

整改落到实处 防治见到实效

省自然资源厅督导组来我市督导
煤矿矿涌水污染问题整改

本报讯 3月8日，省自然资源厅二级巡视员汪泽秋率督导组到桑植县对煤矿矿涌水污染问题整改工作进行实地督导。副市长李培其参加督导。

督导组一行实地查看了新街煤矿（南岔井）、上河溪乡梭罗溪煤矿和王家湾煤矿，每到一处都详细了解矿井涌水工程运行管理和水质达标情况，在充分肯定市县两级政府落实整改所做出努力的同时，明确要求各相关部门要进一步加强沟通衔接，强化协作配合，共同商讨研究，明确整改目标任务，因地制宜，确保问题整改取得实效。

李培其表示，要进一步提高认识，立即对存在的问题进行梳理，因地制宜，科学分析，按照督导组的意见尽快落实下一步整改任务；市相关行业部门要加强督导，区县政府切实落实整改主体责任，确保煤矿矿涌水污染防治整改工作取得实质效果；要全面贯彻习近平生态文明思想，以此次督导检查为契机，举一反三，深入开展煤矿矿涌水污染防治问题整改，回头看工作，厘清思路、细化措施，确保整改落到实处，污染防治见到实效。

（董自辉）

交流合作 发展共赢 宜昌市来我市考察交流

本报讯 3月8日，湖北省宜昌市副市长周正英，宜昌市人民政府党组成员、三峡旅游新区管委会主任刘晓华来我市考察交流文化旅游工作。副市长欧阳斌参加活动。

交流活动中，市文旅广体局相关负责人从旅游业发展、旅游基础建设等方面详细介绍了我市文旅发展成功经验。

周正英说，张家界在旅游营销、城市旅游、产品开发、文旅商养、文旅演艺、境外市场开拓等方面探索出的许多成功经验，对宜昌有重要的借鉴意义。同时，宜昌市拥有三峡等丰富的旅游资源，期待双方达成在张家界看山在宜昌看水等文旅合作。

欧阳斌说，张家界在文化旅游发展方面可以总结为六个始终坚持，始终坚持高位推动抓好文化旅游工作；始终坚持产品为王，变资源为产品，丰富市场，拉动消费；始终坚持营销优先，树立敢为天下先的旅游营销工作理念；始终坚持融合发展，着力带动旅游+扶贫、+农业、+文化等方面的发展；始终坚持改革开放，外抓入境内抓招商，着力建设世界一流旅游目的地；始终坚持铁腕治旅，探索“1+N”旅游综合治理机制，全力维护旅游市场秩序。下一步，希望两地文旅部门迅速建立联系机制，策划出线路产品，建立城市友好联系。

（本报记者 李成义）

提高群众居住品质 我市排查既有住宅加装电梯情况

本报讯 3月8日，市住建局部署全市既有住宅加装电梯排查摸底工作。

此次排查范围为我市城市规划范围内国有土地上既有多层住宅（含商居综合楼、公寓和宿舍等以居住为主要功能的房屋）小区、楼栋和单元加装电梯情况。排查摸底内容既包括排查出既有多层住宅小区、楼栋和楼栋单元数量等基本信息，又包括对加装电梯后房屋是否超出规划红线、防火间距是否满足规范要求以及业主是否愿意加装电梯等。要按属地管理原则，统一时间，统一步骤，精准推进，做到不落一栋、不少单元、不漏一项，确保按时完成既有住宅加装电梯情况排查摸底任务。要认真贯彻落实国家、省关于既有住宅加装电梯工作部署和要求，掌握全市既有住宅加装电梯现状情况，夯实推进既有住宅加装电梯工作基础，完善既有住宅基本使用功能，提高群众居住品质。

（本报记者 陈洁）

八大公山镇30年 未发生森林火灾

本报讯 日前，笔者从桑植县八大公山镇了解到，该镇连续30年无森林火灾发生。

森林防火工作中，该镇进一步强化和完善政府、部门及林业三项森林防火目标责任，切实做好全镇20个重点火险区和10万亩无保区的防火项目；重点加强扑火应急队伍建设，不断提高森林防火的防范及扑救能力；全面实现森林管理工作的规范化、标准化和科学化，积极探索火源管理及山区扑火模式；不断增强森林防火的科技含量，不断提高防火人员的素质；落实五包责任，即镇长包村，村主任包组，组长包户，家长包子，教师包学生；做到六个不准，即不准烧荒，不准烧山造林，不准野外吸烟，不准上坟烧纸，不准野外烧火取暖，不准烧山驱兽。

近几年来，该镇配备看山员82名，累计投入护林防火经费30多万元，修筑防火隔离带12公里，营造常绿防火林带14公里，贮备防火器具2000多套（件）。

（皮运楚 毛祖文 王何青）

阳凤坪村庆祝 三八 妇女节

本报讯 3月8日，慈利县东岳观镇阳凤坪村举办三八妇女节庆祝活动。

活动现场，村里的舞蹈队表演了欢快的舞蹈，展现新时代农民的精气神。随后，进行知识问答环节，奖品为洗衣粉、杯子等，大家踊跃作答。另外设置了好妈妈奖，给村里孝敬父母、乐于助人、家庭关系和睦的妇女代表颁发了奖状并每人发放一台电饭锅，激励全村重视家庭建设，注重家庭、注重家教、注重家风，以每户好家风支撑起全村的好风气。

（王友章）

全国两会现场直击

编者按 世界瞩目的全国两会正在紧张进行，人大代表和政协委员如何建言献策、共商国是？让我们跟随新华社记者，直击两会现场。

如何提升基础创新能力？ 科技体制改革怎样深化？

科技部部长王志刚为
科技创新划重点

新华社记者 胡喆

如何提升基础创新能力？科技体制改革怎样深化？科技如何支撑抗疫？8日举行的全国两会部长通道上，科技部部长王志刚围绕记者关心的基础研究、科技体制改革、完善区域创新布局、科技支撑抗疫等方面的问题，回答了提问。

基础研究是科研的总开关，实现科技自立自强必须提升基础创新能力。王志刚表示：我们经常讲到产业链、供应链有短板弱项，如果追溯溯源，就是我们在基础研究方面存在薄弱环节。

王志刚表示，国家创新体系中基础创新的比重和位置越来越重要、顶层设计和系统布局更加合理，我们坚持问题导向、目标导向与自由探索的基础研究格局也正在形成。

同时，近年来我国在基础研究领域也取得一系列成果，包括铁基超导、干细胞、量子信息、类脑芯片等领域以及数学、物理、化学等基础学科。王志刚说。

制定基础研究十年行动方案、继续加大基础研究投入、更加强调国家战略目标导向和自由探索、更加注重青年科技人员投身基础研究、建立基础研究中心和平台……此次部长通道上，王志刚用五项具体举措，向大家概括了继续加强基础研究的着力点。

面对科技体制改革等方面的问题，王志刚说：我们主要是围绕着国家战略目标的实现，围绕着如何调动科技人员的积极性，如何能够构建法律、政策、社会环境，以及如何能把国家的科技投入、全社会的科技投入用出更好的绩效等方面来展开。

下一步，我们的科技体制改革一是要以关键核心技术攻关为重点来推进科技管理体制改革，二是要以科研评价为抓手来持续推进，要让科技创新和体制机制创新两个轮子一起转。王志刚说。

越是欠发达地区，越要走创新驱动发展的路子。面对有关完善区域创新布局的提问，王志刚表示，区域创新、地方创新是国家整个创新体系和创新力量的重要组成部分，科技部的工作主要是围绕着国家发展战略来开展科技创新活动，发挥高新区辐射带动引领作用，解决区域发展不平衡等问题，在基层推动科技创新工作。

过去一年是极不平凡的一年，全国各界在党中央领导下奋力抗疫，科技工作者参与其中，发挥了不可替代的重要作用。王志刚表示，下一步针对疫情防控，科技领域要有更多的支撑方法、支撑手段和支撑技术。

这次疫情也给我们敲响警钟，实际上对这种重大传染病来讲，科技要摆在非常重要的位置，不能好了伤疤忘了疼，科研攻关要持续进行，各种科研活动要科学布局、持续展开，宁可备而不用，也不能到时候束手无策。王志刚说。 新华社北京3月8日电

如何从一煤独大 到八柱擎天？ 山西团代表热议高质量发展

新华社记者 熊丰、许雄

十三五时期是山西新旧动能转换力度最大、成效最为显著的一个时期。但山西碳排放总量仍居全国前列，10年内完成碳达峰任务异常艰巨。在十三届全国人大四次会议山西代表团全体会议上，山西省发展改革委主任刘锋代表的一席话，引发了代表们的思考。

是一条煤路走到底，还是八柱擎天促转型？高质量发展成为山西代表团讨论的焦点。

中国科学院山西煤炭化学研究所研究员吕春祥代表认为，发展高性能碳材料产业，对山西实现碳达峰和碳中和目标具有举足轻重的作用。山西是我国高性能碳材料的重要研发和产业基地。未来，要把新一代高性能碳纤维及其复合材料、高性能石墨等高性能碳材料作为战略性新兴产业，建设高技术攻关、产业、应用的项目集群。

十三五期间，山西以风电、光伏为主的清洁能源装机容量较十二五增长2.4倍，新能源利用率达到97%以上，相当于每年节约标煤2100万吨。

山西省工业和信息化厅厅长武宏文代表表示：聆听了政府工作报告，我有坐不住、等不起、慢不得的感觉。今年我们还将推进200个数字经济领域牵引项目建设，建成1000个智能化采掘工作面，建设10座智能化示范煤矿，培育200个智能工厂和数字化车间，以数字化智能化推动高质量发展。

转型怎么转？山西另一张亮眼名片有机旱作农业，正成为农业高质量发展的一大引擎。

在山西农业大学副校长王娟玲代表看来，科教与产业面对面，政产学研用贯通，科技经济一体化是其中的要诀。农大拆掉了围墙，科研人员、专家教授走出象牙塔，创新创业学院、基因研究所像珍珠一样散落在农谷，一大批抗旱种业、生物肥料、降解地膜、功能食品等企业集聚在周围。这样的改革布局，产生了从物理到化学的反应。

转型往哪儿转？除了传统产业改造提升，还要打造可持续的生态产业体系。

近年来我们把建设绿水青山的过程变为贫困群众增收致富的过程，深切感受到不负绿水青山，方得金山银山。忻州市委书记郑连生代表说，以岢岚县推进以沙棘为主导的特色林业建设为例，全县人工和野生沙棘林达49万余亩，可以生产沙棘果汁饮料、凉茶等七大系列30余种产品，打造出一条种植沙棘、固土保沙、改善生态、发展生产、农民增收良性发展的循环产业链。

新华社北京3月8日电

扩消费如何发力？高水平开放怎么推进？

商务部部长王文涛回应商务领域热点

新华社记者 佳欣

新的一年，消费表现会如何？我国在扩大开放方面将迈出哪些新步伐？8日举行的全国两会部长通道上，商务部部长王文涛回应了商务领域热点问题。

受新冠肺炎疫情冲击，2020年我国社会消费品零售总额比上年下降3.9%，为39.2万亿元。如何判断今年的消费走势？

在王文涛看来，随着我国对疫情防控持续向好，经济复苏持续向好，以及一系列援企纾困政策持续发力，今年消费预计将呈现恢复性的快速增长。

5日提请十三届全国人大四次会议审议的政府工作报告提出，立足国内大循环，协同推进强大国内市场和贸易强国建设，依托国内经济循环体系形成对全球要素资源的强大引力场，促进国内国际双循环，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

商务工作联通国内外，是国内大循环的重要组成部分，也是国内国际双循环的重要枢纽，在构建新发展格局中起着重要作用。王文涛说。

他表示，未来商务部在扩消费方面，将升级传统消费，培育新型消费，创新消费平台，改善消费环境。

比如，改造提升步行街，打造特色商圈，鼓励建设15分钟便民生活圈等，让消费下沉，解决消费最后一公里问题，真正方便老百姓。

再比如，在乡镇建立商贸中心，实现电商全覆盖，鼓励和引导商贸流通企业下沉服务农村，以更好扩大农村消费。

商务工作涉及流通和消费，在畅通国内大循环方面大有可为。王文涛说，关键是紧紧扭住供给侧结构性改革这条主线，注重需求侧管理，立足于扩大内需这个战略基点，努力扩大消费，把全球最具潜力的大市场，变成国内经济发展的主引擎和吸引国外资源要素的引力场。

政府工作报告提出，实行高水平对外开放，促进外贸外资稳中提质。新的一年，我国对外开放如何迈出新步伐？

王文涛用几个更字来概括

开放大门更大，开放平台更实，开放环境更优，开放合作更深更广。

他表示，商务部未来将进一步缩减外商投资准入负面清单，出台跨境服务贸易负面清单；以自贸试验区、自由贸易港等为平台，逐步走向以规则、规制、管理和服务为主的制度型开放；推动区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）尽早生效实施、中欧投资协定签署。

关于RCEP生效实施，王文涛表示，商务部正会同相关部门，加快推进技术准备方面工作，以确保协定生效时可以马上实施。商务部还将加大对协定的宣介培训力度，确保协定能真正惠及企业、造福百姓。

畅通双循环，更重要的是推动高水平开放。王文涛说，在此基础上，促进双循环走向良性循环，即产业相融、市场相通、创新相促、规则相联。

新华社北京3月8日电



3月6日，参加全国政协十三届四次会议的委员进行会前交流。新华社记者 黄敬文 摄

群策群力 自立自强

来自全国政协十三届四次会议第二场大会发言的创新策

新华社记者 郑明达、刘开雄、丁小溪

科技工作者要更加注重自主创新，实现更多从0到1的突破。

8日上午，全国政协十三届四次会议举行第二场大会发言，来自九三学社的郝跃委员将话题聚焦科技创新，并提出多项建议。

记者注意到，当天大会发言中，创新驱动、数字化、科技攻关等成为高频词，共有五位委员接连就此发言，围绕“十四五”期间如何加强科技创新建言献策。

当前，国际竞争愈发激烈，单边主义、保护主义上升，走出适合中国国情的创新之路尤为必要。

十四五时期，对于事关国家长远竞争力的核心关键领域，要全面加强科技创新部署，面向长远目标形成系统性的布局，前瞻性地储备技术。郝跃委员说。他建议着力加强国家实验室等重大科技平台建设、完善国际合作交流机制、

键领域“卡脖子”问题中的独特作用。

数字经济正成为大国经济竞争的制高点。十四五规划纲要草案提出，培育壮大人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字产业。

经济界的孙毅彪委员提出，要借助数字贸易发展机遇，着力解决供需矛盾、区域发展不平衡等问题。

围绕数字经济，特别是大数据区块链的机遇与挑战，来自致公党的甘霖委员建议，通过基础理论突破、相关学科融合、支撑行业关键技术攻关，持续实现技术体系的迭代和演进，从源头上解决“卡脖子”问题，推动产业持续健康发展。

解决“卡脖子”问题，需要集众智、策群力。

要更好发挥民营企业在解决关

键领域“卡脖子”问题中的独特作用。

代表全国工商联发言的景柱委员建议，加大对“专精特新”发展路径的民营企业和行业隐形冠军的支持力度，特事特办帮助他们走稳走远，在关键领域核心技术上做深做透，使更多民营企业拥有独门绝技。

政府工作报告提出，今年要扎实做好碳达峰、碳中和各项工作，制定2030年前碳排放达峰行动方案。

如何通过科技加持，助力实现碳排放目标？

来自农工党的王路委员建议，制定国家低碳科技发展战略，设立重大专项，汇聚跨部门科研团队开展重点地区和重点行业碳排放协同科研攻关，加强国际技术合作互助，推进碳捕集与封存技术突破，多路径赋能绿色低碳发展。

新华社北京3月8日电

王贵齐委员：

建议公立医院加强癌症筛查、早诊早治工作

新华社北京3月8日电（记者董瑞丰、姜琳）身为医者，全国政协委员、中国医学科学院肿瘤医院内镜科主任王贵齐目睹过不少病人被晚期癌症折磨，这原本可以通过早期筛查等手段来预防。

早诊率低、规范诊疗率低，是影响我国恶性肿瘤治疗效果的一个主要因素。王贵齐带来一份提案，建议公立医院加强癌症筛查、早诊早治及规范诊治工作。

预防是最经济最有效的健康策略。政府工作报告提出，创新医疗服务协同机制。

无论是急性传染病，还是慢性

要》提出，到2030年，总体癌症5年生存率提高15%。国家卫生健康委近年在部分地区开展了癌症筛查和早诊早治工作，部分项目地区癌症早诊率超过80%，治疗率达到90%，筛查人群的癌症死亡率降低46%。

政府工作报告中专门提及深化公立医院综合改革。王贵齐建议，把提高主要恶性肿瘤的早诊率、规范诊疗率及5年生存率，作为公立医院高质量发展的绩效考核主要指标之一。

公立医院进一步强化公益性，和公共卫生属性，起到一个风向标的作用，不断适应群众健康的新需求。王贵齐说。

《健康中国2030规划纲