

砥砺奋进！走好“新时代赶考路”——喜看京畿大省河北沧桑巨变

●新华社记者 孙杰 张涛 齐雷杰 闫起磊

这是一片革命的土地，新中国从这里走来：70年前，毛泽东同志率党中央从河北省平山县西柏坡启程，“进京赶考”；

这是一片希望的土地，70载沧桑巨变，如今面对京津冀协同发展、河北雄安新区规划建设、北京冬奥会筹办等重大机遇，京畿大省正乘风破浪，在“新时代赶考路”上砥砺前行。

传承精神：牢记为民初心，重在民生福祉

虽然天气炎热，但西柏坡中共中央旧址小院里参观者络绎不绝，解说员的快板声不时回响：“毛主席，亲切的嘱咐牢记住，这只是万里长征走完了第一步，要保持艰苦奋斗的好作风，警惕糖衣炮弹来进攻，要保持谦虚、谨慎、不骄又不躁……”

新中国成立70年来，河北广大干部群众“赶考”脚步从未停止，“赶考”精神始终薪火相传。地处太行山区的平山县，素有“八山一水一分田”之称。国家级贫困县的“穷帽子”，平山一戴就是32年。

“平山县等25个河北贫困县脱贫摘帽！”看到消息的那一刻，西柏坡村老党员闫青海情不自禁地流下热泪。

“党中央离开西柏坡70年了，一直都惦记着咱老区。党的十八大以来是扶贫投入力度最大、老区面貌改变最明显、老区群众得到实惠最多的几年。”谈起脱贫，闫青海满是兴奋。

平山是河北省脱贫攻坚的一个缩影。按照省委部署，省领导带头包联脱贫任务较重的市和深度贫困县，实施市县党委、政府落实脱贫攻坚主体责任“擂台赛”制度，层层压实责任。

“活了大半辈子，做梦都不敢想，咱还能住上县城的楼房。”58岁的涞源县桃木疙瘩村村民吕成文说。过去，吕成文住在海拔近2000米的深山坳，房屋低矮破旧，生活困难。得益于易地扶贫搬迁政策，吕成文和1万多名乡亲住进了县城现代化的安置小区。

吕成文“挪穷窝”的故事，正不断在河北各地“上演”。记者从河北省发改委了解到，截至今年6月底，河北已累计实现易地扶贫搬迁安置16万余人，其中建档立卡贫困人口9万多人。

为确保贫困群众“搬得出、稳得住、能脱贫”，河北在搬迁安置区附近配套建设产业园区，引进劳动密集型的加工业、手工业和现代农业项目，方便群众就近打工。

按照河北省扶贫目标，明年上半年贫困人口将全部脱贫，全面打赢脱贫攻坚战。同时建立长效机制，对低保户和困难群体采取帮扶救助措施，防止返贫和产生新的贫困人口。

“事关群众切身利益的民生问题，都需要用心用情用力，扎扎实实解决好。”河北省委、省政府近年来把保障改善民生作为一切工作的出发点和落脚点，每年着力实施20项民心工程。

河北从严从紧安排一般性支出，新增财力重点向民生倾斜。去年全省财政用于民生支出6163亿元，占一般公共预算支出的80%。

记者在河北各地采访时发现，政府部门以改革创新的精神，引进京津优质资源，实现了当地百姓看病少折腾、就近上好学。

目前，河北与京津合作医疗机构达到400余家，全省90%以上的二级及以上公立综合医疗机

构和20%以上的乡镇卫生院已纳入跨省异地就医直接结算系统。

河北与京津高水平中小学加快开展跨区域合作办学，共享优质数字资源。全省60所职业学校与京津两市200多家企业开展校企合作。河北高校与17所京津高校组建了9个京津冀地区高校协同创新联盟。

抢抓机遇：乘国家战略东风，谋高质量发展

在保定市“一号重点项目”——河北京车轨道交通车辆装备有限公司造车基地施工现场，塔吊林立。不久的将来，具有自主知识产权的城际列车将在这里制造生产。

“这是紧抓京津冀协同发展机遇，成功引进的北京重大疏解项目。”保定市发改委高技术产业处处长田合永说，项目建成后，将成为京津冀地区有影响力的现代化、智能化绿色轨道交通装备企业。

自2014年京津冀协同发展上升为国家战略以来，河北迎来重大发展机遇，三地打破“一亩三分地”，共下协同发展“一盘棋”。

机遇接连而至。河北举全省之力推进重大国家战略落地实施，全力抓好京津冀协同发展、雄安新区规划建设、冬奥会筹办三件大事。

5年多来，北京现代沧州工厂等一批制造业疏解大项目落户河北。同时，廊坊、保定、石家庄、沧州等地利用现有商贸物流产业基础和交通优势，积极承接北京区域性批发市场转移落地。

数据显示，2014年至2018年，河北共引进京津资金约1.8万亿元，占全省同期引进省外资金的一半以上。

今年5月14日，雄安新区容城县人民政府发布征收土地和补偿安置方案公告，标志着雄安新区征迁安置工作正式启动，由顶层设计转入实质性建设阶段。

雄安新区将坚持突出主业，瞄准世界科技前沿，布局建设一批国家级创新平台，吸纳和集聚创新要素资源，在推动高质量发展上走在全国前列。

2022年北京冬奥会雪上项目金牌将主要在张家口崇礼赛区产生。当地抓住契机，努力交出冬奥会筹办和本地发展两份优异答卷。

崇礼滑雪场目前已达到7家，成为国内著名的高端滑雪聚集区。实现从冬季为主向一年四季拓展，168哥伦比亚超级越野赛、半程马拉松等一批户外运动赛事活动，让崇礼这座体育之城雏形显现。崇礼借“白色经济”发展第三产业，全部财政收入从2015年的4.4亿元增长到去年的10.15亿元。

河北乘着国家战略东风，加快自身产业转型升级。“我们切实感受到，近几年河北鼓励创新创业的政策含金量越来越高，力度越来越大，申请来我们‘孵化器’创业的中小企业都排起队了。”唐山百川创新科技服务有限公司总经理王孟昭说。

2018年，河北三次产业结构由2015年的11.5：48.5：40，优化调整为9.3：44.5：46.2，占比排序首次实现了由“二三一”向“三二一”的历史转变。主导产业方面，装备制造业迅速壮大，2016年以来增加值持续超过钢铁工业，改写了“一钢独大”历史。

提升“颜值”：铁腕治霾有力度，生态环境大改善

曾几何时，燕赵大地雾霾频发，每到秋冬季节，全省中南部经常笼罩在浓雾雾霾之下。

近几年，河北的“生态颜值”已发生很大改观。变化背后，是河北铁腕治霾，推动全省经济结构、能源结构持续优化的结果。

据了解，2013年以来，全省钢铁产能压减累计超过8000万吨，一批玻璃、煤炭、水泥等产业退出，工业污染排放大幅降低。

针对秋冬季散煤污染，河北近年来大力实施气代煤和电代煤工程，截至目前全省已改造535万户，大量农村群众告别了烟熏火燎的传统取暖方式。北京周边廊坊和保定20个县建成“禁煤区”。根据测算，农村“双带工程”对空气质量改善贡献率超过30%。

2018年，河北全省优良天数平均为208天，比2013年增加79天；PM2.5平均浓度为56微克/立方米，比2013年下降48.1%，提前一年实现打赢蓝天保卫战三年行动计划目标任务。

河北省生态环境厅数据显示，今年4月至6月，河北省空气质量连续3个月创下2013年以来历年同期最好水平。

“现在大部分时候晴空万里，风清气爽。老人、小孩戴口罩的少了，户外活动多了。”霸州市民王静丽说，曾经的高频词汇“雾霾”正逐渐远离百姓生活，蓝天白云成为生活的常态。

今年，河北大气污染防治将争取实现PM2.5平均浓度同比下降5%、空气质量综合指数同比下降5%的目标。

天空越来越蓝，大地越来越绿。承德塞罕坝，这片曾经的不毛荒原，已奇迹般变为茫茫林海，荣获联合国环保最高奖“地球卫士奖”；在河北雄安新区，“千年秀林”建设持续推进，新区蓝绿交织的底色正在徐徐绘就；在张家口崇礼冬奥赛区，植树造林取得明显进展……

区位独特的河北省是为京津阻沙源、蓄水源的重要生态安全屏障。河北省提出到2035年，全省将完成营造林5180万亩，全省森林覆盖率由2018年的34%达到并稳定在40%，一道道绿色生态长城正在不断延伸铺展。

在冀中南邢台市区周边，曾经有十多个泉水群终年喷珠吐玉，为这座城市赢得“百泉之城”美誉。然而一段时间以来，这些泉眼随着“地下水漏斗”的形成而逐渐干涸断流。令人欣喜的是，经过综合治理，邢台一些区域地下水位明显回升，部分泉眼出现复涌态势。

邢台是河北省地下水超采综合治理的一个缩影。近年来，河北充分利用南水北调水、黄河引水以及限制开采地下水等措施，通过法律、行政等综合手段治理，累计形成地下水压采能力40多亿立方米，部分区域地下水水位止跌回升。

河北城乡居民如今经常自豪地说，燕赵大地“气质”更美了、“颜值”更高了，生态优先、绿色发展之路越走越广阔，生活舒适度、幸福感越来越明显。

壮丽70年 奋斗新时代



来自乌鲁木齐市第59小学的文艺杨是一名在新疆博物馆进行志愿服务的“小小讲解员”，开学要上二年级的她每周到新疆博物馆做两次志愿服务，每次大概用一上午的时间讲三到四场。文艺杨说：“通过做讲解我学到了好多知识，好多游客都喜欢听我的讲解，我觉得特别开心！”

自2012年新疆博物馆开展“小小讲解员”活动以来，每年寒暑假都有小朋友踊跃报名。今年暑期，博物馆共有60多名6至11岁的小讲解员为游客进行讲解，这些小讲解员是从当地250多名报名者中通过考核选拔出来的。

新华社记者王菲摄

哈尔滨：开展住宅小区消防通道和设施专项整治行动

新华社哈尔滨8月11日电（记者董宝森）记者从哈尔滨市消防支队获悉，为加强住宅小区消防安全通道和消防设施安全管理、消除火灾隐患，日前哈尔滨市各部门联合开展了住宅小区安全通道和消防设施专项整治行动。

按照“边查、边清、边改”的整治原则，相关部门执法人员对消防通道私自占用改造现象逐层清查，并对部分楼道内的消防通道堵塞物进行拆除和清理。

（上接一版）

2005年，任长忠作为高级访问学者再一次去加拿大开展为期一年的燕麦研究与学术交流。这一年他完成了3季燕麦杂交后代材料的繁育及加代工作，1季大田试验，繁殖后代材料3000多份，相当于1年完成了4年的科研任务，全面掌握了燕麦新品种选育和栽培技术。国外的好朋友对他说，加拿大收入高、压力小、科研条件和生活条件优越，留下来吧。尽管任长忠的女儿也很喜欢那里，但任长忠决意回来。他说，做人不能忘本，国家付出那么多培养了我，我留在加拿大，能对得起这份厚重的恩情吗？作为一名科技人员，我应该报效祖国。

在国内，任长忠拥有较高的学术地位，有很多机会可以到北京等大城市工作，但他还是选择了留在白城工作。很多人不理解，有那么好的条件，为什么非要回到白城。任长忠说，我没有感觉我们白城有多贫穷，在这里工作有多苦。相反我觉得我离不开这里，因为这里有我牵肠挂肚的父老乡亲，有一路培育我成长的好领导、好同事，况且站在一个育种科研人员角度看，白城有着较好的农业区位优势，还有着贫瘠的土壤条件，这对我们科研育种来说是难得的“风水宝地”。我培育出的燕麦新品种能推广到新疆、西藏、青海、甘肃等十几个省、自治区。我想这都得益于我们白城这块“风水宝地”。

山东：农作物管护需重视粘虫病害

新华社济南8月11日电（记者萧海川）粘虫，是一种能对玉米、谷子、水稻等秋粮作物带来严重威胁的农业害虫。记者从山东省植物保护总站获悉，根据综合研判，山东今年三代粘虫总体发生程度较去年偏重，8月中上旬是其三代幼虫为害盛期。

山东省植物保护总站表示，粘虫是一种北迁南回的重大迁飞性害虫，外地南回过境的成虫是山东三代幼虫为害的主要虫源。7月底8月初正是粘虫迁飞的高峰期。根据山东各地监测数据显示，山东7月多数地区诱捕数量均高

于去年同期水平。同时，近期山东降水频次明显增加，盛行下沉气流易造成过境迁飞粘虫落地为害。气温、降水等气象条件，对粘虫产卵孵化、幼虫发育也较为有利。

由于粘虫具有繁殖速度快、成群迁移危害等特点，容易造成短期集中爆发成灾。农业植保部门提醒，应及时加强田间管理，及时清除病虫植株、农田杂草等病虫适生场所。同时推行专业化统防统治，积极发挥大型药剂、植保无人机等器械作用，并强化生物防控措施的调控利用，积极防范流行性病虫害爆发。

周保中：东北抗日联军创建人和杰出领导人



图为周保中像。

新华社发

新华社昆明8月8日电（记者丁怡全）在云南省大理白族自治州大理市湾桥镇湾桥村，一个庄严肃穆的大理石牌坊上高悬着一块朱红色匾额，

匾额上“周保中将军纪念馆”8个大字十分醒目。穿过大理石牌坊，伟岸挺拔的周保中将军铜像便映入眼帘。时值暑假，前来纪念馆参观的各地学生络绎不绝，他们对抗日民族英雄周保中由衷钦佩。

周保中，原名奚李元，1902年生，云南大理人，白族。毕业于云南陆军讲武学校，曾在滇军和国民军中服役。1926年加入国民革命军，历任营长、团长、副师长等职，参加北伐战争，率部英勇作战，屡建战功。1927年7月加入中国共产党。1928年受中共中央派遣赴苏联莫斯科，先后入东方劳动者共产主义大学和国际列宁学院学习。

1931年“九一八”事变后，周保中回国，任中共满洲省委军委书记，组织领导抗日武装斗争。1932年5月起，任中国国民救国军总参议，前方总指挥部参谋长、总参谋长，指挥两次攻克安图县城、三打宁安等战斗。1934年2月，领导组建绥宁反日同盟军，任军事委员会主席，率部在宁安地区开展游击

活动。1935年后历任东北反日联合军第5军军长、东北抗日联军第5军军长，领导创建绥宁抗日游击根据地，指挥大盘道、前弓翎、依兰城等战斗。1937年10月起先后任东北抗日联军第2路军总指挥、中共吉东省委书记。1938年初，为打破日伪军6万余人对佳木斯地区的“讨伐”，组织指挥第2路军主力从依兰地区向五常地区西征，亲率留守部队多次挫败日伪军的“讨伐”。

1939年春，针对日伪军军事“讨伐”、经济封锁和政治诱降的严峻形势，主持召开中共吉东省委扩大会议，他坚定地说：“临到革命者牺牲的关头，就应该慷慨就义。我们要决心用自己的鲜血来浇灌被迫民族解放之花。”随即整顿部队，调整部

署，指挥各军分路突出重围。1940年，在抗联部队遭受严重挫折、与中共中央失去联系的情况下，继续组织开展小分队游击活动。1942年8月任东北抗联教导旅旅长，坚定不移地率部继续坚持战斗。1945年8月率部配合苏联红军进军东北和接应八路军、新四军调赴东北的部队，曾获苏联授予的“红旗”勋章。解放战争时期，历任东北人民自卫军总司令兼政委、东北民主联军副总司令兼东满军区司令员、吉林省人民政府主席、东北军区副司令员兼吉林军区司令员，参与领导东北解放战争。

中华人民共和国成立后，周保中曾任云南省人民政府副主席、西南军政委员会政法委员会主任兼民政部长等职。1955年被授予一级八一勋章、一级独立自由勋章和一级解放勋章。1964年2月22日在北京病逝。

周保中是东北抗日联军创建人和杰出领导人。毛泽东曾称赞说：“保中同志在东北十四年抗日救国斗争中写下了可歌可泣的诗篇。”

为了民族复兴•英雄烈士谱