



龙
头
新
闻
客
户
端

《习近平总书记关于网络强国的重要思想概论》出版发行

新华社北京7月11日电 中央网络安全和信息化委员会办公室组织编写的《习近平总书记关于网络强国的重要思想概论》一书，近日由人民出版社出版，在全国发行。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视网络安全和信息化工作，明确提出网络强国建设的战略目标，推动网信事业取得历史性成就、发生

历史性变革。习近平总书记关于网络强国的重要思想，是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，是我们党管治网实践经验的理论总结和网信事业发展的行动指南。《概论》共分10个专题，从推进网络强国建设的强大思想武器和科学行动指南、努力把我国建设成为网络强国、加强党对网信工作的全面领导等

方面，对习近平总书记关于网络强国的重要思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求作了阐释。

该书的出版，有利于广大干部群众全面、深入、系统学习习近平总书记关于网络强国的重要思想，凝聚全党全社会力量，推动网信事业高质量发展，为加快建设网络强国而努力奋斗。

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二次会议强调 建设更高水平开放型经济新体制 推动能耗双控逐步转向碳排放双控

新华社北京7月11日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平7月11日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二次会议，审议通过了《关于建设更高水平开放型经济新体制促进构建新发展格局的意见》、《深化农村改革实施方案》、《关于推动能耗双控逐步转向碳排放双控的意见》、《关于高等学校、科研院所薪酬制度改革试点的意见》、《关于进一步深化石油天然气市场体系改革提升国家油气安全保障能力的实施意见》、《关于深化电力体制改革加快构建新型电力系统指导意见》。

习近平在主持会议时强调，建设更高水平开放型经济新体制是我们主动作为以开放促改革、促发展的战略举措，要围绕服务构建新发展格局，以制度型开放为重点，聚焦投资、贸易、金融、创新等对外交流合作的重点领域深化体制机制改革，完善配套政策措施，积极主动把我国对外开放提高到新水平。要锚定实现

农业农村现代化、建设农业强国的战略目标，以处理好农民和土地关系为主线，加快补齐农业农村发展短板，为全面建设社会主义现代化国家打下坚实基础。

要立足我国生态文明建设已进入以降碳为重点战略方向的关键时期，完善能源消耗总量和强度调控，逐步转向碳排放总量和强度双控。要把推动高校教师、科研人员薪酬分配制度改革作为统筹推进教育、科技、人才事业发展的重点抓手，逐步建立激发创新活力、知识价值导向、管理规范有效、保障激励薪酬的薪酬制度，进一步激发高等学校、科研院所创新创造活力。要围绕提升国家油气安全保障能力的目标，针对油气体制存在的突出问题，积极稳妥推进油气行业上、中、下游体制机制改革，确保稳定可靠供应。要深化电力体制改革，加快构建清洁低碳、安全充裕、经济高效、供需协同、灵活智能的新型电力系统，更好推动能源生产和消费革命，保障国家能源安全。

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任李强、王沪宁、蔡奇出席会议。

会议指出，当前，我国发展面临复杂严峻的国际形势。要完善开放型经济新体制的顶层设计，深化贸易投资领域体制机制改革，扩大市场准入，全面优化营商环境，完善服务保障体系，充分发挥我国综合优势，以国内大循环吸引全球资源要素，提升贸易投资合作质量和水平。要坚持底线思维，极限思维，抓紧健全国家安全保障体制机制，着力提升开放监管能力和水平。要把构建更高水平开放型经济新体制同高质量共建“一带一路”等国家战略紧密衔接起来，积极参与全球治理体系改革和建设。

会议强调，贯彻落实党的二十大对深化农村改革的部署，要着力巩固和完善农村基本经营制度，健全粮食安全保障制度，完善全面推进乡村振兴体制机制，健全城乡融合发展政策体系，加快推动重要领域和关键环节改革攻坚突破、

落地见效，让广大农民在改革中有更多获得感。要把顶层设计同基层探索有机结合起来，允许和鼓励不同地区因地制宜探索，善于发现和总结基层的实践创造，对探索创新中遇到困难的要及时给予支持。

会议指出，党的十八大以来，我们把绿色低碳和节能减排摆在突出位置，建立并实施能源消耗总量和强度双控制度，有力促进我国能源利用效率大幅提升和二氧化碳排放强度持续下降。从能耗双控逐步转向碳排放双控，要坚持先立后破，完善能耗双控制度，优化完善调控方式，加强碳排放双控基础能力建设，健全碳排放双控各项配套制度，为建立和实施碳排放双控制度积极创造条件。要一以贯之坚持节约优先方针，更高水平、更高质量发展做好节能工作，用最小成本实现最大收益。要把稳工作节奏，统筹好发展和减排关系，实事求是、量力而行，科学调整优化政策举措。

(下转第七版)

蓝绍敏在哈工大调研时强调

不断超越自我 创造更优成绩

本报11日讯(记者郭铭华)11日，省政协主席蓝绍敏到哈尔滨工业大学调研，并看望所联系服务的专家学者。

蓝绍敏首先来到哈工大博物馆，在认真阅读习近平总书记致哈工大建校100周年的贺信后，观看了反映学校百年历程、办学传统、文化底蕴和辉煌成就的一张张照片、一幅幅图表、一件件展品。蓝绍敏说，哈尔滨工业大学在长期办学过程中，总结提炼了“规格严格，功夫到家”的校训，内涵厚重、极具特色。希望

学校深入贯彻落实习近平总书记来信精神，在教书育人、科研攻关等工作中，不断改革创新、奋发作为、提升标准、追求卓越，在新的起点上创造更加辉煌的成绩。

在哈工大卫星技术研究所，蓝绍敏详细了解“产学研”融合、技术创新、产品研发、特色育人等情况，并希望研究所在核心技术做优、自身优势做强、卫星产业做大上勇于创新、勇于突破、勇于开拓，迈上新的台阶。

在机器人技术与系统国家重点实验室，蓝绍敏与科研人员亲切交谈，对实验室不断集智攻关、开拓创新给予充分肯定，并鼓励大家加强基础研究和应用型研究，做好关键核心技术攻关，勇攀科技高峰，加快科研成果转化落地，为更好服务龙江、建设国家作出更大贡献。

调研期间，蓝绍敏还看望了哈工大智能控制与系统研究所所长高会军，详细了解他的工作和生活情况，并就相关专业领域技术现状、产业发展和未来前

景进行了交流。蓝绍敏强调，省委高度重视人才培养工作，我们要发挥好联系专家学者的纽带和桥梁作用，及时了解他们的所思所想，做好协调、服务、保障，真心实意地帮助他们解决工作和生活中的困难，让我省的教育优势、科研优势、人才优势成为发展优势，最终变成竞争力和吸引力；希望专家学者用自身的成果和影响力，让更多学子留在黑龙江创业，助力龙江经济发展。

哈工大党委书记熊四皓参加调研。

第五届省旅发大会期间，七台河市勃利县林业和草原局与黑龙江祥隆旅游服务管理有限责任公司签约4270万元，双方将共同完成木斯河国家森林公园的升级改造工作。

木斯河国家森林公园的升级改造工作。水城总面积3498万亩，包括黑龙江、松花江等在内的河流2881条，湖泊和泡沼6026个，冷水鱼品种占全国淡水鱼种类13%……丰沛的水资源做基础，丰富的渔业资源做保障，我省始终遵循“生产、生活、生态”三生融合发展理念，将渔业资源养护与有效利用紧密结合，不断推进龙江冷水渔业高质量发展。



木斯河国家森林公园 将全面升级

春育夏放秋捞冬捕相互衔接 龙江冷水渔业唱响“四季歌”

□本报记者 李天池

7月7日，“燃情夏日 鱼跃龙江—2023黑龙江冷水鱼增殖放流季”在松花江畔举行，拉开我省冷水鱼夏放的序幕。

水域总面积3498万亩，包括黑龙江、松花江等在内的河流2881条，湖泊和泡沼6026个，冷水鱼品种占全国淡水鱼种类13%……丰沛的水资源做基础，丰富的渔业资源做保障，我省始终遵循“生产、生活、生态”三生融合发展理念，将渔业资源养护与有效利用紧密结合，不断推进龙江冷水渔业高质量发展。

活动现场，活蹦乱跳的鱼苗吸引了不少市民和游客的目光。细问之下，才知道此次除放流鲢、鳙等经济鱼类以外，还有国家一级保护动物达氏鲟，国家二级保护动物施氏鲟、细鳞鲑、哲罗鲑、黑龙江茴鱼，以及大麻哈鱼、兴凯湖大白鱼等我省特色品种7种以上。

这么多鱼种在场的市民和游客啧啧称奇。实际上，我省水产育种技术处于国内领先地位，目前保有国内外原种或自育品种群体70余种。

早在上世纪90年代，中国水产科学研究院黑龙江水产研究所利用群体选育与远缘杂交相结合技术培育出的达氏鲟与施氏鲟杂交新品种“鲟龙1号”走向全国，形成10万吨的年养殖量，并支持每年出口鱼子酱180余吨；在鲑鳟鱼遗传育种研究方面已达到国际先进水平，2021年培育出虹鳟“水科1号”新品种，2022年新品种“全雌1号”通过审定，平抑了进口虹鳟鱼眼卵的价格，降低了对外依存度；特别在利用生物育种技术方面，利用基因编辑技术创制国际首例无肌间刺鲫鱼基因编辑新种质，达到国际领先水平，利用转基因

技术培育出转大麻哈鱼生长激素基因的速生鲤鱼。

累计增殖放流16多亿尾

9家单位、企业纷纷为活动捐款捐苗，累计募集并放流鳊、雅罗、鲢等各类苗种1000万尾。来自社会各界的志愿者在投放鱼苗的同时，积极宣传共同保护水生野生动物资源的故事。

采访中记者了解到，增殖放流季活动遵循的基本原则之一，就是与保护生态环境与提高公众参与意识相结合。

(下转第七版)

许勤在塔河县、呼玛县调研时强调

坚持生态优先绿色发展 扎实推进新时代兴边富民

本报11日讯(记者曹忠义)7月10日至11日，省委书记、省人大常委会主任许勤到大兴安岭地区塔河县、呼玛县调研。他强调，要深入贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神，牢固树立“绿水青山就是金山银山，冰天雪地也是金山银山”理念，扎实推进新时代兴边富民行动，坚持以党建引领乡村振兴，加快发展绿色生态产业，守好大兴安岭生态屏障，促进边境地区各族群众共同富裕，经济社会发展高质量发展。

许勤来到塔河县新时代文明实践中心，听取中心建设、队伍组建、志愿服务活动开展等情况介绍，强调要把新时代文明实践中心作为主题教育的重要阵地，聚焦群众需求、突出实践特色，不断深化拓展中心功能，开展形式多样的实践活动，持续扩大受众面，打造宣传党的创新理论、推进乡村振兴、涵育文明乡风的载体平台，引导广大干部群众深刻领悟习近平新时代中国特色社会主义思想蕴含的世界观方法论，坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进，积极投身中国式现代化龙江实践。

在大兴安岭超越野生浆果开发有限责任公司，许勤详细了解企业市场营销、质量管控等情况，强调要积极践行“大食物观”，紧盯消费升级需求，因地制宜发展林下经济，不断延伸产业链条，提升产业规模效益，构建多元化食物供给体系，探索接续产业发展新路，推动林区转型发展，让老林区焕发青春活力。他叮嘱有关负责同志要落实领导干部包联企业机制，及时解决企业发展中遇到的困难和问题，助力企业做大做强。

十八站鄂伦春民族风情园及特色民居村寨展现了鄂伦春族的文化特点和历史风貌，许勤对当地推进文旅融合发展的做法给予肯定，强调要铸牢中华民族共同体意识，加强民族文化保护传承，坚持以文塑旅、以旅彰文，加快发展文旅产业、冰雪经济，加大宣传推介力度，把名气打出去、人气聚起来，不断拓宽农民增收致富渠道，为全面推进乡村振兴注入新动能。

许勤来到正在建设中的呼玛县通用机场，强调要保证施工安全和质量，加快项目建设进度，推动机场早日通航。要持续完善边境地区交通基础设施，改善群众出行条件，提升应急保障能力，吸引人流、物流、资金流向边境地区汇聚，不断增强沿边县市发展动力活力。

呼玛县三卡乡沿江村与俄罗斯隔江相望，许勤现场检查防汛应急准备情况，调研乡村振兴工作。他强调，要坚持人民至上、生命至上，强化底线思维和风险意识，加强汛情预报预警，排查整治风险隐患，强化人员物资准备，开展应急演练，严格执行值班值守制度，全力守护人民生命财产安全。要强化党建引领，扎实做好“土特产”文章，持续改善边民生产生活条件，促进群众就地就业创业，让边疆群众日子越过越红火。

调研中许勤强调，大兴安岭作为国家重要生态功能区，要深入贯彻习近平生态文明思想，坚定不移走生态优先、绿色发展之路，加快推动林区高质量发展。要保护好绿水青山，推进自然保护区建设，加强森林生态保护修复，切实筑牢祖国北方生态安全屏障。要做强林业特色产业，大力发展县域经济，促进一二三产深度融合，不断增强发展内生动力。要加大民生保障力度，持续完善基础设施，提高基本公共服务水平，健全多层次社会保障体系，推动发展成果更好惠及各族群众。要抓实基层党建，坚持以党建引领乡村振兴，持续提升基层治理水平，打造推进兴边富民的坚强战斗堡垒。

省委常委、省委秘书长于洪涛，省政府党组成员、大兴安岭地委书记徐向国及有关部门负责同志参加调研。

五大连池风景区入选 世界最佳自然保护地

据新华社电(记者向定杰)世界自然保护联盟日前在贵州省贵阳市为中国入选世界自然保护联盟绿色名录的13个自然保护地举行授牌仪式，授予上述自然保护地“世界最佳自然保护地”称号。

记者从2023生态文明贵阳国际论坛期间举办的“呵护自然之美·促进绿色发展——高质量推进自然保护地体系建设”主题论坛上，获悉上述情况。

据了解，本次授牌的中国自然保护地分别为内蒙古大兴安岭汗马国家级自然保护区、吉林长白山国家级自然保护区、吉林龙湾群国家森林公园、黑龙江五大连池国家级风景名胜区、钱江源国家公园候选区、黄山风景名胜区、湖北七姊妹山国家级自然保护区、神农架国家公园候选区、湖南八大公山国家级自然保护区、湖南壶瓶山国家级自然保护区、广州海珠国家湿地公园、黄果树风景名胜区、陕西长青国家级自然保护区。

今日看点

油城+游城： 一滴石油的红色裂变

详见第三版

码上端详

初伏 | 美好如伏天繁
盛 万般皆有可期

