支持宁夏建设黄河流域生态保护和 高质量发展先行区实施方案

为深入贯彻落实习近平总书记关于推动黄河流域生态保护和 高质量发展的重要讲话精神,按照国家"十四五"规划《纲要》和 《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》有关部署,支持宁夏 建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区(以下简称先行区), 制定本方案。

一、重要意义

2020年6月,习近平总书记视察宁夏时指出,宁夏要有大局观念和责任担当,更加珍惜黄河,精心呵护黄河,努力建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区。作为唯一一个全境位于黄河流域的省份,宁夏既有区位、能源、特色产业等优势,又面临水资源严重短缺和生态极度脆弱等挑战;既有宁东能源化工基地、引黄灌区等发展基础较好地区,又面临繁重的巩固脱贫攻坚成果任务;既有产业转型升级的广阔空间,又存在水资源利用效率不高、碳排放强度居高不下、生态修复难度大等短板,这些情况在黄河流域具有典型代表性。支持宁夏建设先行区,有利于通过政策先行先试为黄河流域其他地区积累可复制经验,以点带面助推黄河流域生态保护和高质量发展,有利于通过制度创新增强黄河流域生态绿色发展活力,书写绿水青山转化为金山银山的"黄河答卷"。

二、总体要求

(一)指导思想。

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,按照党中央、国务院决策部署,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,认真落实《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》,准确把握保护和发展关系,统筹发展和安全两件大事,把系统观念贯穿到生态保护和高质量发展全过程,坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,坚定不移走绿色低碳发展道路,打好环境问题整治、深度节水控水、生态保护修复攻坚战,扎实推进黄河大保护,确保黄河安澜,建设人与自然和谐共生的美好家园。

(二)基本原则。

- ——改革创新、服务全域。牢固树立上中下游"一盘棋"意识, 在先行探索上下功夫,在深化改革上闯新路,在创新创造上作文章, 推动黄河流域生态保护和高质量发展呈现新气象。
- ——以水而定、量水而行。强化水资源最大刚性约束地位,统 筹经济社会发展和生态建设,优化用水结构,明显提高水资源利用 效率,严格控制水资源开发强度,筑牢水安全底线。
- ——生态优先、保护为主。坚持顺应自然、尊重规律,采取最严格的生态环境保护措施,构建最严密的生态保护制度体系,山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,促进生态系统自我修复。
- ——绿色发展、低碳引领。从供需两端入手,创造条件尽早实 -2-

现能耗"双控"向碳排放总量和强度"双控"转变,严格控制高耗能、高排放、低水平项目盲目上马,加快推进能源革命,大力发展非煤产业和低碳经济。

(三)主要目标。

到 2025 年,先行区建设取得重要进展。全面实施水资源刚性约束制度,水资源节约集约利用水平明显提升,单位地区生产总值用水量下降 15%以上。生态保护修复取得显著成效,森林覆盖率达到 20%,草原综合植被盖度达到 57%,黄河干支流水质持续改善。在确保能源安全的前提下,严格合理控制煤炭消费量增长,提高煤炭清洁高效利用、煤电降耗减排水平,实现能耗强度下降 15.5%、可再生能源装机占比达到 55%,自然资源等重点领域改革稳步推进,经济社会高质量发展取得新成效,形成一批可复制、可推广经验。

三、大力推动水资源节约集约利用

坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,做到"有多少汤泡多少馍",把节约用水贯穿经济社会发展各领域各方面,精打细算用好水资源,严控不合理用水需求,加快建设节水型社会。

(四)优化水资源配置格局。实行水资源消耗总量和强度双控, 分市县设定生产用水限额,保障生活、生态用水,健全覆盖各行业 各领域的节水定额标准,建立年度节水目标责任制。建立"总量控 制、指标到县、分区管理、空间均衡"的配水体系,开展水资源承 载能力监测预警,合理确定水资源严重短缺地区城市发展规模,严 格限制高耗水项目建设和大规模种树,坚决遏制"造湖大跃进"。 落实水资源超载地区新增用水项目和取水许可"双限批"制度。严 控新增高耗水产能,提高工业用水循环化水平。严格落实地下水用 水总量、水位控制指标,加快地下水超采治理。提升取用水计量能 力,对黄河干支流取水口全面实施动态监管。

- (五)实施深度节水控水行动。坚持适水种植、量水生产,加快推进灌区现代化改造,优先将灌区有效灌溉面积建设成高标准农田,原则上不再扩大灌溉面积和新增灌溉用水量。削减高耗水作物种植面积,发展农田管灌、喷灌、微灌等高效节水灌溉,推进农业灌排水网建设,提高水资源利用率。选育耐盐碱植物,挖掘盐碱地开发利用潜力。推进重点工业节水改造,2025年火电、石化、冶金、有色等行业水效达到国内先进水平。加强工业废水资源化利用,引导企业间实现串联用水、分质用水、一水多用和循环利用,宁东能源化工基地试点建立非常规水利用激励约束机制。提高矿井水资源化综合利用水平。大力创建节水型城市,深入开展公共领域节水,加强建筑工程节水管理,推广普及节水型用水器具。
- (六)开展智慧水利建设。运用物联网、卫星遥感等技术手段,强化对水文、气象、地质的监测分析。建设"宁夏黄河云",支持水利设施智能化升级改造,打造数字治水样板。在具备条件的地区开展"互联网+城乡供水"示范区建设。推进城乡供水网络建设,实施银川城乡供水、清水河流域城乡供水等重大工程,建设城市应急水源,开展农村集中供水工程维修养护。

四、加快构建抵御自然灾害防线

立足防大汛、抗大灾,补好灾害预警监测、防灾基础设施短板, 全面提升自然灾害应急响应处置能力,2025年基本建成防洪防凌减 灾体系,确保黄河河套安澜。

- (七)全面提高防洪防凌能力。有序推进黄河干流堤防巩固提升,加强险工险段治理,加快清水河、苦水河等中小河流治理和山洪灾害防治等薄弱环节建设。依法禁止在黄河河道管理范围线内新增一般耕地和乱建建筑物,禁种妨碍行洪安全的高秆作物,确保河道行洪畅通。规范黄河河道沿岸采砂采土秩序,依法惩治非法采砂等行为。强化城市防洪排涝体系建设,加大防灾减灾设施建设力度,严格保护城市生态空间、泄洪通道,构建自净自渗、蓄泄得当、排用结合的城市良性水循环系统。进一步提高应对黄河凌汛水平,保障堤防和基础设施安全。
- (八)构建水旱灾害防御体系。以宁夏中南部易旱区为重点,新建一批备用水源工程,加强库坝窖池联调联用。提升极端天气和自然灾害预测预报预警能力,完善应急响应体系。开展防汛抗旱应急指挥体系和应急救援综合能力建设,加强救援队伍建设,充实物资储备。增强流域性重特大险情灾情、极端干旱等突发事件应急处置能力。到 2025 年全面完成病险水库除险加固。
- (九)加强河湖水域空间保护。落实河湖管理有关规定,压实 河湖长管理保护责任。以河湖管理范围为边界适当外延,留足河湖 两岸生态空间,严禁"贴边"、"贴线"开发。加快编制河湖岸线

保护与利用规划,划定岸线功能分区,强化用途管制,严控开发强度。严格涉河建设项目和活动管理,深入推进河湖"清四乱"常态化规范化。

五、构建黄河上游重要生态安全屏障

加快完善生态保护修复体制机制,有效发挥森林、草原水源涵 养和固碳作用,重点推进黄土高原丘陵沟壑区、风沙区水土流失综 合治理。

- (十)持续提升水源涵养能力。巩固天然林保护、退耕还林还草成果,因地制宜采取封山育林、人工造林、飞播造林、种草改良等措施,以雨养、节水为导向,科学造林育林。推进贺兰山、六盘山水源涵养林建设,加强退化林草修复。实施湿地保护修复工程,抓好科学绿化示范区建设。力争到 2025 年完成 100 万亩草原生态修复。
- (十一)提高水土流失综合治理能力。系统推进小流域综合治理,加大黄土高原水土流失治理力度,减少入黄河泥沙量。加强病险淤地坝除险加固、农村河道水系综合整治,实施坡耕地整治、老旧梯田改造,建设以梯田和淤地坝为主的拦泥减沙体系。优化水沙调控调度机制,加强全区干支流水库群联合统一调度,提升水沙调控整体合力。到 2025 年,新增治理水土流失面积 4650 平方公里,水土保持率达到 78%。
- (十二)深入推进防沙治沙示范。在宁夏中部干旱风沙区推进 乔灌草相结合的防护林体系建设,开展退化林草植被修复,建设黄 -6-

河上游风沙区宁夏修复站,探索生态保护修复共建机制。实施腾格 里沙漠锁边防风固沙工程、毛乌素沙地林草植被质量精准提升工程,强化沙漠沙地边缘生态屏障建设。大力推广使用防沙治沙先进 技术,在保护好生态的基础上开展光伏治沙试点,科学发展沙产业。 开展全国防沙治沙综合示范区和精准治沙重点县建设,在适宜地区 设立沙化土地封育保护区。

(十三)创新生态保护修复体制机制。加快建立自然保护地体系,研究创建贺兰山、六盘山国家公园。全面开展绿色勘查和绿色矿山建设。创新生态保护修复投入和利益分配机制,探索利用市场化方式推进矿山生态修复、河道河段治理、国土综合整治。通过特许经营等自然资源产权制度安排,吸引社会资本投入生态保护修复。探索生态产品价值实现形式,创新生态保护补偿机制,加大重点生态功能区转移支付力度。

六、大力推动节能减污降碳协同增效

以碳达峰碳中和目标为引领, 倒逼生产生活方式绿色转型, 提升能源综合利用效率, 打好黄河污染防治攻坚战, 建设清洁美丽生态环境。

(十四)有力有序有效做好碳达峰工作。贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰碳中和的重大战略决策部署,以石化、煤炭、电力、有色等行业为重点,鼓励采用绿色工艺流程,推广先进节能环保技术,加大节能减排力度,尽早实现超低排放。推进能源、工业、交通、城乡建设等重点领域碳减排,建立节能降碳与产业布局、结构

调整、项目建设等的衔接机制,制定宁夏能耗双控管控目录。探索将碳排放指标纳入节能审查内容。将宁夏符合条件的国家重大项目纳入"十四五"国家重大项目能耗单列范围。

(十五)大力推进环境污染综合治理。以黄河干流沿线和主要灌区为重点,大力推进农业面源污染综合治理,建设生态拦截净化设施,减少农药化肥农膜使用量,严控农田退水直排入河。推进农业面源污染治理与监督指导试点。以工业园区和重化工等行业为重点,推动工业污染治理提质增效。依法取缔工业直排口、非法排污口,推动黄河岸线1公里范围内高污染企业全部迁入合规园区,园区内实现污染处理设施全覆盖。实施化工企业集聚区地下水污染防控专项行动。推动城市、县城污水管网改造更新,重点解决市政污水管网混错接问题和污水违规溢流直排问题,2025年前基本消除城市建成区生活污水直排口和收集处理设施空白区,城市生活污水集中收集率达到70%以上,地级市、县城生活污水处理率分别达到98%、95%以上,污水处理厂全部优于一级A标准排放,重点排水沟入黄河口断面水质持续稳定达到IV类以上标准。

(十六)推动形成绿色生活方式。实施清洁能源替代工程。鼓励宁夏积极参与北方地区清洁取暖项目申报。在城市公交、出租汽车、物流配送等公共服务领域大力推广应用新能源汽车,每年新增或更新的公交车中新能源车辆占比不低于80%。加快推行生活垃圾分类制度,2025年前全面建成生活垃圾分类处理系统,城市生活垃圾焚烧处理能力占比65%左右,城市建成区居民生活垃圾回收利用

率达到 35%以上。建设"无废城市",开展公共建筑能效提升重点城市建设,2025 年城镇新建建筑全部达到绿色建筑标准。

七、加快产业转型升级

以生态保护和水资源节约集约利用为前提,立足产业转型升级 需要,提高科技创新对先行区高质量发展支撑作用,加快新旧动能 转换,大力发展特色优势产业,构建绿色产业体系。

(十七)提升科技创新支撑能力。发挥龙头企业、科技型企业创新主体作用,吸引国内外一流科技创新资源,围绕现代能源化工、新能源、新材料、仪器仪表、现代农牧业等产业领域,深入开展技术研发和科技成果转化应用,促进传统产业提质增效和转型升级。加快推进5G、物联网、大数据、云计算等信息基础设施建设,实施"东数西算"工程,打造全国一体化算力网络国家枢纽节点和非实时性算力保障基地。支持在宁夏建设东西部科技合作示范区和协同创新共同体,支持与东部高水平科研院所、高校共建创新平台,深化与京津冀、长三角、粤港澳大湾区等地区创新合作,在人才培养、产业培育、园区共建等方面打造合作示范。深入开展节水、生态修复、污染治理、绿色农业、循环经济、清洁生产等领域应用研究,形成一批有影响的研究成果,助力黄河流域生态保护和高质量发展。

(十八)建设国家农业绿色发展先行区。积极推广优质粮食种植,稳定播种面积和产量,加强粮食生产功能区建设与管理,巩固提升粮食综合生产能力。根据新一轮高标准农田建设规划开展高标

准农田项目建设,提高建设标准和质量。以奶牛、肉牛、滩羊为重点大力推进标准化规模养殖和优质饲草良种扩繁,建设优质奶源和饲草料基地,做强做优特色农产品优势区。加快发展枸杞、畜牧、瓜菜、葡萄等特色优势产业。建设国家葡萄及葡萄酒产业开放发展综合试验区,建成全国优质酿酒葡萄种植、繁育基地和中高端酒庄酒生产基地。

(十九)高水平建设新能源综合示范区。加快推进沙漠、戈壁、荒漠地区大型风电、光伏基地项目建设。支持新能源就地消纳,探索新能源发电自发自用和就近交易新模式,推动构建新型电力系统。开展储能先进技术商业化应用和规模化推广,推进牛首山抽水蓄能等电站前期工作。建立利用新能源发电量发展光伏装备制造业全产业链的激励机制,支持光伏材料基地建设。强化"西电东送"网架枢纽建设,稳定提升向华北、华东、华中等地区特高压直流送电。建设"宁电入湘"工程,实施青山、天都山等750千伏主网架加强等供电保障工程。

(二十)加快制造业转型升级。加快实施钢铁、焦化、铁合金、水泥、电石等行业绿色化改造,建设绿色制造体系。支持煤制油气等现代煤化工企业建立一定规模的产能储备,提升抗风险能力,促进行业健康可持续发展。推动化工、冶金、有色等行业引进新技术、开发新产品,面向高端新材料等方向延伸产业链、提升价值链。

(二十一)推动文化和旅游融合发展。加强黄河文化遗产系统保护。实施长城、石窟寺及石刻等重点文物保护修缮工程,推进水 - 10 - 洞沟等大遗址保护利用,建设西夏陵国家考古遗址公园,开展长征宁夏段革命文物保护展示工作。建设引黄古灌区世界灌溉工程遗产公园等水文化工程。推进黄河国家文化公园(宁夏段)建设,实施一批重要遗址遗迹保护、特色公园、非物质文化遗产、博物馆等重大项目,打造黄河宁夏段国家旅游线路。推动黄河生态、历史、文化融合转化,将山水生态、红色文化、工业遗产、休闲康养、葡萄酒等相关资源与市场有效对接,打造优秀文化旅游品牌。推进全域旅游发展,积极创建全域旅游示范。

八、建立健全跨区域合作机制

以共同抓好大保护、协同推进大治理为主要内容,深化与沿黄 河省区间务实合作,加强协同联动,形成整体合力。

(二十二)增强生态保护整体合力。推动流域毗邻省区协同开展水资源保护和环境污染治理,创新合作机制。探索推进黄河流域干支流跨省区横向生态补偿,支持宁蒙合作开展贺兰山生态环境保护恢复。加强跨省区突发污染事件联防联控。推行环境信息共享,探索建立环保信用评价、信息强制性披露等制度,完善环评会商、联合执法、预警应急等区域联动机制。

(二十三)协同构建综合交通网络。加快构建黄河流域"一字型"、"十字型"、"几字型"现代化交通主骨架,融入对接西部陆海新通道高质量发展。有序推进实施定西经平凉至庆阳铁路、宝中铁路中卫至平凉段扩能改造项目。加快推进银川河东国际机场改扩建项目前期工作、完善机场航线网络、打造区域综合交通枢纽。

(二十四)统筹规划产业协作发展平台。强化生态环境约束,深化与沿黄河其他省区产业分工合作,提高特色产业绿色发展水平,防止高污染高耗水产能跨区域转移。统筹宁东、鄂尔多斯、榆林能源化工等重点领域产业规划发展,优化重大生产力布局,减少项目重复建设和过度集聚竞争,共同提高水资源、矿产资源节约集约利用水平。提升银川——石嘴山承接产业转移示范区平台载体功能,积极承接东部地区资源节约型、环境友好型产业转移,增强要素保障能力。

九、深化重点领域改革

充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,更好发挥政府作用,重点围绕节水控水、污染治理、自然资源等领域大胆改、大胆试,建立健全生态保护治理机制。

(二十五)全面深化水权改革。推进农业用水权应确尽确,工业用水企业全面核发取水许可证,依法对水资源使用权进行确权登记。推进水资源税改革,建立取水许可和水资源税征收联动机制。强化水权交易监管,制定用水权交易细则,建立政府收储调控机制和用水权市场运行机制。探索建立用水权交易激励和投融资机制,创新"合同节水+水权交易"等模式,鼓励社会资本直接参与节水改造工程建设及运行养护。深入推进农业水价综合改革,统筹推进农业水价形成机制、精准补贴和节水奖励机制、工程建设和管护机制、终端用水管理机制建立健全。

(二十六)深化土地要素市场化配置改革。优化国土空间布局, -12建立规划"留白"机制,开展国土空间用途管制试点。运用市场化机制盘活城乡闲置建设用地、工矿废弃地、国有"四荒"地。鼓励工业用地推行弹性年期、长期租赁、先租后让、租让结合等供地方式,探索工业用地"标准地"出让,推进土地资源配置改革。通过国有农用地、未利用地等使用权改革支持优势特色种养殖业发展。

(二十七)大力开展排污权交易改革。落实排污权有偿使用和交易制度,推动可交易排污权入市,科学合理确定定额出让方式下的排污权使用费征收标准。建立排污权调控机制。探索建立排污权抵押贷款、租赁机制。

(二十八)深入推进山林权改革。推进山林地确权登记,放活山林地经营权,加快推进"三权分置"改革,依法流转山林地经营权和林木所有权,促进适度规模经营。发挥林地经营权和林木所有权融资功能,鼓励金融机构开展涉林抵押贷款。探索开展林业资源价值评估和林业碳汇交易,完善市场交易机制。推进"以林养林"新模式,鼓励社会资本投资林业建设。

十、组织实施

建设先行区是推动黄河流域生态保护和高质量发展的一项重要任务,要坚持高点站位、通盘谋划,以先行区建设统领宁夏生态环境保护和经济社会发展各领域各方面,推动各项工作尽快取得新进展、见到新气象。

(二十九)坚持党的全面领导。认真贯彻党中央关于推动黄河 流域生态保护和高质量发展的决策部署,把党的领导贯穿于先行区 建设全过程各领域,充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用,发挥基层党组织战斗堡垒作用,以咬定青山不放松的执着奋力推动黄河流域生态保护和高质量发展。

(三十)强化政策支持。增强先行区建设各类政策统筹协调力度,用足用好现有政策,加快完善配套政策,提升政策精准性和协同性。支持有关中央企业、金融机构发挥更大作用,助力先行区生态环境保护和绿色低碳发展。营造良好舆论氛围,充分调动社会各界参与先行区建设的积极性。

(三十一)完善法治保障。在国家顶层设计和统筹部署下,积 极出台有关先行区建设的地方性法规,把先行区建设纳入法治化轨 道。加大司法服务和保障黄河流域生态保护和高质量发展工作力 度,加强水资源司法保护,依法严惩生态破坏、环境污染犯罪,从 严查处破坏黄河流域文物古迹等犯罪行为。实施好《宁夏回族自治 区建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区促进条例》。

(三十二)加强统筹协调。在推动黄河流域生态保护和高质量发展领导小组统筹领导下,宁夏回族自治区党委和政府要履行主体责任,完善工作机制,加强组织动员和推进实施,始终确保先行区建设方向不偏、力度不减,重要政策、重大工程、重点项目按程序报批。相关市县要落实工作责任,发挥基层首创精神,积极主动开展各项工作。各有关部门要按照职责分工,切实加强指导,在政策实施、体制创新、项目建设等方面予以积极支持。国家发展改革委(推动黄河流域生态保护和高质量发展领导小组办公室)要加强协

调,适时组织开展方案实施进展情况评估,督促落实各项重大任务。 重大事项及时向党中央、国务院报告。