

关于坚持和发展中国特色社会主义的几个问题

新华社北京3月31日电 4月1日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《关于坚持和发展中国特色社会主义的几个问题》。

文章强调，道路问题是关系党的事业兴衰成败第一位的问题，道路就是党的生命。中国特色社会主义，是科学社会主义理论逻辑和中国社会发展历史逻辑的辩证统一，是根植于中国大地、反映中国人民意愿、适应中国和时代发展进步要求的科学社会主义，是全面建成小康社会、加快推进社会主义现代化、实现中华民族伟大复兴的必由之路。

文章指出，中国特色社会主义是社会主义而不是其他什么主义，科学社会主义基本原则不能丢，丢了就不是社会主义。一个国家的社会主义，关键要看这个主义能否解决这个国家面临的历史性课题。历史和现实都告诉我们，只有社会主义才能救中国，只有中国特色社会主义才能发展中国，这是历史的结论、人民的选择。

(下转第四版)

主义基本原则不能丢，丢了就不是社会主义。一个国家的社会主义，关键要看这个主义能否解决这个国家面临的历史性课题。历史和现实都告诉我们，只有社会主义才能救中国，只有中国特色社会主义才能发展中国，这是历史的结论、人民的选择。

(下转第四版)

全市“三大改造”暨工业发展大会召开

张雷明出席并讲话

本报讯(记者王民峰)3月30日上午，我市召开“三大改造”暨工业发展大会，学习贯彻全省“三大改造”现场观摩暨转型发展攻坚工作推进会议精神，分析研判形势，安排部署下一步工作。市长张雷明在会上讲话，副市长张弓作工作部署。

会议的前一天，市政府考察团赴鹤壁市参观考察了天海电器公司、航盛汽车电子科技有限公司、仕佳光子科技公司，学习当地推进“三大改造”工作的先进经验和做法。张雷明指出，近年来，我市深入贯彻

习近平总书关于打好“四张牌”的重要指示精神，认真落实省委、省政府部署要求，大力推进“三大改造”，转型思路更加清晰、举措更加精准、成效更加明显。但转型发展中还存在不少困难和问题，既要认清差距和不足，更要看到机遇和挑战，进一步增强紧迫感和使命感，坚定信心决心，学习借鉴鹤壁等地先进经验，依托本地既有产业优势，抢抓机遇、鼓足干劲、乘势而上，努力走出一条符合发展趋向、具有平顶山特点的工业发展新路子。

张雷明强调，要树牢转的理念，深刻认识到早转早主动、晚转就被动、不转没出路，锲而不舍地推动工业转型发展。要明确四个方向，紧紧围绕“巩固、增强、提升、畅通”八字方针和高端化、绿色化、智能化、融合化目标，加快推动工业发展从低效供给向高效供给转变、从粗放增长向集约增长转变、从外延发展向内涵发展转变、从要素驱动向创新驱动转变。要抓住六项重点，深入实施创新驱动战略，着力优化营商环境，大力推进开放招商，突

出抓好实施一批重大项目、支持一批骨干企业、培育一批产业园区“三个一批”工作，加快推进传统产业提质改造升级，不断培育壮大新兴产业。

张雷明要求，坚持企业主导，强化政策激励，加强协调联动，确保工业转型发展各项工作落到实处，推动企业实现发展质量更高、效益更好、结构更优、优势充分释放的发展。

会上，各县(市、区)政府向市政府递交了2019年度工业经济目标责任书。

新华区「退场造林」探索矿区生态建设新路

解决了「钱从哪里来、树往哪里栽、成果怎么保」三大难题

本报讯(记者毛玺玺)“种树好啊，俺支持！生活要想好，美好环境离不了。”日前，在新华区焦店镇郭庄村北渣场上，参加义务植树的村民万贵荣说。

万贵荣今年66岁，是郭庄村“原住民”。几天前，听说区政府要在村北渣场植树，她立即报名。“渣场砂石地常年裸露，灰蒙蒙的。这儿要是种上树，环境得大变样，等树开花结果了，就成美景了。从灰蒙蒙到绿莹莹，想想都美！”她说。

心里念着美景，万贵荣身着红马甲，和来自新华区政府、焦店镇政府、矿山路街道办事处等单位及郭庄村的200多名红装志愿者一起，在郭庄村北渣场的坡坎坎上挖坑栽苗。

这边干得火热，那边也忙个不停。当天，在龙门大道与景区路交叉口南侧800米左右的郑山阳生态停车场外，不少志愿者正对一排排新栽的树苗进行管护。这个原本由废旧砖厂改成的停车场经常闲置。该区将此作为“退场造林”项目，对停车场一半空间植绿。

“灰”变“绿”，“荒”变“景”。得益于新华区实施“退场造林”、探索矿区生态建设的创新之举。

思路创新，将国土绿化与环境治理有机结合。该区属于老矿区，解决煤矿遗留污染问题，需痛下决心。该区对辖区煤场、渣场、料场、采石场等矿区场院“下刀”，先期进行地毯式摸底排查，并从摸排出的28处共1200余亩废弃场院中选择宜绿化的12处共550余亩作为“退场造林”试点，摸索经验。“这些场院都是一些‘散乱污’企业的遗址，在这些地方抢绿占绿，不仅恢复了生态、绿化了国土，而且彻底断了‘散乱污’企业旧地死灰复燃的可能，可以说是一举两得。”该区环保局局长王巧丽说。

连日来，郑山阳村来了一群又一群志愿者。“郑山阳生态停车场‘退场还林’项目虽然位于焦店镇，但是全区所有单位和个人都有责任来这里贡献一抹绿。”身穿红马甲，西高皇街道党工委书记陈雷带头来此植树。西高皇街道是郑山阳生态停车场绿化工作的牵头单位，兄弟单位捆绑联建，也是该区在“退场还林”国土绿化中的创新性做法。

模式创新，将属地负责与对口援建联动结合。该区矿区场院适合“退场造林”的区域主要涉及焦店镇、香山管委会、西市场街道等7个镇(街道、管委会)。按照属地管理的原则，“退场还林”规划的场院由所辖镇(街道、管委会)负责协调土地流转、土地平整、回填种植土等准备工作，以达到树木栽植条件；城区街道负责组织动员机关企事业单位、社会团体、大中型企业等社会各界履行植树义务，对口援建帮扶，按照技术规程援建、联建，以挂牌认养等方式栽植乡土绿化树种。

“从‘求生存’到‘求生态’，从‘盼温饱’到‘盼环保’，群众对生态的需求更为迫切。”退场造林，关键是把创新思路落实到位，真正确保生态效益。”该区有关负责人说。

为此，该区在机制上狠下功夫，将管护承包与政府补贴有效结合，坚持对已作出规划的场院“不造无主林，不栽无主树”，积极实行绿化造林机制“财化”，按照绿化补贴政策进行补贴，由所属镇(街道、管委会)负责协调筹措资金，组织专业队栽植及后期管护，每年一次验收合格后，每年每亩补贴800元作为租地和管护费用。

对于大型项目，该区采取大户承包的方式，前期由属地镇(街道、管委会)、帮扶镇(街道、管委会)、承包大户三方共同结合实际规划布局，协调负责水、路等工程实施，结合实际采用乡土树种，实现花、果、经济、生态于一身的田园综合体。后期管理、效益归承包大户，变租地植绿为花钱买绿，确保生态效益，以带动城郊区域经济发展，让周围更多的贫困村民致富增收。同时，该区有关部门积极申请小流域治理蓄水工程资金、农业土地政策扶持等，方便项目绿化提速。

“退场还林”解决了国土绿化生态建设“钱从哪里来、树往哪里栽、成果怎么保”三大难题，是城郊矿区生态建设的创新探索之路，下一步国土绿化还要再加马力。”该区有关负责人说，预计今年新增造林绿化面积1200亩，努力改变矿区脏、乱、差现象，打造出一条亮丽的风景线。

要闻简报

3月30日上午，市长张雷明，副市长王朴、张庆一来到平顶山学院东白龟湖岸边，与相关县(区)、市直部门的工作人员和热心市民一起参加白龟湖增殖放流活动。

白龟湖是我市重要的饮用水源地。为保护白龟湖水质、维护湖区生态平衡，我市在加强环境治理的同时，已连续8年举行白龟湖增殖放流活动，共投放鱼苗约5000万尾。增殖放流为持续改善水质起到了重要作用，白龟湖水质达标率持续保持100%。今年的增殖放流活动历时两天，共投放鲢鱼、鳙鱼、鲤鱼、草鱼等多类鱼苗700万尾。

(本报记者 王民峰)

加紧建设郑万高铁郑县站

3月31日，工人们配合吊车在郑万高铁郑县站站房工地加紧施工。

郑万高铁郑县站位于郑县王集乡枣庄村，计划建设站房、站前广场、站前路、换乘中心等。截至目前，该站站内轨道铺设已全部完成。建设单位增派机械、人员，同步开展站房、站前广场和配套“四电”施工，努力确保项目如期竣工投用。

本报记者 王尧 摄

全员上阵 全民动员 全域治理 全面发力

宝丰县五大行动扎实改善空气质量

本报讯(记者王鹏)拉网式排查取缔“散乱污”企业、开展工业企业无组织排放专项执法检查、划定高污染车辆禁行区域……3月31日，宝丰县污染防治攻坚战领导小组负责人介绍，改善空气质量百日会战开展以来，该县各单位迅速行动，按照部署全力攻坚。

该县成立了改善空气质量百日会战指挥部，制定了《宝丰县改善空气质量百日会战实施方案》，通过聚焦突出问题，强化协调联动，扎实开展“散乱污”企业动态清零、工业企业无组织排放治理、机动车污染防治、扬尘污染防治、矿区环境综合整治五大专项行动。

该县要求，各乡镇(林站)党委、政府和县直相关单位的主要领导要生态环境保护第一责任人，要亲自部署、督促检查，积极推进任务落实。部门主要领导是落实环保任务第一责任人，要明确工作职责、加强督促指导，搞好配合协作，及时解决困难，推

进任务落实。企业法人是污染治理第一责任人，要加大环保投入，采用先进生产工艺和治理技术，提高精细化管理水平，确保达标排放。各责任单位要按照实施方案要求，全面排查，建立整治台账，逐项逐条制定整治方案，按照时间节点全面完成整治任务。

在百日会战中，该县实行周报、月报和月通报制度。各乡镇(林站)政府和各牵头部门每周(月)将上一周(当月)工作进展情况上报，县污染防治攻坚战办每月通报工作进展情况。

为减少入城车辆尾气排放污染，该县在城区划定区域内实施高污染车辆禁行管理。同时，加大对大型货车入城卡点的管控力度，并积极引入无人值守智能限高点，5月1日前将完成12个入城智能限高点建设和设备调试工作。

同时，该县加强科学研判和调度，专家组与县气象局进一步加强每日研判会商，联合开展空气质量预测预报，加强监测数

据与气象数据关联分析，提前预警预报，提出对策建议；组建5个专项督导组，分别对“散乱污”企业动态清零、工业企业无组织排放治理、机动车污染防治、扬尘污染防治和矿区环境综合整治行动开展专项督查，对各乡镇(林站)、相关单位任务完成情况、履职监管情况和污染防治情况进行全面督查。对督查中发现的工作任务不落实、监管不到位、逾期达不到整改要求的单位和个人，将采取通报批评、约谈、诫勉谈话、停职、免职处理，加大对主要领导和责任人问责力度；对失职、渎职致使环境质量恶化的，从严追究责任；构成违纪

的，追究党纪、政纪责任；涉嫌违法的，移交司法机关处理。

截至目前，该县共排查出“散乱污”企业5家，已全部取缔到位；排查出无组织排放企业20家，目前正在按照整改方案进行整改，近日即可整改到位；机动车污染防治、扬尘污染防治和矿区环境综合整治工作正有序进行。

“目标已经明确，号角已经吹响，我们要全员上阵、全民动员、全域治理、全面发力，全力以赴改善空气质量，坚决打好打赢蓝天保卫战。”宝丰县委书记、县长许红兵表示。

打赢污染防治攻坚百日会战

强化督促落实 重返第一方阵

城市绿道变身“幸福廊道”

本报讯(河南日报记者张建新)3月26日，天刚蒙蒙亮，平顶山市湛河南岸就热闹起来了：在这个长达40.2公里的“带状公园”里，悠闲散步的老人，沿河跑步的年轻人，还有三三两两追逐嬉戏的孩子，加上清脆的鸟鸣、幽幽的花香、青青的草坪、嫩绿的树叶，构成了一幅人与自然和谐相处的动人画面。

投资总额达20多亿元的湛河公园，是平顶山城市绿道建设中的一个“大手笔”。

因河水“清澈湛蓝”而得名的湛河穿过平顶山市区，一路向东，在湛河南岸，该市以打造城市核心绿轴为主线，规划设计了宽100米至200米的绿色生态廊道。同时，在水清岸绿的廊道两侧布置了52个景观节点、3座城市公园、2条绿化景观带，新增乔木、灌木82个品种，使绿化面

积达580多公顷。置身其中，乔木、灌木、花草交相辉映，绿意盎然，仿佛一个天然的大氧吧。

良好生态环境是最普惠的民生福祉。作为一座因煤而立、因煤而兴的资源型城市，近年来，平顶山市坚持“生态建市”“文化强市”的生态文明理念，着力打造新型生态城、文化城，实现了从“一城煤灰半城灰”到“一城绿意半城水”的华丽转身。绿色廊道纵横交织，守护在城市道路、高速公路、铁路、国道、省道、水系等两侧，不仅改变了城市绿地“斑块化”“破碎化”的格局，也更好地发挥了生态、经济、社会功能，成为造福群众的一条“幸福廊道”。据统计，目前，全市绿色廊道建设总长度已达600.56公里。

提升文化品位，是平顶山城市绿道建

设的一大特点。在黄河路两侧绿化建设中，为突出本地历史民俗文化，该市将“孔子问政”“叶公好龙”等历史典故嵌入绿道公园中的景观墙面；在平郏快速通道市区段，打造了以鹰城图腾玉鹰为标志的道路景观；在白龟洲国家城市湿地公园，该市将社会主义核心价值观等文化元素镶嵌于绿道两侧，营造出人文与绿色相呼应的美感。

在规划建设过程中，该市注重科学选址、因地制宜。占地一千多亩的白龟洲国家城市湿地公园是建设路西段城市绿道中的一颗“明珠”，然而，几年前，这里还是一个污水横流、垃圾遍地的采煤陷区，特别是一到夏天，蚊蝇乱飞，臭气扑鼻，周边群众颇有怨言。平顶山市利用这里的地形地貌，开挖人工湖，涵养湿地，培植绿地，使这里的生态环境得到了有效改善。

如今，徜徉其中，碧水荡漾，清风拂面，极目远望，满目苍翠，白鹭、野鸭、大雁等翩翩飞翔。据平顶山市园林处党委书记冯建东介绍，该公园先后被授予“河南人居环境范例奖”“矿区生态修复示范区”等多个荣誉称号。

此外，平顶山在城市绿道规划建设上，立足城区，着眼全域。在建设沿城区河流、市区主干道、高速沿线等城区绿道的同时，去年11月，平顶山以国土绿化行动为契机，打造了连接市区、郑县、宝丰三地38公里长的绿色长廊，并在沿线节点打造了龙门口郊野公园、古平郏遗址公园、龙湾湿地公园、西果湿地公园等4处公园，将景观小品、游园、湿地等元素融入，达到了以人为本、和谐共融的效果。

(转自2019年3月31日《河南日报》)

倡树“两学两比两争”

开辟高质量发展新局面

我市解除重污染天气预警响应

本报讯(记者程颖)3月31日，市污染防治攻坚战办有关负责人介绍，市政府于3月31日24时解除重污染天气黄色预警(Ⅲ级)响应。

根据河南省环境监测中心、省气象台最新环境空气质量预测预报，未来几天，全省大部分地区环境空气质量以良为主。为科学应对重污染天气，尽量减少应急减排措施对人民群众生产生活的不利影响，按照《平

顶山市重污染天气应急预案》预警标准，具备解除预警条件。市政府经过研究，决定于3月31日24时解除重污染天气黄色预警(Ⅲ级)响应。

市政府要求，预警解除后，各县(市、区)政府(管委会)和市直有关部门要加强会商研判，做好下一轮重污染天气预警管控工作；限时向市污染防治攻坚战办报送本次预警响应的总结评估报告。