

第一观察

“十五五”开局之年，总书记指引雄安新区高质量建设和发展

新华社记者 魏玉坤 严赋憬 苏凯洋

设立河北雄安新区，是千年大计、国家大事。

3月23日，习近平总书记在河北雄安新区考察，主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会，强调牢牢把握雄安新区功能定位，努力建设新时代创新高地和推动高质量发展样板。

2023年5月10日，习近平总书记在雄安新区考察，主持召开高标准高质量推进雄安新区建设座谈会。不到3年时间里，聚焦雄安新区建设和发展，总书记主持召开两场座谈会，凸显党中央对这座“未来之城”的高度重视。

细细分析，两场座谈会，高质量建设和发展雄安新区这条主线贯穿始终。

作为北京非首都功能疏解集中承载地，雄安新区是推动京津冀协同发展的关键区域。新区设立之初，习近平总书记就强调，“雄安新区不同于一般意义上的新区，其定位首先是疏解北京非首都功能集中承载地”。

雄安新区已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段，北京非首都功能

疏解集中承载地加快形成，保障好疏解单位干部职工工作生活至关重要。

这次考察中，习近平总书记来到中国华能集团有限公司，同雄安新区入驻和在建疏解单位干部职工代表亲切交流，肯定大家为新区建设发展付出的努力，希望他们扎根新区沃土，积极奉献聪明才智。

在当天召开的座谈会上，习近平总书记就牢牢把握雄安新区功能定位提出新的要求，强调“更加有力有序推进北京非首都功能疏解和承接”。“更加有力有序”，凸显疏解北京非首都功能的重要性和紧迫性。

“要积极稳妥分批推进央企、高校、医院疏解项目建设”“要强化对疏解项目、人员的政策保障和服务”……一系列重要要求，既着眼于推进北京非首都功能疏解和承接，也注重做好疏解单位干部职工工作生活保障。

“十五五”规划纲要明确，高标准高质量推进雄安新区建设现代化城市，完善管理体制。向着现代化城市的目标迈进，雄安新区在做好建设的同时，更要抓好治理，打破“重

建设、轻治理”的传统思维和习惯做法。

此次考察中，习近平总书记以系统观念进一步提出更高要求：“持续提升雄安新区综合承载能力，必须系统谋划，一体抓好高质量建设和高效能治理。”

雄安新区建设绝非一日之功，需要明确阶段性重点任务，同时保证质量和标准不降低。习近平总书记指出：要科学把握节奏和时序，集中力量推进启动区、起步区等建设，努力创造“雄安质量”。

在高效能治理方面，习近平总书记从党建引领新区治理、完善公共服务体系、着力保障和改善民生等多个方面作出新的指引。当前，随着雄安新区建设扎实推进，更多“雄安人”扎根于此，要以城市居民需求为导向，创新治理理念、模式、手段，不断提升城市治理智慧化精细化水平。

改革创新，是这座新城与生俱来的基因。如今，在雄安新区，一批批创新平台载体落地生根、开花结果。让创新的“种子”更好在雄安这片沃土“生根发芽”，需要加快破除

体制机制障碍，促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚。

“要以改革创新为动力，推动科技创新与产业创新深度融合，因地制宜发展新质生产力，培育符合新区实际的现代化产业体系。”此次考察中，习近平总书记进一步明确了雄安新区改革创新的重点。

“要高水平建设雄安中关村科技园，推动更多科创成果转化落地”“推动新兴产业和未来产业集群式发展”“着力打造市场化法治化国际化营商环境”……习近平总书记对雄安新区的谋划部署，蕴含着适应形势变化、构筑发展新优势的战略考量。

千年大计只争朝夕，国家大事必作于细。习近平总书记叮嘱：“雄安新区广大干部要勇于担当，扑下身子抓落实，努力向党和人民交出合格答卷。”

保持战略定力和历史耐心，一茬接着一茬干，确保一张蓝图干到底，中国式现代化将在雄安新区铺展实景画卷。（新华社北京3月23日电）

保持战略定力 实干担当作为 ——习近平总书记在雄安新区考察时的重要讲话 凝聚高质量发展合力

新华社记者

春日雄安，热潮涌动。3月23日，习近平总书记在河北雄安新区考察，主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会并发表重要讲话。

各地干部群众表示，要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，保持战略定力和历史耐心，以实际行动落实党中央决策部署，深入推进雄安新区高质量建设和发展，推动区域协调发展走深走实，为“十五五”开好局、起好步作出积极贡献。

当前，雄安新区已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段。现场聆听了习近平总书记的重要讲话，中国华能集团科技部主任曾卫东深受鼓舞。“总书记关心我们的工作生活情况，肯定大家为新区建设发展付出的努力，让我倍感温暖、更有干劲。”他说，将牢记总书记嘱托，以迁入雄安新区为契机，增强工作积极性主动性，为加快建设新型能源体系、建设能源强国贡献力量。

草木蔓发，书声琅琅，北京四中雄安校区处处生机勃勃。习近平总书记对促进孩子们全面发展的殷殷嘱托，令北京四中雄安校区教师王辉感触很深。

“正如总书记所言，我为做雄安人感到自豪，同时作为雄安新区的一名教师，深感责任重大。”王辉说，将按照总书记要求，用好北京四中办学的经验做法，让雄安的孩子们在家门口就能享受到多元、优质的教育，用心用情呵护孩子们身心健康，让他们与雄安新区一起成长。

习近平总书记充分肯定雄安新区建设和发展取得重大阶段性成果，并为雄安建设新时代创新高地和推动高质量发展样板指明方向、凝心聚力。

“总书记强调必须坚持新区功能定位，指引我们更加有力有序做好推进北京非首都功能疏解和承接相关工作。”雄安新区管委会副主任于国义表示，将紧紧围绕高标准高质量建设现代化城市目标任务，以承接疏解带动产业发展、引领科技创新、加速人口和要素资源集聚，持续提升雄安新区综合承载能力。

“习近平总书记强调，要完善公共服务体系，着力保障和改善民生。对我们医务工作者来说，就是要办好医疗服务民生实事，让更加高效的公共服务惠及人民群众。”雄安宣武医院院长李嘉表示，将坚守公立医院公益性导向，持续提升服务能力，以高品质诊疗更好服务百姓，为“未来之城”高质量发展筑牢健康基石。

眼下，京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝等城市群加快建设，成为区域经济高质量发展的动力源。北京市科委、中关村管委会主任张继红对习近平总书记提出的“要高水平建设雄安中关村科技园，推动更多科创成果转化落地”印象深刻。“这将为产业和人民群众带来更多机遇。”张继红表示，未来将在推动深化区域协同创新、联合开展科研攻关等方面更加努力，发挥北京创新策源和龙头引领作用，促进京津冀三地协同创新不断走深走实。

重庆市两江新区发展改革委主任屈亚军表示，习近平总书记对雄安新区提出“培育符合新区实际的现代化产业体系”，这对两江新区高质量发展同样有重要指导意义。两江新区将深化与四川天府新区等创新开放平台融通互动，加快打造成渝地区高质量发展创新发展共同体。

“习近平总书记强调雄安新区要以改革创新为动力，也为各地高质量发展指明方向。”江苏省常州市工业和信息化局新能源产业处处长张钧说，未来将继续发挥常州新能源产业“挑大梁”作用，以产业协同创新服务长三角一体化发展，为全国发展大局作出更大贡献。

一分部署，九分落实。“习近平总书记的重要讲话为雄安新区建设和发展把脉定向、领航指路。”国家发展改革委区域协调发展司司长吴树林说，“我们将不折不扣贯彻落实总书记要求，切实承担好中央区域协调发展领导小组办公室具体工作职责，牢牢把握雄安新区功能定位，大力支持疏解单位落地发展，统筹推进新区建设和功能完善，推动产业和人口集聚，更大力度深化体制机制改革，努力建设新时代创新高地和推动高质量发展样板。”

“总书记勉励我们建设天蓝、地绿、水清的美丽雄安。”雄安新区生态环境局水生态环境与自然生态保护处二级业务主办齐丽娜表示，将牢固树立、深入践行正确政绩观，立足本职工作，以久久为功的韧劲持续加强雄安新区生态治理保护，驰而不息协同推进降碳、减污、扩绿、增长，努力建设绿色发展城市典范。

桥吊林立，船舶往来不息。坐落在滨海之东的天津港是距离雄安新区最近的出海口。“习近平总书记的重要讲话激励我们增强大局意识、责任意识，靠服务雄安新区。”天津港营销网络河北区域经理赵硕说，将不断优化对北京、雄安新区等地企业的港口物流服务，以实际行动支持雄安新区高质量建设，京津冀协同发展走深走实。（新华社北京3月23日电）

推动健康中国建设取得决定性进展

——学习贯彻习近平总书记全国两会期间关于推进全体人民共同富裕重要讲话系列述评之四

新华社记者 董瑞丰 彭韵佳 李恒

2035，承诺庄严。“建成健康中国”“全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展”“基本实现社会主义现代化”……历史，将铭刻关键坐标。

2026，号角催征。着眼建成健康中国，习近平总书记在全国两会期间明确指出，“十五五”是实现这一目标的关键时期，必须统筹谋划、加紧推进，力求取得决定性进展。

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化，人民健康是重要标志。加快建设健康中国！以习近平总书记为核心的党中央统揽全局，作出这一事关推动全体人民共同富裕的重大战略决策，为中国式现代化奠定坚实健康基础。

不凡的健康答卷，正在书写。人均预期寿命达到79.25岁，居民主要健康指标总体居于中高收入国家前列；居民个人卫生支出占卫生总费用的比例从2012年的34.34%降为2024年的27.5%；“大病不出省，一般病在市县解决，日常疾病在基层解决”加快实现……“病有所医”在新时代不断取得新进展。

壮丽的历史诗篇，继续谱就。脱贫攻坚取得全面胜利，近1亿农村贫困人口全部脱贫，完成了消除绝对贫困的艰巨任务；建成世界上规模最大的医疗服务体系、基本医疗保障体系、疾病预防控制体系……健康中国建设行稳致远，共同富裕的大道越走越宽广。

笃行不怠，善作善成。一个人人口规模巨大、城乡区域差距仍然较大的发展中国家，如何实现更高水平的全

民健康？

“坚定不移走中国特色卫生与健康发展道路，坚定不移贯彻新时代卫生与健康工作方针”，习近平总书记强调两个“坚定不移”，为加快建设健康中国领航指路。

十年前召开的全国卫生与健康大会，确立了新时代卫生与健康工作方针：以基层为重点，以改革创新为动力，预防为主，中西医并重，将健康融入所有政策，人民共建共享。乘势而上，执本而末自从。

建设健康中国，坚持从国情出发，向人民群众提供公平可及、系统连续、优质高效的医疗卫生服务——

习近平总书记的讲话坚定有力：“随着形势发展变化，卫生与健康工作需要优化完善一些具体政策举措，但在根本问题上必须始终头脑清醒、保持战略定力。”

超3万亿元，过去一年医保基金支出的金额。截至2025年底，全国基本医疗保险参保人数超13.3亿，实现了对绝大多数人口的覆盖。

15分钟内，90%以上居民到达最近医疗服务点的时间。能就近看病、看好病，是百姓的健康期盼，也是对共同富裕的一个直观感受。

随着经济社会发展和人口形势变化，我国居民多层次、多样化健康需求还需要不断适应，基层、中西部地区医疗服务相对薄弱、能力水平有待提升的问题还需要不断改善。

国家卫生健康委相关负责人说，毫不动摇把公益性写在医疗卫生事业的旗帜上，既

要往有利于提升全人群健康水平方向前进，也要往有利于促进均衡发展的方向前进，助力推进全体人民共同富裕。

建设健康中国，突出重点、以点带面，牢牢扭住事关全局的“牛鼻子”——

“紧紧抓住那些惠及面广、牵一发而动全身的工作”“重点工作做到位了，健康中国建设就能扎实推进”。习近平总书记的讲话，进一步明确建设健康中国的着力点，为提升民生福祉提供科学指引。

今年2月中下旬，全国各省份均已陆续开展免费HPV疫苗接种，满13周岁女孩均可受益，预计每年将为数以百万计的人群撑起一把健康“伞”。

持续开展健康体检管理行动，实施医疗卫生强基工程，不断推进医疗机构检查检验项目互认，让更多需要托育服务的家庭“托得起”“放心托”……“十五五”开局之年，一系列举措密集落地。

在健全公共卫生体系、建设优质高效医疗服务体系、倡导健康文明生活方式等方面集中力量和资源，采取有效措施加以推动，未来五年将不断取得新的成效。

建设健康中国，既要靠医疗卫生服务的“小处方”，更要靠社会整体联动的“大处方”——

习近平总书记强调，要健全党委统一领导、党政齐抓共管的工作格局，完善健康促进政策制度体系。

“十五五”时期，全国将持续以地市为单位，因地制宜全面推广三明医改经验。破解医改这道世界性难题，三明以地方党委政府

高度重视、勇于担当而知名。

从健全医疗、医保、医药协同发展和治理机制，到提升爱国卫生运动成效，再到全国多个地市探索各项经济社会发展规划和政策、重大工程项目开展健康影响评估，建设健康中国不是卫生健康部门一家之事，而是一项系统工程。

人均预期寿命提高到80岁，养老机构护理型床位占比提高到73%，3岁以下婴幼儿入托率提高6个百分点……在“十五五”新征程上，继续握指成拳、合力攻坚，方能让宏伟蓝图一步步化为亿万人民可感可知的幸福实景。

建设健康中国，将科技创新的“关键变量”，加快变成高质量发展的“最大增量”——

全国两会期间，长期在西藏从事医疗卫生工作的全国政协委员巴桑卓玛向习近平总书记汇报，川藏铁路建设中采用“智能氧舱+实时血氧监测”等措施，让高原病发病率明显下降。

雪域高原的实践，是科技赋能健康中国的生动缩影。

面向未来，习近平总书记指明卫生健康事业高质量发展的方向，“推动科技创新成果转化运用”“推进全民健康数字化建设”“有条件的地方可以探索人工智能”。

加强四大慢病、传染病、创新药物等重大专项攻关；以数智技术提升医疗服务效率与精准度；推进“人工智能+医疗卫生”规范应用……未来五年，卫生健康新质生产力将不断发展，为加快建设健康中国提供支撑作用。

当健康成为发展的底色，共同富裕有了更坚实的根基。

九层之台，起于累土。正如习近平总书记所叮嘱的：要一步一步来，一步一步筑起大众医疗的基础。

蓝图已绘，实干为要。让我们携手同心，握紧历史接力棒，向着习近平总书记指引的方向，跑好“十五五”新程。（新华社北京3月23日电）



这是博鳌亚洲论坛2026年年会举办地海南省琼海市博鳌镇东屿岛(3月19日摄，无人机照片)。博鳌亚洲论坛2026年年会将于3月24日至3月27日在海南博鳌东屿岛举行，主题为“塑造共同未来：新形势、新机遇、新合作”。目前，各项工作已准备就绪，静候盛会启幕。新华社记者 杨冠宇 摄

北京亦庄人形机器人半程马拉松超百支队伍报名

据新华社北京3月23日电(记者吉宁)记者23日获悉，2026北京亦庄人形机器人半程马拉松正在紧张筹备，报名队伍超过百支。

据介绍，本次比赛将于4月19日鸣枪开跑。至3月10日24时报名截止，组委会共收到来自全国13个省区市的76家主体、超百支队伍的报名申请，包括80余支企业赛队、20余支高校及训练营队伍，汇聚了26个品牌、300余台人形机器人。