

《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。

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，提升引资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，加快推进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

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

李强王沪宁蔡奇出席

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》、《关于深化电力体制改革加快推进新型电力系统建设的指导意见》。

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，积极主动扩大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双控，逐步转向碳排放总量和强度双控制度。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、人才事业发展的重要抓手，逐步建立激发创新活力、知识价值导向、管理规范有效、保障激励兼顾的薪酬制度，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，提升引资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，加快推进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、更高质量地做好节能工作，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。

会议强调，开展高等学校、科研院所薪酬制度改革试点，要根据薪酬管理需要和实际，优化和规范分配制度，树立正确分配导向，坚持人才为本，突出创新优先，坚持薪酬分配要同绩效紧密挂钩。

(下转第三版)

聚力数智赋能 携手共赢发展

卢东亮与芯视界(北京)科技有限公司创始人兼首席科学家鲍捷举行工作会谈

本报讯(记者 李明璇) 7月11日，省委常委、市委书记卢东亮与芯视界(北京)科技有限公司创始人兼首席科学家鲍捷举行工作会谈。市委常委、市委秘书长、统战部长王明厚，副市长孟维君参加。

卢东亮代表市委、市政府对鲍捷一行来同洽谈合作表示欢迎，并介绍了大同的资源禀赋、产业布局、战略举措等。

他说，近年来，大同坚持把数字经济作为转型发展的核心引擎和重要抓手，统筹推进数字产业化、产业数字化、数据价值化和治理数字化，努力实现数实融合、数智赋能。同时，我们坚定不移走生态优先、绿色发展之路，高度重视生态环境保护数字化转型，提升生态环保协同治理能力，持续巩固“大同蓝”，系统建设“大同清”，不断厚植“大同绿”。芯视界科技

是全球光谱信息化与智能化的开拓者，率先将量子点光谱传感技术应用在水生态环境领域。希望企业充分发挥自身优势，加大先进技术、项目在局力度，探索建立“北京研发、大同制造”合作模式，推动前沿技术在同中试及成果转化，与大同携手创造数智赋能的美好未来。

鲍捷简要介绍了企业技术优势、产品研发、业务布局等情况，表示看好大

同的发展前景，将积极对接大同发展需求，不断深化光谱传感技术实践，在工业、农业、生态、医疗、食品等领域探索和开拓更多的创新应用场景，用大数据助力行业数字化转型，为大同经济社会高质量发展注智赋能。

芯视界(北京)科技有限公司公共事务副总裁范显辉及市直有关部门主要负责同志参加工作会谈。

2023大同市“打造内陆地区对外开放新高地”招商引资推介会举行

李思进张健姚鸿波参加

本报讯(记者 张世敬) 7月11日下午，2023大同市“打造内陆地区对外开放新高地”招商引资推介会举行，省政协组织部分来自港澳特邀界别的企业家委员与我市市直相关部门及各县区相关负责人，围绕产业合作等进行了交流沟通。

省政协副主席、农工党山西省委会主委李思进，省政协港澳台侨和外事委员会主任张健，副主任高绍柱参加推介会。市政协主席姚鸿波参加推介会，副市长、大同经开区党工委书记、管委会主任赵学斌致辞，市政协副主席董建中主持推介会。

近年来，我市锚定“奋斗两个五年、跨入第一方阵”总目标，积极打造以能源、数字经济、装备制造等“十大产业”为重点发展方向的产业格局，同时立足区位优势，完善功能布局，推动产业集

聚，加快推动陆港物流枢纽建设，积极拓展跨境电商新业态，打造国家物流枢纽城市，不断提升对外开放平台能级，推动实现更高层次的对外开放，力争在打造内陆地区对外开放新高地中当好主力军。推介会上，市促投部门负责人围绕大同资源区位优势 and 各类产业发展现状等作了招商推介，大同经开区管委会相关负责人围绕该区产业、投资优势等作了招商推介。随后，与会的省政协港澳委员围绕各自企业情况等作了介绍。

赵学斌在致辞中表示，大同是东承首都、西接丝路、南贯三晋、北通蒙俄的全区域性中心城市，投资要素比较优势明显，粤港澳大湾区经济发展水平全国领先，希望通过此次推介会让企业家们了解大同、认识大同，走进大同、投资大同，为大同与粤港澳大湾区搭建起更加务实高效、互利共赢的合作平台。

上半年我市空气质量综合排名全省第一

本报讯(记者 陈云华) 近日，记者从市生态环境局了解到，该局持续强化大气污染防治攻坚，我市上半年空气质量保持总体稳定。今年1—6月，我市优良天数144天，优良比例79.6%；PM2.5浓度29μg/立方米，与上年持平；我市空气质量综合指数3.98，排名全省第一。

浑源闯出恒山黄芪集群经济发展新路子

本报讯(记者 杨海峰 通讯员 安兴旺) 时值盛夏，又到了黄芪花开飘香的季节。浑源县南部山区的黄芪农业核心区，一穗穗黄白相间的黄芪花随风摇曳，送来缕缕清香。正在黄芪地里劳作的农民们仔细清理着杂草，以保证每一株黄芪苗的健壮生长。而在恒山脚下的北岳神普生物科技有限公司黄芪加工车间内，工人们流水作业，有条不紊地将黄芪去皮、清洗、切片、加工，一派忙碌景象。

浑源县独特的生态环境为黄芪的生长发育创造了良好的条件，是全国“正北芪”原产地，至今已有1500多年的采制加工史，因品质优良备受业内推崇和大众青睐。近年来，该县立足当地资源禀赋和特色产业基础，围绕历史传承厚重、就业富民作用突出、市场需求广、产业集聚度高、公共带动效应明显、产品特色突出、公共服务完善、发展环境良好八个方面优势，申报了恒山黄芪专业镇。目前全县共有宜芪面积39.6万亩，有芪面积28.1万亩，其中规范化种植面积23万亩。恒山黄芪专业镇也成功入选首批7家市级专业镇。

基地、城郊黄芪产业集群、黄芪主题康养小镇群、黄芪产业文化示范园区等产业规划布局，并鼓励专业镇龙头企业加大投入，迅速扩张规模、做强做大、提质增效，形成产品核心竞争力。该县龙头企业山西北岳神普生物科技有限公司总投资1.7593亿元的恒山黄芪产业化开发项目，规范化种植基地总面积达4.2万亩，加工厂建设项目投产后可实现年产量黄芪饮片90吨、黄芪口服液10吨、黄芪药酒20吨、黄芪药料3吨、黄芪药片5吨，项目年总产值1.6075亿元。目前，该项目已投产运行。

据悉，下一步，该县将通过黄芪原种源、原生境保护，夯实产业发展基础，在品种选育与种子生产、稳定品质提高亩产量等方面，对生态种植技术进行规范，稳步推进种植业发展，同时加大品牌建设力度，让人种天养的恒山黄芪，真正变成当地农民致富的“金疙瘩”。

云州区一批鲜黄花发往天津

本报讯(记者 曹飞) 7月10日9时，在云州区现代农业产业示范园区，“大同黄花 走进京津冀”发车仪式举行，满载3吨鲜黄花的运输车辆驶往天津。

今年以来，云州区委区政府通过科学规划、整合资源，进一步明确市场定位，多渠道带动黄花销售，提升鲜黄花影响力，提高鲜黄花销售量，拓展市场空间。云州区电商平台通过前期与京津冀各地线上平台、线下商铺主动联系、积极沟通，与多家商铺达成合作意向。

记者在现场看到，工人们把当天刚

据了解，今年年初，我市出台了《大同市空气质量再提升2023年行动计划》，召开了全市生态环境保护工作大会，大气污染防治坚持“治企、控尘、降硫、减煤、管车”多管齐下，积极推进工业企业升级改造、锅炉治理、8家电力企业深度治理、6家涉挥发性有机物治理等重点工程项目，组织开展了大气环境突出问题专项整治百日攻坚执法、城市扬尘治理、控硫治污、臭氧污染治理等四个专项行动，取得明显成效。

大气污染防治专项检查工业企业543家次，发现问题435个，已整改402个，其他33个予以不同类型处罚，检查建筑工地169家、移动源车辆286辆、道路扬尘394次、加油站100家、餐饮饭店369家，发现问题863个均已督促完成整改，71处露天烧烤已全部取缔。扬尘整治检查建筑工地53家、道路扬尘49起、堆场扬尘34起、企业无组织排放56家，78个问题均已整改。我市2019—2022年二氧化硫浓度分别为30.29、21.19、19.1μg/立方米，逐年下降。今年截至6月底，二氧化硫浓度为16μg/立方米，同比下降20%，控硫治污改善幅度明显。

该县大力推进“专业镇+市场主体”培育模式，通过市场主体倍增、主导产业壮大、重大项目攻坚、就业富民赋能、质量品牌提升等十大行动，加快建设市场主体集聚平台，带动就业富民，在走出具有浑源特色的集群经济发展新路子的同时，也促进了专业镇高质量发展。截至2022年底，全县共有依法登记的从事黄芪种植加工的农户435户，其中省级龙头企业6家、市级龙头企业11家，国家级示范合作社1个、省级示范合作社3个；直接就业人员达1万余人，相关从业人员达5万人以上，全县黄芪相关产业年产值达13亿元，创造税收1281万元，昔日的“土药材”成为浑源的重要支柱产业。

该县加大力度，逐步建立和完善了南部黄芪农业核心区、南部黄芪养殖

深度挖掘“大同好粮”的康养价值

良言

近日，灵丘县传来好消息，该县因出产的苦荞康养价值优异，被省粮食行业协会授予“山西苦荞麦之乡”称号。灵丘苦荞的品牌价值由此再添一笔沉甸甸的分量。

素有“杂粮之乡”美誉的大同，物产丰饶，其中灵丘苦荞是名优资源之一。苦荞即苦荞麦，维生素含量丰富，是降“三高”、抗氧化、防便秘、增强免疫力的康养佳品，其中所含的苦荞黄酮(芦丁)对糖尿病有预防和辅助治疗功效。而检测显示，灵丘出产的苦荞，不仅黄酮(芦丁)、18种氨基酸含量也优于其他地区。长久以来，由灵丘苦荞麦制作的苦荞凉粉是远近闻名的餐饮名点，吃一碗清凉爽口的苦荞凉粉，既补热泄火，也神清气爽；既为当地人所钟爱，也广受周边地区人们的青睐。

其实，“大同好粮”何止灵丘苦荞，云州区的黄花、浑源的黄芪、广灵的黄小米和黑木耳等，在康养价值上均独树一帜，其他如各县区均有产出的莜麦、沙棘、杂豆等等也都具有很好的养生功效。积淀深厚的我市餐饮业，充分利用这些资源禀赋，制作的各类特色经典菜肴和主食五花八门，正如世界餐饮业联合会专家对大同味道的评价：大同美食平衡南北、融汇中西、兼收并蓄、特色鲜明并自成体系，获评“国际美食之都”可谓实至名归。大同美食不仅仅以美味而出色，富康养于美味之中，其实也是大同美食所独具的优异品质。

我们应深度挖掘“大同好粮”的康养价值，利用好现代传播媒介，让“大同好粮”的康养价值广为人知，在扩展“国际美食之都”影响力的同时，更好满足游客对康养的餐饮需求。

融入京津冀、打造桥头堡，加快推动文旅康养深度融合是其中重要一环。在康养越来越被消费者看重的今天，我们要发挥好利用好大同的气候、餐饮、温泉、环境等资源优势，主动融入京津冀大旅游圈，吸引更多游客“吃几餐、住几宿、养几日”，以高质量的文旅康养产品，全力建设京津冀常来常往的“后花园”，将大同打造成为区域性消费中心。

拥有健康才能拥有未来。将“大同好粮”的康养品质广传天下，“国际美食之都”这块金字招牌必将吸引更多游客开启康养之旅。

大同市12345市民服务热线

政策咨询
投诉建议
民生服务

事事有回音 件件有答复

大同市12345市民服务热线

政策咨询
投诉建议
民生服务

事事有回音 件件有答复

深度挖掘“大同好粮”的康养价值

良言

近日，灵丘县传来好消息，该县因出产的苦荞康养价值优异，被省粮食行业协会授予“山西苦荞麦之乡”称号。灵丘苦荞的品牌价值由此再添一笔沉甸甸的分量。

素有“杂粮之乡”美誉的大同，物产丰饶，其中灵丘苦荞是名优资源之一。苦荞即苦荞麦，维生素含量丰富，是降“三高”、抗氧化、防便秘、增强免疫力的康养佳品，其中所含的苦荞黄酮(芦丁)对糖尿病有预防和辅助治疗功效。而检测显示，灵丘出产的苦荞，不仅黄酮(芦丁)、18种氨基酸含量也优于其他地区。长久以来，由灵丘苦荞麦制作的苦荞凉粉是远近闻名的餐饮名点，吃一碗清凉爽口的苦荞凉粉，既补热泄火，也神清气爽；既为当地人所钟爱，也广受周边地区人们的青睐。

其实，“大同好粮”何止灵丘苦荞，云州区的黄花、浑源的黄芪、广灵的黄小米和黑木耳等，在康养价值上均独树一帜，其他如各县区均有产出的莜麦、沙棘、杂豆等等也都具有很好的养生功效。积淀深厚的我市餐饮业，充分利用这些资源禀赋，制作的各类特色经典菜肴和主食五花八门，正如世界餐饮业联合会专家对大同味道的评价：大同美食平衡南北、融汇中西、兼收并蓄、特色鲜明并自成体系，获评“国际美食之都”可谓实至名归。大同美食不仅仅以美味而出色，富康养于美味之中，其实也是大同美食所独具的优异品质。

大同鲜黄花 清香飘万家

大同鲜黄花 清香飘万家

随着市民保健意识的不断提升，“冬病夏治”的理念得到了越来越多人的认可。每到数伏，我市各家医院的相关科室都会迎来许多患者。7月11日是入伏的第一天，记者在中医医院贴敷区看到，许多市民早早地来贴敷“三伏贴”。

本报记者 韩堃摄

山西省第十六届运动会
THE 16th GAMES OF SHANXI PROVINCE

魅力省运 活力山西

倒计时
距离2023年08月08日
27天