



## 习近平对旅游工作作出重要指示强调

# 着力完善现代旅游产业体系加快建设旅游强国 推动旅游业高质量发展行稳致远

新华社北京5月17日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对旅游工作作出重要指示指出，改革开放特别是党的十八大以来，我国旅

游发展步入快车道，形成全球最大国内旅游市场，成为国际旅游最大客源国和主要目的地，旅游业从小到大、由弱渐强，日益成为新兴的战略性支柱产业和

具有显著时代特征的民生产业、幸福产业，成功走出了一条独具特色的中国旅游发展之路。

(下转第三版)

# 第八届中国俄博览会开幕

## 习近平向第八届中国俄博览会致贺信

### 韩正同俄罗斯总统普京共同出席开幕式 宣读习近平主席贺信并致辞

新华社北京5月17日电 5月17日，国家主席习近平向第八届中国俄博览会致贺信。

习近平指出，在两国共同努力下，中俄关系一步一个脚印扎实向前迈进，以实实在在的合作成果造福两国人民。今年是中俄建交75周年。站在新的历史起点上，两国关系将迎来新的历史机遇，展现更加广阔的发展前景。

习近平强调，经过多年培育、发展，中俄博览会已经成为推动双边经贸合作的重要平台。希望两国各界充分利用本届博览会契机，深入交流，共享机遇，共同为推进中俄互利合作添砖加瓦，为两国新时代全面战略协作伙伴关系发展注入新动力。

第八届中国俄博览会主题为“合作、互信、机遇”，由商务部、黑龙江省人民政府、俄罗斯经济发展部、俄罗斯工业和信息化部共同举办，当日在黑龙江省哈尔滨

市开幕。

新华社哈尔滨5月17日电(记者朱超 刘赫焱)5月17日，国家副主席韩正在哈尔滨同俄罗斯总统普京共同出席第八届中国俄博览会开幕式，宣读习近平主席贺信并致辞。

韩正表示，习近平主席与普京总统昨天在北京会晤，共同擘画中俄新时代全面战略协作伙伴关系发展新愿景、新蓝图。今年是中俄建交75周年。中俄政治互信持续深化，经贸合作结出累累硕果。2023年中俄贸易额达到创纪录的2401亿美元，中国连续14年成为俄第一大贸易伙伴国。两国双向投资规模持续增长，能源、化工、航空航天、互联互通等领域的重大项目合作稳步推进。中俄互利合作既造福了两国和两国人民，也为两国关系发展注入了新动力。

韩正指出，中俄博览会已成为促进

两国地方和企业界交流合作的重要平台。本届博览会的主题是“合作、互信、机遇”。中方愿同俄方一道，落实两国元首达成的重要共识，增进互信、深化合作、把握机遇，巩固双边贸易增长势头，密切地方和人文交往，共拓新的合作领域，为两国关系高质量发展添动力、增亮点，不断丰富中俄新时代全面战略协作伙伴关系的内涵。

普京致辞表示，我同习近平主席在北京进行了富有成果的会晤，为两国关系发展和扩大务实合作达成重要共识。哈尔滨是俄中文化交相辉映的典范。我们珍视两国友好合作传统。希望双方深挖潜力，积极发挥俄中博览会平台作用，推动两国经贸、投资、能源、工业、高新技术、跨境交通、旅游、农业、地方等领域合作取得新进展，凝聚共识，为两国人民带来更多福祉。

开幕式后，韩正同普京举行会见。

韩正表示，习近平主席同普京总统全面总结建交75年来两国关系发展的成功经验，就下一阶段双方战略合作和互利合作作出战略部署。近年中俄合作势头良好，共建“一带一路”与欧亚经济联盟深入对接，一批重大项目顺利推进，中俄博览会成为两国经贸合作的靓丽“名片”。相信在双方共同努力下，两国合作一定能够取得更多成果，给两国人民带来实实在在的好处，并为促进世界共同发展进步作出积极贡献。

普京表示，我同习近平主席进行了内容充实、富有成效的会晤，为两国关系发展作出长远规划，访问取得圆满成功。双方要密切协调配合，加强各领域务实合作，进一步推进远东—东北地方合作，推动两国关系实现更好发展。

韩正和普京随后一同巡视博览会展馆，听取两国合作情况介绍，与参展机构负责人互动交流。

# 第八届中国俄博览会文艺演出暨黑龙江省第二届中俄地方文化艺术季开幕式在哈尔滨大剧院盛大启幕

## 许勤蓝绍敏张安顺出席观看

本报17日讯(记者董云平)17日晚，第八届中国俄博览会文艺演出暨黑龙江省第二届中俄地方文化艺术季开幕式在哈尔滨大剧院举行。省委书记、省人大常委会主任许勤，省政协主席蓝绍敏，省委副书记张安顺等省领导同中俄各界嘉宾出席并观看演出。

本场文艺演出以“共建高水平开放新平台，共享高质量发展新机遇”为主题，舞台设计充分运用中华优秀传统文化的艺术符号，融合中俄两国艺术精华，采取艺术家联袂演出、融合演出、交互演出等方式，将歌曲、舞蹈、戏曲、杂技、器乐等多种艺术形式叠加呈现，推动多元文化精神、文化体系、文化元素在艺术的舞台上竞相绽放，助力谱写中俄友谊诗篇，描绘中俄交流新曲、奏响中俄发展乐章。

整场演出时长80分钟，由十二个节目组成。演出在《朋自远方来》恢弘大气的音乐中拉开序幕，表达了龙江人民敞开怀抱喜迎四海宾朋的喜悦之情。随后，《莫斯科郊外的晚上》《月亮代表我的心》等四首脍炙人口的歌曲组合呈现在观众面前，经典的旋律奏响了中俄两国文化源远流长的交融之音。俄罗斯民族民间舞蹈《日斯托夫图案》《冬日》热烈欢快，阿穆尔州艺术学校童声合唱《灯火里的中国》纯净天籁，中俄联袂表演的器乐《茉莉花》《红梅花儿开》展现出两国艺术家极高的艺术造诣，京歌《中华汉字》以戏曲歌舞的形式演绎出中华传统文化的博大精深；大型舞蹈《丝路彩虹》通过瑰丽多彩的服饰、优美的舞姿体现出打造“向北开放新高地”的决心，将整场演出的气氛推向了高潮；尾声在中俄两国艺术家共同表演的《相约又一年》歌舞中落下帷幕，艺术家们的精彩表演赢得了现场观众阵阵掌声。

2024年是中俄建交75周年，也是两国元首宣布“中俄文化年”的第一年。本场文艺演出结束后，黑龙江省第二届中俄地方文化艺术季将正式启幕，8大板块、8大亮点、190项丰富多彩的人文交流活动，将持续三个半月，打造一场跨界跨地域、有产业有生活的互鉴共融文化消费盛宴，持续释放“尔滨热”的巨大效应，激发和提升夏季避暑旅游消费活力。

## 北大荒集团旱田播种基本结束

### 旱田作物全面进入田间管理阶段



大豆播种作业。

王金彬摄

本报17日讯(记者姜斌 刘畅)记者从北大荒集团农业管理部了解到，截至5月17日，北大荒水稻已插秧2104.3万亩，完成96.4%。旱田已播2473.9万亩，完成99.6%；其中大豆已播1349.9万亩，玉米、小麦播种全面结束。除少数低洼易涝地外，旱田播种基本结束，旱田作物全面进入田间管理阶段。

17日上午，北大荒农业股份八五六分公司大豆播种作业按照日均4万亩的进度推进，并同步施大豆根瘤菌剂，提高大豆生长期中的自身固氮能力，增加产量。连日来，富裕牧场有限公司充分利用晴好天气，适时对玉米进行中耕深松，高标准推进田间管理工作。

目前，北大荒集团北安分公司旱田作物全面进入田间管理阶段。二龙山农场有限公司积极组织机车对已播种的地号开展高标准镇压作业，作业中各管理区工作

人员每天深入田间，结合地块实际，对作业机车进行跟踪指导服务，及时解决遇到的问题。工作人员对镇压地块逐一检查验收，严把作业质量，保证压到头、压到边、不漏压，达到上松下实，平整一致，垄台压实均匀，不破坏垄形，真正做到垄平、线直。

随着大田播种全面告捷，红色边疆农场有限公司抢抓土壤墒情适宜、气温升高的有利时机，集中机械力量对已完成播种和镇压的大豆、玉米地块进行苗前封闭灭草作业。在封闭灭草作业中，北安分公司充分发挥现代化大型喷药机作业优势，结合气温、土壤、风力等实际情况，有序开展苗前封闭灭草作业，作业过程中坚持“不重不漏、雾化一致、精准均匀”原则，严格控制质量关，保证药剂喷洒均匀，着力推进全范围、全过程、全作物标准化封闭灭草。



耕耘春天 播种希望

(下转第三版)

# 第四届中俄地方合作论坛在哈尔滨举行

## 梁惠玲凌激沃尔瓦奇出席并致辞

本报17日讯(记者薛立伟 徐佳倩)17日下午，第四届中俄地方合作论坛在哈尔滨举行。黑龙江省省长梁惠玲、商务部副部长兼国际贸易谈判副代表凌激、俄罗斯经济发展部副部长沃尔瓦奇出席并致辞。

梁惠玲代表黑龙江省政府，对莅临论坛的各位嘉宾表示欢迎，对长期以来支持黑龙江省与俄罗斯友好交流合作的各界朋友表示感谢。她说，黑龙江地处东北亚中心区域，对俄区位优势明显、开放潜力巨大，全省拥有对俄边境口岸19个及自贸试验区、综合保税区等多类型开放平台，

是中俄友好、和平与发展委员会地方合作理事会中方主席单位，积极搭建中俄博览会、哈洽会等国际交流平台，每年谋划举办数百项中俄人文领域交流活动。当前，我省正在深入贯彻习近平总书记视察黑龙江期间重要讲话重要指示精神，深度融入共建“一带一路”，加快建设开放龙江，全力构筑我国向北开放新高地。中俄地方合作论坛是本届博览会的重要内容，目的就是积极落实中俄两国元首重要共识，携手中俄各界伙伴，抢抓合作机遇，共同推动务实合作迈上新台阶，取得新发展。

希望中俄地方和企业以此次论坛为新起点，深化服务贸易，加强农业、旅游、教育、文化、体育等领域务实合作，弘扬传统友谊，促进人文交流，建立友好合作与交流互动机制，共同推动地方间务实合作迈上新台阶。

凌激表示，中俄互为最大邻国，双方不仅要永固睦邻友好，更要深化互利合作。希望中俄地方落实好《中俄远东地区合作发展规划》等合作文件，加强发展规划对接，积极参与中俄博览会、进口博览会、圣彼得堡国际经济论坛、东方经济论

坛以及“东北—远东”实业理事会框架下活动，增进了解和互信，为中俄新时代全面战略协作伙伴关系发展注入新动力。

俄罗斯阿尔汉格尔斯克州州长齐布利斯基、克拉斯诺亚尔斯克边疆区行政长官科秋科夫、诺夫哥罗德州州长尼基京、萨哈(雅库特)共和国行政长官尼古拉耶夫、浙江省副省长卢山、新疆维吾尔自治区政府副主席木合亚提·加尔木哈买提、广东省常务副省长张虎致辞。

论坛上，中俄双方重点企业及社会团体组织进行推介发言。

# 蓝绍敏会见来自全港各区工商联的政协委员和企业家

本报17日讯(记者郭铭华)17日，省政协主席蓝绍敏在哈尔滨会见来自全港各区工商联的政协委员和企业家一行。

蓝绍敏对政协委员和企业家的到来表示欢迎，感谢他们长期以来对黑龙江的关注和支持，并向他们介绍了黑龙江省经济社会发展和省政协围绕省委省政府中心工作开展议政协商等情况。

他说，习近平总书记十分关心东北地区发展，去年9月亲临黑龙江视察并在哈尔滨主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会。党中央出台关于进一步推动新时代东北全面振兴取得新突破若干政策措施的意见，赋予了黑龙江发展新机遇。当前，黑龙江正全面贯彻习近平总书记视察期间重要讲话重要指示精神，紧抓机遇、创新发展，全省经济持续

回升向好，营商环境实现有效优化，发展优势得到深度挖掘，为龙港两地企业开展深度合作营造了新环境，创造了新商机。

蓝绍敏说，黑龙江省政协在省委领导下，积极为招商引资献计出力、为服务企业尽心尽力、为振兴发展凝心聚力，也愿意为各位政协委员和企业家到龙江投资做好服务。希望大家发挥桥

梁纽带作用，带领更多企业加强与龙江的联系，让两地企业在增进了解中实现互动，在双向互动中共同把握新机遇、融入新格局，推动经济高质量发展。

港区政协委员和企业家分别介绍了各自企业在龙江投资情况和规划意愿，并表示将积极寻求合作机遇，助推两地经贸、产业、文化等领域深化合作。省政协副主席庞达参加会见。

# 省教育厅 构筑人才高地 激发创新势能

□本报记者 赵一诺

人才是发展之要、竞争之本、创新之源。近年来，省教育厅坚持把人才队伍建设作为助力教育强国建设的根本，以贯彻《新时代龙江人才振兴60条》为主线，以人才高质量发展支撑全面振兴发展为目标，倾心引才、精心育才、用心留才，切实把“第一资源”转化为高质量发展“第一动力”。

实际重要期刊上发表SCI论文近200篇，总引用5000余次。

在被各大高校大量引进的青年人才中，面临科研经费、职称晋升等难题的不在少数。在此背景下，东北农业大学2016年启动首个“人才蓄水池”项目，出台《“东农学者计划”高层次人才支持实施办法》，设立“东农学者计划”“东农聚才计划”“东农奖励计划”的创新人才“育引用”机制，对青年人才考核评价坚持专利、论文、奖项等“定量”与对科研人员的研究潜力判断“定性”上双管齐下，对人才进行“发展性评估”，人才队伍内生动力充分迸发，一批又一批青年骨干拔节成长。

近年来，省教育厅深入推进人才培养改革，聚焦国家、区域发展战略，为揽天下英才频频出招。建设12个省级基础学科人才培养基地，打造体系化、高层次基础学科人才培养平台，以制度先进性打造人才“强磁场”，让人才既能走好当下、又有长远未来，形成有组织、有计划、有梯队培育造就高层次人才的良好局面。

为打造优秀人才“蓄水池”，哈尔滨剑桥学院建立了技能型教师、教授、博士等

人才引进计划，试行高技能人才引进和“直聘”相结合、固定岗位和柔性引进相结合的引聘办法。同时，向高层次人才提供配偶就业等一系列暖心措施，努力增强人才的归属感和认同感。

“我们对于不同层次的人才实行‘一人一策’，实行的项目引领、专家挂帅、团队合作等人才引进模式和系列重奖人才举措，充分激发了人才队伍内生动力，为学校教学和科研工作提供了硬科技人才支撑。”哈尔滨剑桥学院院长于越说。

### 激活创新链提升人才培养质量

2021年，黑龙江科技大学揭榜我省首批重大科技攻关项目——“黑龙江省极薄煤层智能开采关键技术攻关与示范”。刘永立教授带领团队聚焦我省极薄煤层智能开采领域进行攻关，研发出适应极薄煤层智能开采的成套装备与智能化软件平台，推动我省采煤工作面生产效率、经济效益大幅提升。

黑龙江科技大学充分激活创新链，打造企业申办、知识产权、财务、法务到融资等服务工作机制，为人才科技创新、科研

成果转化提供有效承接载体，在实现研发、转化、集聚、孵化等功能上加码赋能。同时，该校进一步完善校企合作育人、产学研合作机制等，打造“龙煤学院”，着力培养符合产业高质量发展的高素质应用型人才，现累计招生1210人，294名毕业生赴我省煤炭领域相关企业。

如何下好人才队伍建设这盘棋，实现引才育才新突破？哈尔滨师范大学以教师分类评价为牵引，统筹推进职称评审、岗位聘用和绩效分配工作，实现人才科学分类和评价一体化，有效建立起个人成长与事业发展相促相推的“快速通道”，通过绩效工资改革，更好激发和调动教职工教学、科研、管理和服务工作积极性和创造力。

为全面提升高校自主创新能力和人才培养质量，近年来，我省创新实施“卓越工程师支持计划”“优秀青年教师基础研究支持计划”等，在全国率先探索了省级统筹、校企联合的工程技术人才培养模式——建设龙江工程师学院。龙江工程师学院集聚省内16家优势高校，服务50余家高端装备制造企业，解决近200项技术难题。

(下转第三版)