王嘉男在比赛中试跳。新华社发

重载列车行驶在大秦铁路上（7月16日摄，无人机照片）。  
近日，为做好迎峰度夏能源保供工作，中国铁路太原局集团有限公司在确保运输安全的前提下全力提升运量，日均煤炭运输量达195.6万吨。

新华社记者  
曹阳 摄

