



## 习近平回信勉励中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工 弘扬劳模精神工匠精神 为实现高水平科技自立自强积极贡献力量

新华社北京9月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9月1日给中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工回信，对航空发动机研制工作提出殷切期望。

习近平在回信中说，看到来信，我想起了十年前大家在车间交流的情景。这些年，中国航空发动机事业有了长足进步，初步探索出一条自主创新发展的新路子，航空发动机研制战线的同志们为此付出了大量心血。

习近平强调，航空发动机是国之重器，是国家科技实力和创新能力的重要体现。希望你们牢记使命责任，坚定航空报国志向，弘扬劳模精神、工匠精神，努力攻克更多关键核心技术，加快航空发动机自主研制步伐，让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”，为建设航空强国、实现高水平科技自立自强积极贡献力量。

黎明发动机装配厂隶属于中国航发

集团沈阳黎明公司，1954年公司成立时组建发动机总装班，2013年以全国劳模模范、全国技术能手李志强的名字重新命名。2013年8月，习近平总书记到沈阳黎明公司考察时，曾与“李志强班”职工亲切交流。近日，“李志强班”的8名职工代表给习近平总书记写信，汇报十年来在加强技术创新、推进航空发动机研制方面取得的成绩，表达为建设航空强国贡献力量的决心。

## 习近平向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞

新华社北京9月2日电 9月2日上午，国家主席习近平在北京向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞。

习近平指出，当前，百年变局加速演进，世界经济复苏动力不足。服务贸易是国际贸易的重要组成部分，服务业是国际经贸合作的重要领域。全球服务贸易和服务业合作深入发展，数字化、智能化、绿色化进程不断加快，新技术、新业态、新模式层出不穷，为推动经济全球化、恢复全球经济活力、增强世界经济韧性注入了强大动力。

习近平强调，今年是中国改革开放45周年，中国将坚持推进高水平对外开放，以高质量发展全面推进中国式现代化，为各国开放合作提供新机遇。中国愿同各国各方一道，以服务开放推动包容发展，以服务合作促进联动融通，以服务创新培育发展动能，以服务共享创造美好未来，携手推动世界经济走上持续复苏轨道。

我们将打造更加开放包容的发展环境。扩大面向全球的高标准自

由贸易区网络，积极开展服务贸易和投资负面清单谈判，扩大电信、旅游、法律、职业考试等服务领域对外开放，在国家服务业扩大开放综合示范区以及有条件的自由贸易试验区和自由贸易港，率先对接国际高标准经贸规则。放宽服务业市场准入，有序推进跨境服务贸易开放进程，提升服务贸易标准化水平，稳步扩大制度型开放。

我们将拉紧互利共赢的合作纽带。加强同各国的发展战略和合作倡议对接，深化共建“一带一路”国家服务贸易和数字贸易合作，促进各类资源要素跨境流动便利化，培育更多经济合作增长点。

我们将强化创新驱动的发展路径。加快培育服务贸易数字化新动能，推动数据基础制度先行先试改革，促进数字贸易改革创新发展。建设全国温室气体自愿减排交易市场，支持服务业在绿色发展发挥更大作用。推动服务贸易与现代服务业、高端制造业、现代农业融合发展，释放更多创新活力。

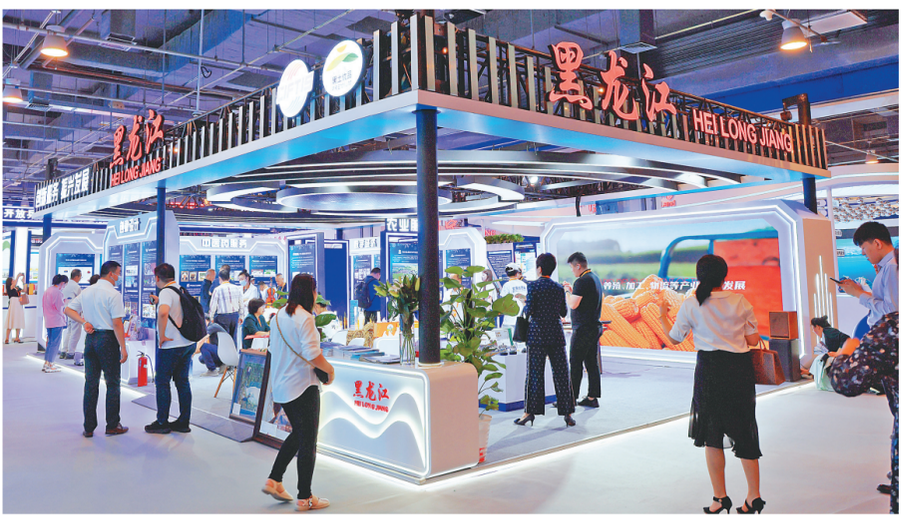
(下转第四版)



9月2日上午，国家主席习近平在北京向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞。

新华社记者 李学仁摄

## 我省144家企业亮相北京服贸会



本报北京2日电(记者付宇)2023年中国国际服务贸易交易会9月2日至6日在北京国家会议中心和周边国家体育馆以及首钢园区举办。本届服贸会以“开放引领发展，合作共赢未来”为主题，共有2200余家企业线下参展，世界500强和行业龙头企业500多家，整体国际化率超过了20%。省商务厅组织全省144家企业参展参会，参会企业数量创历年之最。

省商务厅服务贸易处处长孙广智介绍，本届服贸会黑龙江展区以“创新服务 振兴发展”为主题，综合运用声、光、电等技术，着力打造数字化、智能化、创新化展览平台，展览展示内容覆盖黑土优品、数字经济、创意设计、中医药服务、文化贸易、运输服务、农业服务、产业园区等多个领域，通过互动交流、图文介绍、产品展示、洽谈签约等内容为参展客商呈现一场丰富多彩的展览盛宴。

在服贸会期间，省商务厅、哈尔滨市人民政府以及中国服务外包研究中心还将在国家会议中心共同举办以“数聚龙江新发展，贸通天下新未来”为主题的黑龙江省平台经济对接交流会，省内相关园区和企业将与受邀参会的23家行业知名企业进行深入交流和招商对接，一批合作项目将现场签约。

黑龙江省展馆。本报记者 张澍摄

## 以爱之名 共襄慈善事业

□樊金钢

我省实施民生振兴计划，慈善事业不可或缺。慈善是三次分配的主要形式，本质是共享。促进慈善事业发展，才能推动全体人民共同富裕。

人人关心慈善、人人支持慈善、人人参与慈善。干部要努力提升慈善专业能力，及时有效对接“供需”。企业、社会组织和个人积极参与公益慈善事业，温暖他人提升自我。媒体要积极宣传先进典型，营造见贤思齐氛围，讲好爱心、感恩、共奋进的龙江故事。

慈善是善良之火，慈善是希望之光。爱心感召更多的爱，善将激发更大的善，携手做慈善，传播真善美，大家一起来！

## 全省第一届“龙江慈善奖”表彰名单

详见第二版

### 今日看点

高质量发展调研行主题采访走进黑龙江

鸡西 打造百亿级石墨产业集群

详见第二版

码上端详

原创话剧《铁人——国家的战士》大庆首演

童心闪亮，萌动多彩舞台



## 哈铁发送旅客1968万

本报讯(袁宝 记者狄婕)1日，记者从中国铁路哈尔滨局集团有限公司获悉，7月1日至8月31日，哈尔滨铁路累计发送旅客1968万人次，日均发送旅客31.7万人次，同比增长58.3%，高峰日发送旅客38.1万人次，客流实现大幅增长。

今年暑期，直通客流主要集中在北京、上海、广州、南京、苏州、杭州、青岛、西安、重庆等旅游城市，管内客流以哈尔滨、齐齐哈尔、牡丹江、佳木斯等地为主。暑运期间，哈尔滨局集团公司新增开深圳、苏州、青

岛、襄阳、南京、通辽等方向旅客列车，在新运行图编制258对旅客列车的基础上，启动周末线、高峰线运行图，安排开行北京、天津、锦州、呼和浩特、齐齐哈尔、七台河、漠河、伊春、同江等方向临客列车。京哈间增开停站少、速度快的高铁列车，齐齐哈尔、大庆、双鸭山、佳木斯、七台河进京高铁旅时进一步压缩。部分直通方向普速列车最大压缩7小时，旅客出行更快捷。铁路部门提高动车组检修效率，动车组上线运用率达100%，为暑运提供充沛运力。

## 黑龙江机场集团运送旅客超500万

本报讯(伊建 见习记者王迪)1日，记者从黑龙江机场集团获悉，8月31日，为期62天的民航暑运圆满闭幕，黑龙江机场集团共实现运输飞行起降35388架次，运送旅客502万人次，比2019年分别增长9.1%、11.9%，创历史新高。

今年暑运期间，我省凭借盛夏平均气温21℃的清凉+丰富多元的夏季旅游产品，“趁热”开出治愈系消暑“凉”方，吸引八方宾客“北上”避暑。进入7月份旅游客流已占机场进出港总客流的一半，游客主要来自深圳、上海、福建、广

东、海南等南方省市。从北京、上海、广州、成都、重庆、厦门、南京、西安、长沙、福州、郑州等城市飞往我省的航班客座率达到90%。北京、杭州、上海、广州、重庆等城市飞往我省的部分航班爆满，出现一票难求的现象。

暑运期间，哈尔滨机场完成旅客吞吐量412万人次，七月、八月客流量连续打破纪录，省内齐齐哈尔、佳木斯、漠河、伊春、大庆、鸡西、抚远等支线机场客流异常火爆，增幅较2019年分别增长14.7%、44.8%、90.7%、10.5%、30.8%、71.9%、54.2%。

## 大庆 战略新兴产业激发澎湃经济动能

□戴小民 本报记者 李民峰

全球最大叶轮直陆上风电机组在这里下线，全国首个冰河时代主题乐园在这里开园，百万吨级生物质精炼一体化项目在这里投产，它还是“2022中国领军智慧城市”……大庆，这个资源型城市正在以创新之力迸发转型发展之势。

当下的大庆，以破冰前行的毅力大力发展数字经济、生物经济、创意设计等经济新引擎。从这些战略性新兴产业发展引擎启动时，一个用新技术打破桎梏、用新思维突破发展的大庆呼之欲出。

来自大庆市工信局的统计：今年前5

个月规上工业增加值增速1%，拉动全省规上工业增长0.5个百分点，对全省规上工业增加值拉动最大，支撑作用明显。

### 数字经济——乘风起势向阳生

刚刚结束的第五届黑龙江省旅发大会，大庆思特承接了9项建设任务。很多人都说，他们用让人耳目一新的“数字方式”讲述大庆故事，用数字科技把大庆点亮了。

在大庆，数字经济乘风起势，犹如向阳而生的向日葵，一片灿烂的金“葵花田”，托举着城市的创新发展。

屹立在奥林匹克公园西北的“数字大庆中心”，不仅是东北三省首个地市级智

慧城市运营指挥中心，还是大庆实现智慧化管理和数字化转型的动力引擎。

面对数字经济蓝海，大庆乘“数”转型、借“数”提速，积极推进数字产业化、产业数字化、数字化治理和数据价值化，引导数字经济和实体经济深度融合。大庆，锚定打造“中国新兴的数产深度融合城市”，多个数字经济产业项目在成长、开花、结果。

生产设备与研发、制造系统等实现实时数据交互，设计、制造、物流、运营等可以全链条数据集成……作为我省首批智能工厂，沃尔沃汽车大庆工厂的现代化生产线让人们看到数字技术的硬核实力；

(下转第四版)

多个项目同时运行，研发、生产、运维服务各“战场”的订单纷至沓来……大庆安瑞达科技开发有限公司、大庆金桥信息技术有限公司工程有限公司用忙碌向人们展示着数字产业的红火前景。

“数字红利”更惠及大庆油田：5.38万口油水井完成数字化改造，超90%大型站场完成数字化建设，“数字油田”初具规模，油田生产管理走向“云端”。

以“数”赋“智”，“靶向”增值。记者从大庆市工信局了解到，目前全市规上工业企业关键工序数控化率、数字化研发设计工具普及率已经分别达45.7%、55.1%。