



习近平同斐济总统拉拉巴拉武就中斐建交50周年互致贺电

新华社北京11月5日电 11月5日，国家主席习近平同斐济共和国总统拉拉巴拉武互致贺电，庆祝中斐两国建交50周年。

习近平指出，斐济是首个同新中国建交的太平洋岛国。中斐建交半个世纪以来，无论国际形势如何变化，两国始终相互尊重、平等相待、合作共赢，支持彼此走符合自身国情的发展道路。近年来，双方高质量共建“一带一路”成果丰硕，惠及两国人民，中斐友好更加深入人心。

习近平强调，我高度重视中斐关系发展，愿同拉拉巴拉武总统一道努力，以两国建交50周年为契机，增进双方政治互信，拓展各领域合作，推动中斐全面战略伙伴关系迈上新台阶。

拉拉巴拉武表示，斐中建交50周年是两国关系重要里程碑。两国在相互尊重、共同利益以及对和平与繁荣的共同愿景基础上，建立起全面战略伙伴关系，合作领域不断拓展，为应对地区和国际挑战作出了重要贡献。坚信斐中关系发展将更加深入、富有活力，前景更加广阔。

同日，国务院总理李强同斐济总理兰布卡互致贺电。李强表示，中方高度重视中斐关系发展，愿同斐方一道努力，以建交50周年为契机，拓展和深化互利合作，推动中斐全面战略伙伴关系不断向前发展。兰布卡表示，斐方珍视同中国的全面战略伙伴关系，双方各领域合作持续为两国人民带来切实利益。斐方期待同中方密切合作，深化两国相互尊重、长久友好、共同发展的伙伴关系。

许勤出席第八届中国国际进口博览会并参观展区 拓展合作共赢朋友圈 建设高水平开放龙江

本报讯(记者郭俊峰)4日至5日，省委书记许勤到上海出席第八届中国国际进口博览会暨虹桥国际经济论坛开幕式并参观展区。他强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话和党的二十届四中全会精神，全面落实李强总理主旨演讲要求，坚定不移推进高水平对外开放，更好服务融入新发展格局，推动龙江创新发展、开放发展、高质量发展。

在上海国家会展中心，许勤先后来到光明乳业、泰国正大集团、新加坡丰益公司等展位，与参会企业代表交流，了解企业技术创新、产品研发、市场布局以及与我省合作等情况。他说，进博会已成为我

国构建新发展格局、推动高水平开放的窗口，与世界共享机遇、共谋发展的平台。黑龙江生态优越、耕地广袤，是国家重要的商品粮生产基地。我们深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，着力做好“粮头食尾”“农头工尾”文章，大力发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业。欢迎国内外企业与我们共享中国式现代化机遇，围绕农产品精深加工和食品工业等拓展深层次合作，让更多绿色、优质、安全的龙江农产品走向全球市场。我们将持续打造市场化法治化国际化一流营商环境，为企业发展提供优质服务。

中国馆全面展示了我国发展的最新

成就，人工智能、6G、深海天空等领域的新产品、新技术、新服务亮点纷呈。许勤观看《这里是黑龙江》宣传片后指出，要发挥黑龙江资源、生态、科研、产业、区位优势，集聚全球先进技术、创新人才、优质资本等要素，推进科技创新和产业升级，加强关键核心技术攻关，加快构建现代化产业体系，培育发展新质生产力，更好赋能人民美好生活，服务国家高水平科技自立自强。许勤在参观俄罗斯馆时表示，黑龙江将在两国元首战略引领下，发挥中俄友好、和平与发展委员会地方合作理事会中方主席单位作用，持续深化中俄地方交流合作，打造

我国向北开放新高地。许勤还参观了老挝、斯里兰卡、厄瓜多尔、委内瑞拉、冈比亚等国家馆，欢迎各国企业来黑龙江开展交流合作。

黑龙江省人文交流展区人头攒动，龙江智造、黑土优品、特色文创等龙江好物吸引了众多客商，许勤了解产品研发和展销情况，强调要用好进博会平台，精心组织展览展示、招商对接、论坛交流等活动，向全世界推介龙江好物、讲好龙江故事，进一步提升龙江的美誉度和影响力，更好赋能高质量振兴发展。

副省长韩圣健及省直有关部门、有关市(地)负责同志等分别参加相关活动。

龙江这一年

发展新质生产力 打造振兴新引擎

编者按

今年是“十四五”规划的收官之年，回望来时路，我省坚决扛起维护国家“五大安全”重大政治责任，建好建强“三基地一屏障一高地”，中国式现代化龙江实践的足音铿锵回荡。

省委十三届七次全会以来，我省从现代化产业体系加速构建、生态底色愈浓，到亚冬盛会书写冰雪传奇，再到新增就业岗位托举民生温度，发展成果浸润民心……即日起，本报开辟“龙江这一年”专栏，讲述龙江振兴发展故事，见证国家日新月异的变化，感受时代跳动不息的脉搏，激励龙江人以千百倍干劲和万丈豪情，打拼出更加美好的未来。

□本报记者 彭溢

连日来，我省发展新质生产力捷报频传。

由哈尔滨联合飞机科技有限公司研制的铂锐 T1400 无人直升机在哈尔滨首航成功，并在公司全球招商大会上签署5亿元订单；

由哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司研制的世界坝体最高、国内水头变幅最大电网新源句容抽水蓄能电站最后一台机组正式投入商业运行，该电站投产发电；

我国神舟二十一号载人飞船成功发射，神舟二十一号航天员乘组入驻中国空间站，从发射到对接的全过程，都离不开哈尔滨工业大学、哈尔滨玻璃钢研究院有限公司等龙江科研单位的关键技术支持；

我国科考队顺利完成北极载人深潜任务，哈尔滨工程大学研制的水声定位设备助力我国成为世界上唯一在北极圈集海冰区开展连续载人深潜的国家……

省委十三届七次全会以来，我省深入贯彻落实习近平总书记关于“加快形成新质生产力”的重要讲话重要指示精神，以科技创新引领新质生产力发展，加快构建具有竞争力的科技创新体系，塑造高质量振兴发展新动能新优势，为奋力谱写中国式现代化龙江新篇章注入强劲动能。

突破“硬核”技术

省委十三届七次全会以来，我省聚力打造发展新质生产力实践地，召开全省新质生产力发展大会，出台《全力打造发展新质生产力实践地的意见》，优化新质生产力布局，不断塑造发展新动能新优势。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。我省牢牢把握“打好关键核心技术攻坚战”重要指示精神，加强高质量科技供给。推动科技领域政策资金统筹整合，聚焦人工智能与智能机器人等领域，优先布局10个攻关方向作为改革试点。

近日，由哈尔滨思哲睿智能医疗设备股份有限公司自主研制的康多手术机器人，接连完成全球首次跨洲际三控制台手术、异国双连台手术等创举。这背后是思哲睿智能医疗“硬核”科技创新实力的强力支撑。“我们通过十余年深耕，已手握核

心专利500余项，在腔镜手术机器人领域突破多项关键技术，成功打破国外技术垄断。”思哲睿智能医疗董事长杜志江介绍，“目前产品已覆盖全球40多个国家，累计助力完成近万例手术。”

我省强化省级科技计划的产业导向。推动白桦树汁产业科技创新，支持伊春嘉桦生物科技与东北林业大学等联合开展功能性桦树汁技术攻关及产品研发。伊春九峰山养心谷联合哈工大研发建成国内最大桦树汁智能生产线。安牧吉食品实现乳基料免疫球蛋白活性保留率关键指标提升，打破国外在高端婴儿配方奶粉原料领域的垄断。

推动重大创新平台高质量发展，完善产学研协同创新机制，科技创新策源能力明显增强。全省各类国家级科技创新平台达到69家，全国重点实验室总数增至16家，实现国防、粮食、生态、能源、产业“五大安全”全面覆盖。全省各类省级科技创新平台达1046家，通过“冠名一培育一授牌”模式建设省级创新平台74家。(下转第三版)

回眸“十四五”

镜头里的“十四五”·科技

中船七〇三所实现多个“零”的突破



七〇三所自主研发的余热锅炉产品。

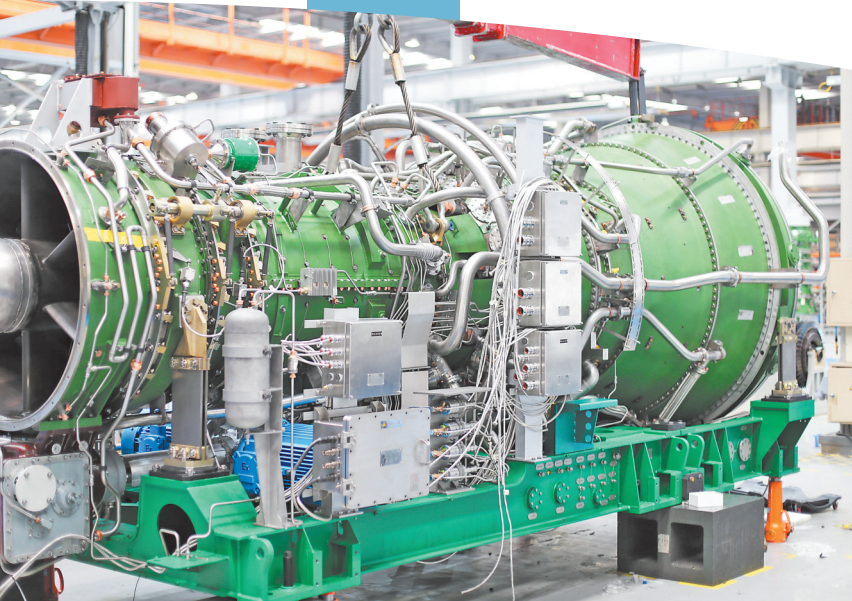
□本报记者 彭溢

“十四五”期间，中国船舶集团有限公司第七〇三研究所所以科技创新引领产业高质量发展，交出一份硬核答卷：五大核心产业齐头并进，累计经营承接额达163亿元，年均复合增长率达17.5%；持续推动科技创新平台建设，国家级科技创新平台总数达到7个，200余项关键核心技术实现自主可控；持续推动产业高端化、智能化、绿色化发展，核心竞争力显著跃升。

坚持科技自立自强，构筑核心技术护城河。累计获批“先进船舶发动机技术全国重点实验室”“国家引才引智示范基地”“国家能源燃气轮机技术研发

(实验)中心”等7个国家级创新平台。依托国家级创新平台优势，集聚高端人才，承担国家重大项目，聚焦重大技术攻关，近5年累计突破了单/双燃料低排放燃烧、氢氨燃料燃烧、大功率燃机单晶叶片设计及加工、移动发电、基于大数据的燃气轮机智能健康管理等200余项关键核心技术，成功研制出30MW级燃驱压缩机组、25MW双燃料燃气轮机发电机组、中大功率燃气轮机移动电站、全机械式自动同步离合器装置、行星齿轮调速装置等多型高端能源动力装备，实现了我国高端能源动力装备历史上多个“零”的突破，为国家能源安全提供坚实保障。

数字赋能智能制造，硬核技术引领跨



七〇三所自主研发的国产CGT25燃气轮机。

越发展。七〇三所聚焦技术优势领域，构建了以高端能源装备为核心、产品+服务的产业发展模式。燃气轮机产业累计交付各系列机组60余台套，国内中小型燃气轮机市场占有率超40%。自主研发的CGT25系列燃气轮机实现了在分布式能源、海洋工程、移动电站等多领域全场景应用，抓住市场重大机遇首次实现批量出口，实现高端装备“扬帆出海”。成功研制出CGT30、CGT40、PT-30等一系列燃气轮机装备，新领域拓展不断取得突破。七〇三所不断深化船舶动力与能源装备全寿命周期一体化体系建设与新一代信息技术的创新融合，利用数字技术进行全方位、全角度、全链条赋能，提升全要素生产率，先后获批省级数字化示范标杆、数字

化(智能)示范车间和智能工厂，为龙江智造树立行业标杆。

节能与新能源产业先后签订多个丙烷异丁烷混合脱氢余热锅炉和脱氢废热锅炉项目，成功拓展异丁烷脱氢、共享储能、清洁供暖等绿色增长新赛道；动力传动产业深化航空装备、高速重载精密人字齿轮传动等关键技术攻关，以技术革新开创高端传动产业全新范式；核电产业筑牢安全基石，成为国内核电站应急柴油发电机组及关键设备主力供应商，成功服务“华龙一号”等国家重大工程。控制工程树立标杆，形成智能化系统解决方案总承包服务模式，获得国内中药提取行业最大订单，技术达到国际先进水平，持续巩固行业核心地位。

图片均由中船七〇三所提供

我省启动2025年稻谷最低收购价执行预案

本报5日讯(记者宋晨曦)记者5日从省粮食和储备局获悉，中国储备粮管理集团有限公司黑龙江分公司、国家粮食和储备局黑龙江局、省粮食和储备局、中国农业发展银行黑龙江省分行当日共同下发“启动2025年稻谷最低收购价执行预案”通知。

通知要求，中储粮各直属企业、各市(地)、县(市)粮情行政管理部门、农发行分支机构、中企联合粮食储备有限公司等驻黑机构要根据国家粮食和储备局《关于在黑龙江省启动2025年中晚稻最低收购价执行预案的通知》(国粮粮〔2025〕311号)和中储粮集团公司《转发关于在黑龙江

省启动2025年中晚稻最低收购价执行预案的通知》(中储粮综〔2025〕217号)，启动2025年中晚稻最低收购价执行预案。各有关单位要加强领导，严格按照国家有关政策规定和各项要求，切实做好稻谷最低收购价收储工作。并且，要密切关注稻谷市场价格情况，当到库收购价格持续3天回升到最低收购价水平以上时，要及时停止预案实施。

2025年粳稻最低收购价格为1.31元/斤(2025年生产的国家标准中等品梗稻的到库价)；2025年11月5日起在省内符合条件的相关地区启动2025年中晚稻最低收购价执行预案。

第35届中国新闻奖评选结果揭晓 我省多部作品获殊荣

本报5日讯 5日，第35届中国新闻奖评选结果揭晓，来自各级各类媒体的377件作品获中国新闻奖，我省报送的多部作品斩获殊荣。

黑龙江广播电视台新闻访谈《我的中国“心”》荣获中国新闻奖一等奖；黑龙江日报报业集团通讯《新！创“新”美了黑龙江》、黑龙江广播电视台评论《道歉的不应只是清水英

男》两件作品荣获中国新闻奖二等奖；黑龙江日报报业集团消息《哈工大“地面空间站”通过验收》、新闻编排《2024年12月26日〈黑龙江日报〉要闻5.8版》、黑龙江广播电视台新闻专题《哈尔滨：冰天雪地也是金山银山》、国际传播消息《“谢谢中国，你给了我第二次生命！”》四件作品荣获中国新闻奖三等奖。

今日看点

故事里的黑龙江·我的“十四五”⁽²⁾

守护好“耕地中的大熊猫”

回眸“十四五”

哈一机集团北方防务公司

单项产品国际市场占有率升至25%

详见第二版

我省前三季度农业经济持续向好