

“总书记的话语记心上”

——构筑新时代宜业宜居的“人民之城”

□□ 农民日报·中国农网记者 李杰

5月10日上午，习近平总书记来到雄安新区容东片区南文营社区尚德花园小区李敬和家中，与他们畅聊幸福生活。得知李敬和的女儿李紫涵正在上高二，总书记勉励年轻一代在强国建设、民族复兴的进程中，坚定信心、学好本领，造福桑梓，做社会主义事业的建设者和接班人。

“习爷爷问我有什么志向，我回答说想学医类，毕业后回到家乡工作，为新区作贡献。”走进南文营社区，街头、超市、食堂等洋溢着欢快笑声，乡亲们备受鼓舞、倍感振奋，喜悦地回忆总书记的笑容，回想着总书记的话语。李紫涵迫不及待地想回到学校，与同学们一起分享自己的难忘经历。

人民城市人民建、人民城市为人民

“这里是总书记雄安之行的第二站。总书记从这里下车，向群众挥手，走进党群服务中心、社区食堂和回迁居民家中……”

南文营社区党支部书记王伟肖向记者介绍，这个社区有尚德花园、兰茵花园等8个小区、73栋楼，安置了安新、容城两县的回迁群众5553人，入住率达72.58%。总书记每到一处，都会与大家亲切交流。

“城市工作做得好不好，老百姓满意不满意，生活方便不方便，城市管理和服務状况是重要评判标准。”

在雄安新区设立之初，总书记就为这座城市的建设指明了方向：坚持以人民为中心，从市民需要出发，做到疏密有度、绿色低碳、返璞归真，提供宜居的环境、优质的公共服务，有效吸引北京人口和功能疏解转移。

2017年2月首次赴雄安新区考察时，总书记说，基本公共服务均等化是有序疏解北京非首都功能的重要前提。人往高处走，水往低处流。公共服务水平高的地方更具吸引力。

“要坚持人民城市人民建、人民城市为人民，解决好雄安新区干部群众关心的切身利益问题，让群众从新区建设发展中感受到实实在在的获得感、幸福感。”在这次走访考察中，总书记指出，建设好雄安新区，重要的是衔接好安居和乐业，让群众住得稳、过得安、有奔头。要同步推进城市治理现代化，从一开始就下好“绣花”功夫，积极推进基本公共服务均等化，构筑新时代宜业宜居的“人民之城”。

坚持就业优先，完善就业创业引导政策，加强对新区劳动力的再就业培训

“你现在做什么？”
“我在做水泵批发的生意。”
“现在，经营怎么样？”在李敬和家的客厅里，面对总书记和藹关切的询问，李敬和说：“没建新区之前，我做的是水泵零售业务，‘一个一个’卖。而今随着新区开发，水泵需求量越来越大，我开始做水泵批发，‘一批一批’卖，生意越来越好了。”

从龚庄村搬到南文营社区的农民刘志军对记者说：“我当时在第一排，和总书记距离比较近，总书记看起来很和蔼，很平易近人。总书记说的话很简洁，很质朴，我听得很清楚，对我触动很大，以后我要更加努力，好好经营自己的两家‘麻辣香锅’门店，幸福生活是靠自己奋斗出来的！”

“在党群服务中心，总书记仔细翻阅了社区开展大走访活动的民情台账，强调建设好雄安新区，重要的是衔接好安居和乐业，让群众住得稳、过得安、有奔头。”说起当时这一幕，该社区“90后”工作人员王硕非常激动。

王硕告诉记者，习近平总书记强调要坚持就业优先战略，“通过开展就业服务，我们已帮助200多户居民解决了就业问题”，接下来将继续做好就业岗位精准推送，尽己所能解决居民实际问题，全力服务好社区居民。

缩小城乡差距、推动城乡融合发展、促进全体人民共同富裕

“电梯一打开，总书记走了出来，我们简直不敢相信。眼前的总书记让人感觉十分亲切。”回忆起与习近平总书记的初次见面，李敬和与妻子邢杰的心情难以平静，迫不及待地总书记展示回迁后的好日子。

李敬和一家人将总书记迎进门，先带总书记参观了自家的厨房。邢杰回忆说：“我打开水龙头向总书记介绍，水龙头往右边转动是凉水，往左边转动是热水，而且24小时有热水。”

“打开冰箱，我告诉总书记，这是新买的蔬菜和水果，冷冻室里的肉也很多。现在生活条件好了，不缺钱了。”听完邢杰的介绍，总书记会心地笑了。

不知不觉到了中午，总书记来到楼下，临别时居民们高声欢呼“总书记好”，习近平总书记向大家挥手致意，深情地说：“河北是我工作过的地方，我对这里充满感情，把这里建设好是我的心愿。”

“总书记的心愿，正是我们回迁群众的心愿。相信下一次总书记再来雄安，我们的生意会越来越好，日子会越来越舒心。”深受鼓舞、心潮澎湃的李敬和对未来生活充满期待。

据了解，目前南文营社区有药店、菜店、幼儿园、邻里驿站等设施，党群服务中心为群众提供45项政务服务 and 便民服務，广大居民在家门口就能享受高质量社区公共服务。

“建设雄安新区是千年大计、国家大事，既不能心浮气躁，也不能靠等靠，要踏实努力，久久为功。”在这次考察中，习近平总书记主持召开高标准高质量推进雄安新区建设座谈会。听取大家发言后，总书记发表了重要讲话，强调“要推进城乡统筹发展，在缩小城乡差距、推动城乡融合发展、促进全体人民共同富裕上闯出一条新路来”。

习近平总书记指引雄安新区规划建设的故事

（上接第一版）

“雄县—容城—安新”这一方案在几个方案比选中逐步得到确认，最终脱颖而出。这里位于天津辐射地，各方优势明显，土地水利和环境地质支撑条件优良，发展空间充裕……

2016年5月27日，这是研究设立河北雄安新区的一个重要日子——

这天上午，中共中央政治局会议在南海怀仁堂召开，审议《关于规划建设北京城市副中心和研究设立河北雄安新区的有关情况的汇报》。“雄安新区”首次出现在汇报稿的标题之中。

在这次会议上，习近平总书记指出：“这是党的十八大后中央抓的一个新区建设。雄安新区是党中央批准的首都功能拓展区，同上海浦东、广东深圳那样具有全国意义，这个定位一定要把握好。”

回忆雄安新区从谋划到设立的过程，京津冀协同发展专家咨询委员会副组长、中国工程院院士郑贺铨说：“千年大计，体现的是习近平总书记对民族和历史负责的态度。我们对雄安新区的期待，绝不仅仅是京津冀的一个新区，还要看得更远，希望它在新时期全国的发展中起到示范性的作用。”
千年之城，从此起航。

（二）规划

“要坚持用最先进的理念和国际一流水准规划设计建设，经得起历史检验。”

立夏时节，白洋淀碧波荡漾，水鸟翩跹。从码头坐船出发，半个小时水程就来到赵庄子村——电影原型“小兵张嘎”的故乡。

2017年2月23日，习近平总书记在实地考察雄安新区建设规划时专程前往白洋淀。这是总书记第一次来，他说：“小时候读小兵张嘎的故事，就对这里十分神往。我曾在河北正定工作，但也一直没有机会来。”

走过安新县郊野公园的白洋淀大堤，沿着长长的木栈道，习近平总书记步入淀区深处。他登上一座木制观景台，环视开阔的白洋淀，但见波光粼粼，尚未返青的芦苇荡在阳光下灿灿耀眼。

九河下梢，北地西湖。坐拥“华北明珠”白洋淀，雄安新区具有天然的生态优势。但过去一段时间，白洋淀也曾遭遇“口渴”、污染等威胁。

在这次考察中，习近平总书记指出，建设雄安新区，一定要把白洋淀修复好、保护好。将来城市距离白洋淀这么近，应该留有保护地带。要有严格的管理办法，绝对不允许往里面排污水，绝对不允许人为破坏。

两年后，2019年1月，习近平总书记再次来到雄安新区考察。谈到新区下大力气处理城和淀的关系时，总书记谈起选址的考虑：“当时选址在这，就是考虑要保护白洋淀，而非损害白洋淀。城与淀应该

是相互辉映、相得益彰。”

容城县仇小王村村民仇向国曾是一名护林员，他经常回想起见到习近平总书记的情景。

2019年1月16日那一天，习近平总书记来到“千年秀林”大清河片林一区造林区域，乘车穿行林区察看林木长势，登上秀林驿站平台远眺林区全貌。

习近平总书记说，良好生态环境是雄安新区的重要价值体现。“千年大计”，就要从“千年秀林”开始，努力接续展开蓝绿交织、人与自然和谐相处的优美画卷。

6年来，坚持补水、治污、防洪“三位一体”统筹规划、协调推进，白洋淀开有史以来最大规模的系统性生态治理，水质从劣Ⅴ类提升至Ⅲ类标准，野生鸟类已达252种，较新区设立前增加46种……“华北之肾”功能初步恢复，淀区风貌神采绽放。

6年来，“千年秀林”工程累计造林47万多亩，雄安新区森林覆盖率由11%提高到34%，营造出“城在林中，人在景中”的意趣。

“秀林的树越长越壮，淀里的水越来越清，大家都盼着总书记能再来看看。”仇向国说。

建设，规划先行；动工，生态先行。

习近平总书记对城市规划引领经济社会发展作用格外重视，在谋划设立和推动雄安新区规划建设的数次重要会议上，总书记反复强调“把每一寸土地都规划得清清楚楚再开始建设”“精心推进不留历史遗憾”“要坚持用最先进的理念和国际一流水准规划设计建设，经得起历史检验”。

总书记强调，建设雄安新区是一项历史性工程，一定要保持历史耐心。

6年时光，“功成不必在我”的精神境界和“功成必定有我”的历史责任，在雄安新区和“功成必生动力”。

刚刚过去的“五一”假期，昔日革命老区吸引了大量游客，村里的农家乐几乎爆满。“6年前，乡亲们聚在一起畅想家乡的未来，现在大家都吃上了生态饭，过上了好日子。”白洋淀淀区深处的赵庄子村党支部书记赵文祥说。

“世界眼光、国际标准、中国特色、高点定位，坚持一张蓝图绘到底，参与雄安新区规划编制，这在我的职业生涯中是最重要的一段。”中国城市规划研究院雄安研究院执行副院长殷会良感慨万分。

先后有60多位院士、国内外200多个团队、3500多名专家和技术人员参与新区规划体系编制；以《河北雄安新区规划纲要》为统领，“1+4+N”规划体系逐步成型，为新区稳步承接北京非首都功能疏解，实现高标准规划、高质量建设奠定坚实基础。

2018年2月22日，中南海。中共中央政治局常委会召开会议听取河北雄安新区

规划编制情况的汇报。

习近平总书记强调，改革开放初期设立了深圳经济特区，创造了深圳的速度，40年后的今天，我们设立雄安新区要瞄准2035年和本世纪中叶“两步走”的目标，创造“雄安质量”，在推动高质量发展方面成为全国一个样板。

2018年4月21日，经中共中央、国务院批复同意的《河北雄安新区规划纲要》全文公布，雄安新区的蓝图正式呈现在世人眼前。

立足千秋，建设雄安。

2019年1月，雄安新区规划展示中心，习近平总书记仔细端详展板上的《河北雄安新区规划纲要》。

习近平总书记强调，建设雄安新区是千年大计，新区首先就要新在规划、建设的理念上，要体现出前瞻性、引领性。

习近平总书记说：“这两年，几乎没有动一砖一瓦。现在有了蓝图，雄安从顶层设计阶段转向实质性建设阶段，可能今年就是一派热火朝天的局面了。”
蓝图绘就，击鼓催征。

（三）建设

“要全面贯彻新发展理念，坚持高质量发展要求，努力创造新时代高质量发展的标杆。”

清晨6点50分，一列复兴号高铁列车缓缓驶出雄安站，向首都北京一路飞驰。晨曦中，雄安站这座水滴形的银灰色建筑美轮美奂，宛如白洋淀荷叶上的一滴露珠。

杨斌，曾担任京雄城际铁路建设指挥部指挥长。在他珍藏的一段视频中，“青莲露珠”还是一片施工工地。“当时我们就站在这里，总书记同我们进行了连线。”

习近平总书记2019年1月16日到雄安新区调研时，前往新区规划展示中心，在那里通过大屏幕连线京雄城际铁路雄安站施工现场的建设者。

视频连通那一刻，建设现场沸腾了。“京雄城际铁路2018年2月28日开工建设，现在是数九寒冬、天寒地冻，但我们的铁路建设者仍然辛勤劳动着。你们正在为雄安新区建设这个“千年大计”做着开路先锋的工作，功不可没。全国人民都期待着你们的捷报！”

一年多后，捷报传来。2020年12月27日，京雄城际铁路全线开通运营，广大建设者用双手书写出连接北京和雄安的“中国速度”。

习近平总书记对雄安新区寄予殷切期望：“要全面贯彻新发展理念，坚持高质量发展要求，努力创造新时代高质量发展

的标杆。”

“绿色生态宜居新城区”“创新驱动发展引领区”“协调发展示范区”“开放发展先行区”，雄安新区的发展定位，生动诠释着新时代高质量发展标杆的丰富内涵。

协同发展本身就是一场深层次改革。习近平总书记强调，要赋予雄安新区发展自主权，只要有利于雄安创新发展的要全力给予支持。

2019年1月，习近平总书记来到雄安新区政务服务中心，察看服务窗口，了解新区深化治理体制机制改革、打造服务型政府工作情况。

“你们是第一批来雄安创业的企业家吧？”在政务服务中心，听到习近平总书记询问，企业家们围拢上来，争相讲述在雄安的创业梦想。

总书记勉励大家：“我们建设雄安新区，需要各方面企业共同参与。无论是国有的还是民营的企业，无论是本地的还是北京的企业，无论是中国企业还是外资企业，都要把握住这个千载难逢的机会，把握住历史机遇，做民族复兴、改革创新的弄潮儿！”

回忆起当时的情景，中国电科集团太极计算机股份有限公司雄安分公司总经理常永山激动不已：“总书记说我们是新区第一批弄潮儿，这是莫大的鼓励。”常永山和同事们投入到雄安智能城市规划建设中，参与了雄安新区一网通办、中国雄安集团办公信息化系统等项目建设，把干事创业的热情倾注到未来之城的一砖一瓦。

雄安新区公共服务局市场主体准入组工作人员文慧对习近平总书记到政务服务中心考察的情景同样记忆犹新——

习近平总书记对大家说：“要运用现代信息技术，推进政务信息互联互通，提高政务服务信息化、智能化、精准化、便利化水平，让群众少跑腿。”

“总书记的句句嘱托，让我们深感责任重大。”文慧说，我们要共同努力创造良好营商环境，让来新区干事创业的企业家留下来、发展好。

今天的雄安新区，朝气蓬勃、生机盎然。年轻人怀揣梦想从远方来雄安新区创业，本地人满怀希望回家乡干事创业。

雄安站候车厅，一座“千年轮”吸引着往来旅客的目光。它的起始日期被设定为2017年4月1日——“雄安”第一次被公众知晓的日子。“千年轮”的底座上，镌刻着8个金色大字——“千年之计 始于当下”。齿轮不停地转动，记录下历史前进的轨迹。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，坚持大历史观，保持历史耐心，一茬接着一茬干，确保一张蓝图绘到底，努力创造“雄安质量”，中国式现代化将在这里演绎出更多更美好的故事。

新华社北京5月11日电

国家粮食和物资储备局：全力保障粮食安全 端牢中国饭碗

本报讯（农民日报·中国农网记者王帅）5月11日，记者从国新办举办的新闻发布会上获悉，我国粮食生产实现十九连丰，总产量连续8年保持在1.3万亿斤以上，口粮自给率在100%以上，谷物自给率在95%以上，人均粮食占有量大概480公斤。粮价总体保持平稳，在合理区间运行，粮食市场没有脱销断档，始终保持充足供应。全国标准粮食仓房完好仓容近7亿吨，仓储条件总体达到世界较先进水平。

国家发展和改革委员会副主任、国家粮食和物资储备局局长从亮介绍，近年来，国家粮食和物资储备局深入实施优质粮食工程，将推动粮食产业高质量发展同乡村振兴有效衔接，以振兴粮食产业为关键点和切入点，推动构建现代粮食产业体系。抓好“粮头食尾”“农头工尾”，探索以粮食产业链优势端带动向上下游延伸，因地制宜补短板、强弱项，挖掘从田间到餐桌全产业链条的增值潜力。通过树立优良粮价导向，构建小农户与龙头企业的利益联结机制，从根本上提高小农户应对风险能力，让农民更多分享粮食产业增值收益，促进农村一二三产业融合发展，助力乡村振兴。

全国农作物病虫害绿色防控研讨会在四川召开

本报讯（农民日报·中国农网记者王田）为研讨农作物病虫害绿色防控发展的思路及举措，推进农作物病虫害绿色防控在新的起点上高质量发展，5月8—9日，全国农技中心在四川省乐山市组织召开全国农作物病虫害绿色防控研讨会，研讨近年来绿色防控取得的成绩、下一步工作思路、工作重点和对策措施。

会议认为，近年来全国植保体系紧紧围绕农业绿色发展理念要求，研发推广了绿色防控关键技术产品，探索集成了一大批绿色防控实用技术模式，初步形成了一套绿色防控工作抓手。通过多年努力，2022年全国农作物病虫害绿色防控应用面积超过12亿亩，绿色防控覆盖率首次超过50%，农作物病虫害绿色防控迎来新的起点。

会议要求，全国植保体系要进一步增强全面夯实粮食安全生产根基的责任担当，细化技术措施，强化试验示范，着力落实落细，不断推进绿色防控高质量发展。一是加强政策引导，统筹利用现有重大病虫害防控救灾资金项目，支持引导生态调控、理化诱控、生物农药等绿色防控技术发展。二是加强技术研发，着力开发农民“一

看就懂、一学就会、一用就灵”的简便实用的绿色防控技术和产品。三是加强技术集成，努力向种植大户、家庭农场、农民合作社等新型农业经营主体提供“分作物、分病虫、分产品”的绿色防控技术综合解决方案，助力生产出优质优价农产品。四是加强技术指导，充分利用现代信息手段，推动绿色防控技术走入田间，绿色防控模式走进生产，提升绿色防控认知度和技术到位率。五是加强手段创新，通过绿色防控推进基地建设，绿色防控示范基地遴选，绿色防控技术模式推介等形式，强化手段建设，加快绿色防控技术的推广应用，为守牢粮食安全底线、推进农业绿色发展、建设农业强国提供强有力的绿色植保支撑。

会议邀请浙江大学、中国农科院、四川农科院等单位专家围绕农作物病虫害生态防控、生物防治、全程绿色防控，以及红玉病虫害绿色防控进行专题报告交流，组织与会代表观摩了乐山市井研县病虫害绿色防控现场。四川、北京、辽宁、江苏、山东、广西等省（区、市）作绿色防控典型经验交流。全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团植保站负责同志、防治科长及防治技术人员共50余人参加会议。



初夏时节，云南省红河州石屏县哨冲镇的万亩小麦迎来了收获期。该县把高标准农田建设作为夯实农业基础短板重要抓手，推进藏粮于地落地利效。

飞进强 农民日报·中国农网记者 邵晋亮 摄

胶东五市联合构建畜禽健康守护新格局

本报讯（农民日报·中国农网记者郝凌峰）近日，青岛、烟台、潍坊、威海、日照等胶东五市党建共建暨畜禽健康守护执法合作会议在青岛举行，胶东五市农业执法机构共同签署《党建共建暨畜禽健康守护执法合作框架协议》，党建引领增强区域执法合力，构建畜禽健康守护执法长效机制，逐步实现执法信息资源共享、查办案件线索互通、执法风险隐患互警、执法协调互商、执法队伍建设优势互补，形成区域内违法行为查打一体化新格局。

青岛市农业农村局副局长郝曙光表示，签署畜禽健康守护合作协议，是贯彻新发展理念、推动高质量发展，深化胶东经济圈农业一体化发展战略的重要举措。据悉，胶东五市将实行执法风险“红黄牌预警”。根据动物疫病和畜产品监测、查办案件等情况，对可能出现疫病、畜产品安全等事件的执法环节进行分析，及时实行点对点、点对面“红黄牌预警”，提升防范动物疫病能力。

胶东五市将通过执法资源共享、加强纵向执法与监管衔接、建立重要案情通报

制度三大方面下好胶东执法“一盘棋”。每季度共享跨区域动物及动物产品调运、车辆备案、案件查办、典型案例等信息，随时沟通疫病检测、第三方检测机构等信息，实现资源互通共享。建立重要案情通报制度，对案情复杂、危害较重、影响较大、涉嫌犯罪等重要案情及时通报。发现跨区域违规调运动物或动物产品、贩运病死动物等线索时立即通报，各市排查线索、追根溯源，做到“一市发现、五市通报、合力联合”。

会议现场，胶东五市达成一致，按照“防疫情、查违禁、强协作、保无疫”的工作思路，立足全链条防控、闭环管理，建立畜禽健康守护执法合作机制，适时开展联合执法检查，落实联防联控机制，严格调运监管、溯源追踪和案件查处，护航山东无疫省高水平运行。“胶东五市农业执法机构共建联动，既实现了打击违法从‘分散执法’向‘集中执法’的区域化转变，也体现了区域综合执法从‘点面执法’向‘追根溯源’的扩大化转变，必将为维持无疫状态贡献区域力量。”中国动物卫生与流行病学学中心主任黄保续表示。