

加快建成支点 率先绿色崛起

访湖北省委书记应勇

制定“路线图” 明确“任务书” 加快建成支点

为进一步落实党中央决策部署，今年6月，湖北省委召开十一届九次全会，通过了《中共湖北省委、湖北省人民政府关于新时代推动湖北高质量发展加快建成中部地区崛起重要战略支点的实施意见》，为推动湖北加快建成支点细化了路线图和任务书。

面向未来，应勇说，为实现加快建成支点目标定位，湖北要发挥“六大优势”，强化“六大功能”，实现“六大目标”：发挥湖北科教资源富集优势，强化科技创新策源功能，建设成为具有全国影响力的科技创新中心；发挥产业基础雄厚优势，强化高端产业引领功能，建设全国重要先进制造业基地；发挥武汉国家中心城市支撑引领优势，强化辐射带动功能，建设中部区域协调发展示范区；发挥生态大省优势，强化生态承载功能，建设中部绿色崛起先行区；发挥区位优势和市场空间优势，强化交通市场枢纽功能，建设内陆开放新高地；发挥党建引领基层治理优势，强化公共服务供给功能，建设中部省域治理样板区。

为立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，积极服务和融入新发展格局，推动高质量发展，湖北还将进一步推进以下措施：

——围绕科技高水平自立自强，搭建科技强省“四梁八柱”。举全省之力争创武汉具有全国影响力的科技创新中心和湖北东湖综合性国家科学中心，加快建设以东湖科学城为核心区域的光谷科创走廊，高标准建设湖北实验室。

——围绕加快产业转型升级，构建以先进制造业为支撑的现代产业体系，加快“51020”产业集群发展。培育壮大5个万亿级支柱产业、10个5000亿级优势产业、20个千亿级特色产业。

——围绕增强城乡区域发展协同，实施“一主引领、两翼驱动、全域协同”区域发展布局。共同推进长江中游城市群协同发展。

——围绕畅通经济循环，发挥新时代湖北在全国区位优势，打造国内大循环的重要节点和国内国际双循环的战略链接。立足“得中独厚”“得水独优”的资源禀赋和区位优势，持续推进交通基础设施增密、互通、提质，完善多式联运集疏运体系，加快打造综合交通枢纽和强大市场枢纽。

建设“美丽湖北” 率先“绿色崛起” 转型走在前列

7月16日，全国碳排放权交易市场上线交易启动仪式以视频连线形式，在北京、上海、武汉三地同时举行。承担全国碳排放权注册登记系统建设运维的湖北，将以此为契机吸引超千亿元产业，引领中部绿色崛起。

全国碳市场“大脑中枢”的落户正是湖北绿色发展的有力见证。应勇说，近年来，作为长江流域重要的水源涵养地、国家重要生态屏障，也是南水北调中线工程核心水源区和三峡库坝区所在地，湖北坚决把修复长江生态环境摆在压倒性位置，深入实施长江大保护十大标志性战役和长江经济带绿色发展十大战略性举措，“关改搬转”沿江化工企业400多家，腾退岸线近150公里，长江岸线生态复绿856万平方米，扎实推进长江十年禁渔，生态环境质量持续改善，确保“一江清水东流”“一库清水北送”。

应勇表示，湖北将深入推进长江大保护，推动减污降碳协同增效，加快经济社会发展全面绿色转型，在中部率先探索建立生态产品价值实现机制，协同推进生态环境高水平保护和经济高质量发展，让美丽湖北、绿色崛起成为湖北高质量发展的重要底色。

打造“湖北样板” 答好“必答题” 发展谱写新篇

去年的疫情使湖北经济社会发展遭受前所未有的严重冲击。痛定思痛，湖北省委召开十一届七次全会，总结疫情防控实践中行之有效的做法，围绕暴露出的问题补短板、堵漏洞、强弱项，出台“1+11”政策体系，整体谋划、系统重塑、全面提升疾控体系和公共卫生体系。应勇表示，要全力打造“湖北样板”，答好湖北的“必答题”。

湖北坚持平战结合、医防协同，加快“一中心四基地”等公共卫生体系项目建设，打造区域性医疗中心，精准高效配备万名大学生村医；大力实施公共卫生体系补短板工程三年行动，谋划重大项目2247个、总投资2545亿元；建设加强社区党组织书记、社区工作者、社区志愿者“三支队伍”，推行“双报到、双报告”制度，全省104万党员常态化下沉社区参与基层治理。

针对近期外部输入关联疫情，应勇说，要牢记“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”的告诫，运用好武汉保卫战、湖北保卫战行之有效的经验做法，学习借鉴兄弟省市先进经验，进一步完善常态化精准防控和闭环处置、精准管控、有效救治的局部应急处置机制，突出“快、严、准、实、统”要求，以最快速度、最有力措施，在最短时间内将疫情控制住，解决在最小范围，以最小代价取得最好防控效果。

应勇表示，要更好统筹疫情防控和经济社会发展，更好统筹发展和安全，建立疫情防控和经济社会发展工作中长期协调机制，有效防范化解各类风险挑战，全力做好疫情防控、防汛救灾、疫后重振各项工作，在对疫情防控“势”的把握、防控与发展“度”的平衡中，更好实现稳增长和防风险长期均衡，谱写新时代湖北高质量发展新篇章。

黑龙江通报七起领导干部违规干预工程建设等案件

辽宁严查五起破坏营商环境典型案例

新华社哈尔滨8月14日电（记者闫睿）为深入推进公共资源交易和政府采购领域突出问题专项整治，发挥典型案例警示教育作用，黑龙江省纪委监委14日通报7起领导干部违规干预和插手工程建设等违纪违法案件。

鸡西市政协原党组书记、主席李洪祥违规干预和插手工程建设问题。2003年至2020年，李洪祥在任鸡西市政府副市长、市委副书记期间，利用职务上的便利，干预和插手分管的“三供一业”项目15个；借兼任市公共资源交易管理工作领导小组组长之机，通过打招呼、写条子等方式，干预和插手工程项目19个，收受15个单位及个人送财物。李洪祥还存在其他违纪违法问题。2021年5月，李洪祥受到开除党籍、开除公职处分，涉嫌犯罪问题移送司法机关依法处理。

黑龙江幼儿师范高等专科学校原党委副书记、校长陈虹岩违规干预和插手工程建设、政府采购问题。2009年至2018年，陈虹岩在任牡丹江师范学校、黑龙江幼儿师范高等专科学校党委副书记、校长期间，利用职务上的便利，帮助陈某某经营的公司及其挂靠的公司承揽该校路面改造等工程项目11个，陈虹岩多次向陈某某索要财物。2009年至2019年，陈虹岩将本校图书教材采购业务交予王某经营的图书经销公司，收受王某提供的房屋装修及家具。陈虹岩还存在其他违纪违法问题。2020年12月，陈虹岩受到开除党籍、开除公职处分，涉嫌犯罪问题移送司法机关依法处理。

此外，黑龙江省纪委监委通报了哈尔滨市双城区委原书记李洪铭违规干预和插手工程建设问题，牡丹江市自然资源局原党组书记、局长申勇违规干预和插手土地利用等问题，汤原县原县长刘维国违规干预和插手工程建设问题，青冈县原副县长冯晓东违规干预和插手工程建设问题，双鸭山市公共资源交易中心交易部原部长张君（非中共党员）违规帮助企业中标收受受贿问题。

新华社沈阳8月14日电（记者李铮）以案谋私、滥用职权、吃拿卡要，致力打造优良营商环境的辽宁坚决向这些乱象开刀。近日，辽宁省纪委监委曝光五起破坏营商环境的典型案例，警示广大党员干部引以为戒。

五起案件中，有的以案谋私。2019年7月至2020年9月，锦州市黑山县公安交通警察大队原副大队长谭光明利用职务便利，先后9次为违规车辆提供免受处罚或特殊关照，共计收受11万元好处费。2021年6月，谭光明受到开除党籍、开除公职处分，违纪违法所得被收缴。

曝光的案件中，还有滥用职权干预司法执行的问题。2019年9月至2020年1月，本溪市溪湖区人民法院原党组成员、审判委员会委员丁伟东在某工程款纠纷案件的执行过程中，向他人打招呼予以关照，收受申请执行方20万元好处费。2021年5月，丁伟东受到开除党籍、政务撤职处分，违纪违法所得被收缴。

中信红河产业开发有限公司原副总经理魏仁田的违纪问题是违规经商办企业。2005年4月，时任辽宁渤海水泥集团董事长、总经理的魏仁田违规购买大连瓦房店市老虎水泥有限公司70%股权，后续注资该公司2050万元，委托他人任该公司总经理及法定代表人经营该企业。2021年5月，魏仁田受到党内严重警告处分。

另外，抚顺市东洲区市场监督管理局行政审批科科长张树丰工作慢作为问题，辽阳市市场监督管理局综合行政执法队原副科级干部付庆泽违规查封企业生产线问题都受到了严肃处理。

辽宁省纪委监委表示，五起案件中，吃拿卡要、以案谋私、违规兼职、滥用职权、过度执法等问题充分暴露出部分党员干部规矩意识不强、担当精神弱化、为谋私利不惜触犯底线，严重侵害企业和群众利益，严重损害党和政府形象，广大党员干部要深刻吸取教训，以案为鉴，举一反三，引以为戒。

山乡多业态发展 助推示范区建设



8月13日，杭州市临安区港口镇三联村党总支书记方刚（右）带着党员志愿者在村里直播间展示当地特色农产品。近年来，地处浙江西部山区的港口镇依托当地自然环境和温泉资源，积极开发休闲旅游、农村电商、民宿经济等山乡小镇新业态，赋能乡村振兴，助推浙江共同富裕示范区建设。

新华社记者徐昱摄



青海柴达尔煤矿将采取“打钻固结注浆”方式抢险救援

小图：8月15日，消防队员从矿井入口处走出；大图：8月15日拍摄的救援现场（无人机照片）。

青海柴达尔煤矿事故救援现场指挥部15日晚举行新闻发布会，介绍将采取夯实地表、打钻固结注浆的方式开展抢险救援。8月14日12时10分，刚察县西海煤炭公司柴达尔煤矿发生冒顶事故。事故发生时，井下共有作业人员21人。截至目前，事故导致1人死亡，另有19人被困。

新华社记者吴刚摄

美国对华反垄断第一案

历时近17年，华北制药重审胜诉

新华社石家庄8月15日电（记者高博）记者从8月13日华北制药集团举办的“美国对华反垄断第一案最新判决”新闻发布会上获悉，历时近17年，在美国对华发起的维生素C反垄断诉讼案中，华北制药集团重审胜诉。

美国当地时间8月10日，美国联邦第二巡回上诉法院再次以违反国际礼让原则为由，撤销了纽约东区法院2013年做出的判令河北维尔康制药有限公司及其母公司华北制药集团有限责任公司对直接购买者原告三倍损失赔偿1.53亿美元的一审判决，退回案件并指令地区法院驳回原告起诉且不得再次起诉。

据介绍，此案始于2005年1月，美国部分客商以价格共谋、形成垄断为由，对包括河北维尔康制药有限公司在内的中国4家主要维生素C生产企业进行指控，并向美国法院起诉要求15.7亿元人民币的赔偿损失。

出于多种因素，除河北维尔康制药有限公司及其母公司华北制药集团之外的其他三家被告同意和解，河北维尔康制药有限公司一审败诉。为维护企业合法权益，河北维尔康制药有限公司提出上诉，并于2016年9月迎来二审胜诉。

随后，原告不服判决，向美国最高法院申请再审。2018年美国最高法院裁决将

案件发回原二审法院重新审理。直至当地时间2021年3月17日，二审法院重新组织开庭审理此案，并于8月10日迎来重审判决，华北制药集团胜诉。这场持续近17年，历经一审、二审、再审和重审的维生素C反垄断案迎来了胜利。

华北制药总法律顾问张廷德表示，此案是美国对华反垄断第一案，具有示范意义。美国是判例法国家，有着“遵循先例”的传统，这一判决对中国企业走出去具有里程碑意义。该案的胜诉不仅为企业挽回了巨大损失，也为中国企业应对国际诉讼提供了有益的经验，为国内企业走出去依法维权和开拓国际市场增强了信心。

杭绍台铁路进入竣工验收阶段

浦梅铁路福建建宁至冠豸山段进入动态验收阶段

新华社杭州8月15日电（记者魏一骏）15日，我国首条民营控股高铁——杭绍台铁路开始静态验收，标志着项目正式进入竣工验收阶段。

此次静态验收由中国铁路上海局集团有限公司组织开展，计划9月进行动态检测，随后转入联调联试阶段，11月进行运行试验，今年年底前具备开通运营条件。

杭绍台铁路是国家沿海铁路快速客运通道的重要组成部分，连接杭州、绍兴、台州三地，北起杭州东站，利用杭甬高铁至绍兴北站，之后新建正线至台州市温岭站，设计时速350公里，线路全长约266.9公里，其中新建线路约226.3公里，设绍兴北、上虞南、嵊州北、嵊州新昌、天台山、临海、台州、温岭8个车站。

自2017年底全线开工建设以来，铁路建设和施工单位密切配合，克服极端天气、新冠肺炎疫情、高难度工程等困难，按期完成各节点目标，并创造了华东地区最长隧道、单洞四线大断面隧道、高铁桥墩大深度钻孔等多项施工纪录。

杭绍台铁路建成后，将连通沪昆、商合杭、宁杭、杭黄、杭深高铁，接入长三角高铁网。线路通车后，浙江杭州到台州的铁路出行时间将由目前的2小时左右压缩至1小时左右，对温台城市群融入长江经济带，助力长三角更高质量一体化发展具有重要意义。

新华社福州8月15日电（记者邵晓宏）15日上午，浦梅铁路福建建宁至冠豸山段正式进入动态验收阶段，预计该条铁路将于9月底具备开通运营条件。

浦梅铁路连接福建浦城和广东梅州，其中福建建宁至冠豸山段从2016年11月开工建设，正线全长162公里，设计时速160公里，为国铁I级单线电气化铁路。沿线设建宁北站、建宁南、宁化、清流、连城、冠豸山等16座车站，其中新建车站14座。

据中国铁路南昌局集团有限公司介绍，浦梅铁路建宁至冠豸山段建成通车后，福建宁化、清流等原中央苏区县将结束不通铁路的历史，闽西北革命老区也将纳入环闽铁路通道，将扩大环闽动车圈的辐射范围，方便民众出行，拉动革命老区的经济社会发展。