建 好 叶 灾 后 冢

元

入汛以来,我国多地因暴雨洪涝灾害 遭受损失。习近平总书记多次强调,要妥 善安置受灾群众,抓紧修复交通、通讯、电 力等受损基础设施,尽快恢复正常生产生 活秩序。随着洪水逐渐退去,各地各部门 深入贯彻习近平总书记重要指示精神和党 中央决策部署,全力以赴、多措并举,加快

推进灾后恢复重建工作。 9月1日,吉林省舒兰市平安镇中心小 学校的操场上,孩子们开展了丰富多彩的 活动,校园里再次充满生机。

就在半个月前,这所小学还是一处受 灾群众的安置点。校长梁立国回忆说,当 时,学校在教室里铺上行军床,每个教室 住12人。学校启用食堂,为受灾群众供应 一日三餐。待受灾群众陆续返回家园后, 学校连续两天进行全面清理消杀,并经过 一番细心筹备后,学校如期开学。

随着洪水消退,灾区恢复生产生活工 作迅速展开。8月17日,中共中央政治局 常务委员会会议作出部署,"抓紧抢修交 通、通讯、电力等受损基础设施""最大程 度减少农业损失,保障国家粮食安全""要 加快推进学校、医院、养老院等公共设施 恢复重建"。

暴雨过后,北京市房山区积极推进积 水排涝、清淤消杀、基础设施抢修等灾后 重建工作。8月18日,经过五天日夜不间 断施工,300多名中铁十四局抢险队员完 成了房山区张坊镇和史家营乡的道路和 房屋清淤工作。"我们采用先行消杀、逐级 清理、补充防疫的原则,循序渐进展开道 路及居民房屋灾后清淤工作,尽力保证当 地居民生产生活,加快恢复正常秩序。"中 铁十四局抢险队伍负责人宋文波表示。

"电来了,自来水通了。"连日来,黑龙江省受灾林区灾后恢复重建工 作按下"加速键"。

机,与大家一起参与灾后重建工作。他们组建了一支30多人的抢修志愿 队伍,自带工具,帮助修复水毁道路、破损房屋等。"别看我上了岁数,但 干起活来不比小伙子差,为了尽快恢复正常生活,大家一起加油干。"扈振 祥说。

龙江森工集团柴河林业局有限公司退休职工扈振祥开着自家拖拉

排水清淤通路、抢修水毁设施、公共卫生防疫……各项工作有序进行。 挂着"欢迎回家"横幅的10多辆大巴陆续驶进村庄,刚停车,村民们便 迫不及待地扛起装满锅碗瓢盆、被褥铺盖的大包小包有序下车,直奔家门。

8月下旬起,天津市静海区东淀蓄滞洪区的3.7万余名转移安置人员 陆续回迁。大清河畔,沉寂许久的村子又热闹了起来。

全面消杀,供电线路、供水管道、燃气管线检修,镇级卫生院提前启用 ……静海区防汛抗旱指挥部办公室副主任王志介绍,群众回迁之前,静海 区已累计出动8000余人次,全面开展蓄滞洪区内村庄的环境清整、水资 源检测等工作,将群众回迁后生活服务保障前移。

灾难面前,凝心聚力,共克时艰。一项项政策有序推出,一项项举措

北京市加快公共服务设施的抢修和恢复利用,进一步优化乡村恢复 重建空间规划,持续加强农村地区水、电、气等各类基础设施建设和巩固 提升,推动"平急两用"公共基础设施战略性布局,进一步提高乡村应急韧

河北省把灾后重建纳入加快建设经济强省、美丽河北大局,今年入冬 前,确保受灾群众能够回家或搬入新居、安全温暖过冬;2024年汛期前, 全面完成水毁防洪工程重建工作;2025年汛期前,完成各项重建任务。

辽宁省应急厅指导受灾地区应急管理部门做好受灾群众基本生活救 助工作,部署因灾倒损房屋恢复重建工作,向国家争取中央自然灾害救灾 资金用于受灾群众紧急转移安置和因灾倒损民房恢复重建……

灾后重建,要守卫粮仓保生产。

东北三省粮食产量占全国粮食产量的五分之一以上。一场抗灾夺丰

收的攻坚战在黑土地上展开。 黑龙江省农业农村厅派出11个指导组、9个重点工作组,赴五常、尚 志等9个重点市县,调查指导农业防灾减灾救灾工作;吉林省农业农村厅 成立农业防灾减灾工作专班,采取"干部+专家"模式,分区分片包保9个 市州,力争将灾害损失减少到最小;辽宁省农业农村厅下发通知,加大机 具和人力投入,做好后期肥水调控等田间管理,调剂调运化肥、农药、疫苗 等救灾生产资料。

当前正值秋粮生产关键期。各地各部门迅速行动:农业农村部 派出10个工作组和24个科技小分队赴受灾一线,有关部门紧急下达 7.32 亿元农业生产防灾救灾资金,财政部安排24亿元支持北方14个 省份对玉米大豆等秋粮作物实施"一喷多促",灾区完成改种补种短 生育期作物 8.4 万亩 ······

灾后重建,金融的服务与支持必不可少。

国家金融监督管理总局提出,强化对灾毁房屋、农田、道路、供水供电 等设施的金融支持,主动对接受灾企业清单,综合采取调整还款计划、贷 款展期续贷、降低融资成本等方式,助力受灾企业脱困。

位于河北省涿州市的杨林食品有限公司车间内,机器正在快速运

转,公司负责人杨运强正忙着安排生产任务。 8月,京津冀等多地因暴雨洪涝灾害遭受损失。"受灾后我们很快拿 到了保险公司预赔付的200万元,这几天还会拿到324万元的预赔付尾 款。"杨运强说,这笔钱是雪中送炭,能解决目前流动资金困难,帮助企

业快速复工复产。 记者采访了解到,面对灾情,各保险机构按照"特事特办、急事急办" 原则,简化理赔流程,提升理赔效率,做到应赔尽赔、早赔快赔,有效提高 理赔服务质量。灾后保险理赔在一定程度上缓解了企业和老百姓的资金

压力,为灾后重建和复工复产提供了保障。

重筑家园,更多力量在汇聚。 国家发展改革委印发专门通知,部署有关省份在防汛救灾和灾后 恢复重建中大力实施以工代赈。国务院国资委提出,指导中央企业配 合地方做好灾后恢复重建的规划、建设工作。财政部、水利部已预拨 15亿元国家蓄滞洪区补偿资金支持天津、河北对国家蓄滞洪区运用期 间群众的农作物、专业养殖、经济林、住房、家庭农业生产机械等水毁 损失予以补偿……

洪水退去,希望升腾。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下, 各级党委政府扛起责任,党员干部冲锋在前,慎终如始做好各项工作,一 定能夺取灾后恢复重建的全面胜利。 (新华社北京9月7日电)

(上接第一版)

"我是和这个专业一起成长的, 不知不觉中教师这份工作已经成为 了我生命的一部分,同时作为农学 人,我们需要做的就是脚踏实地,坚 守初心,做好科研,服务社会。"正如 杨芩所言,十多年的教学生涯里,他 积极改革创新,带领学生和老师们 走进田间地头,脚踏实地地教学、研 究,让他们的专业学科在短时间内 就获得了快速的发展。

杨芩作为专业的领头人,对加 人的新老师也是关怀备至。张婷 **淳现在是凯里学院大健康学院副** 教授,年轻的她刚进入校园,面对 学生们求知的眼神,她也有些许迷 茫,但是她遇到了热心的杨芩,在 学教师的工作 "杨芩教授是我刚进入校园时 带我的老师,他从我的个人教学方

面、科研方面以及班级管理方面教

会了我很多,给了我很多帮助和启

示。"张婷渟说,她在杨芩身上看到

了一位老师对初心的坚守,正是杨

芩对学生成长成才、对青年教师科

他的帮助下,张婷渟逐渐适应了大

研发展、对当地乡村振兴的初心的 坚守才让他在平凡的岗位上做出 了不凡的成就。 春风化雨育桃李,润物无声洒 春晖。坚守在教学岗位的杨芩不 忘初心,无私付出,他落在田间地

头的汗水浇灌出了劳动的花朵,在 金秋九月收获了满满的成果。

深化上合法治交流合作 推动全球治理体系改革完善

多国人士高度评价习近平主席向第十次上海合作组织成员国司法部长会议致贺信

9月5日,国家主席习近平向第十次 上海合作组织成员国司法部长会议致贺 信。多国人士表示,习近平主席的贺信 总结和肯定了上合组织成员国在促进法 治建设、加强务实合作方面取得的成果, 为上合组织成员国深化法律和司法行政 领域交流合作注入新动力,助力各成员 国携手构建人类命运共同体。

"维护以国际法为基础的国际秩序"

习近平主席在贺信中指出,自2013 年上海合作组织成员国司法部长会议机 制运行以来,各成员国秉持和弘扬"上海 精神",相互支持,精诚合作,不断促进 各国法治建设,加强政府间司法领域交 流互鉴,持续开展法律服务领域务实合 作,坚定维护以联合国为核心的国际体 系和以国际法为基础的国际秩序,发挥

乌兹别克斯坦司法部长阿克巴尔· 塔什库洛夫对上合组织各成员国"加强 政府间司法领域交流互鉴,持续开展法 律服务领域务实合作"有切身感受。他 说,乌中两国在培养法律人才以及司法 鉴定等领域进行了紧密合作,这为更好 保障跨国投资者利益、推动两国经济高 质量发展作出贡献。通过司法部长会议 机制等平台,上合组织各成员国能够通 过双边和多边交流获得许多司法领域发 展的新信息,这对各国促进本国法治建 设发挥了重要作用。

在《哈萨克斯坦实业报》总编辑谢里 克·科尔茹姆巴耶夫看来,习近平主席的 贺信对上合组织成员国秉持和弘扬"上 海精神",加强司法领域交流互鉴和务实

2019年、2021年,习近平总书记两次

沿黄各省区按照习近平总书记擘画

大河上下,焕然一新。古老黄河正

从空中俯瞰,地处青海省果洛藏族

自三江源国家公园体制试点开始以

召开座谈会,将黄河流域生态保护和高

的宏伟蓝图,治理黄河流域生态环境,优

化水资源配置,促进全流域高质量发展,

和谐共生,生态环境保护取得新进展

自治州玛多县的扎陵湖一碧万顷,景色

秀美。这里,是牧民更登坚措从小生活

来,更登坚措和许多牧民一样,放下牧

鞭,成了一名生态管护员。如今,他每天

的主要工作是捡拾垃圾、巡护湖泊和草

原、保护野生动物。"能用自己的力量让

专职副书记甘学斌介绍,近年来,随着退

牧还草等生态保护修复项目的实施,生

态治理成效显著,黄河源千湖奇观再现。

重要。我们将切实扛起源头责任,加大

黄河生态修复与保护力度,确保一江清

5400多公里,穿黄土高原,过华北平原,

人浩瀚大海。黄河流域自然景观壮丽秀

美,是我国重要的生态屏障。然而,多年

保护,协同推进大治理"要求,因地制

宜、分类施策,统筹谋划流域生态环境保

的游客,等待乘船观湖的游客排起了长

队。蓝天白云下,湖面碧波粼粼,芦苇间

地。20世纪90年代,由于自然补给水量

减少,加之工农业排水,乌梁素海湖内生

态功能明显退化,水质一度降至劣 V 类。

漠综合治理、水土保持与植被修复、湖体

介绍,乌梁素海水质总体提升,生物多样

性持续恢复,"塞外明珠"美景重现。这

里已成为候鸟重要的栖息地,每年在此

的一个缩影。近年来,沿黄河省区通过

水环境保护与修复等7大工程……

迁徙、繁殖的鸟类达260多种。

水向东流。"甘学斌说。

流域生态环境依然脆弱。

护工作。

鸟鸣阵阵。

三江源国家公园黄河源园区管委会

"青海地处黄河上游,生态地位极为

从青藏高原奔流而下,黄河蜿蜒

近年来,沿黄地区按照"共同抓好大

今年暑期,乌梁素海迎来五湖四海

乌梁素海是黄河流域最大的湖泊湿

近年来,当地争取生态补水,实施沙

据乌梁素海生态保护中心主任包巍

乌梁素海是黄河流域生态保护成效

家园变得越来越美,很有成就感!"

质量发展上升为重大国家战略。

轻重的战略地位。

改善人民群众生活。

的地方。

在展开历史的新画卷。

合作具有重要意义。他说,上合组织是 各成员国加强交流对话、促进共同发展 的重要平台。上合组织框架下,各成员 国在司法等领域开展合作,对推动区域 法治建设、完善全球治理具有重要意义。

沙特阿拉伯国际问题专家阿卜杜 勒·阿齐兹·沙巴尼十分赞同习近平主席 的论述。沙巴尼说:"上合组织成员国在 司法等领域不断加强交流,持续进行务 实合作,有效促进了各成员国的法治建 设,上合组织在维护以国际法为基础的 国际秩序等方面发挥了重要作用。"

参加此次司法部长会议的中国国际 法学会会长黄进说,习近平主席在贺信 中的重要论述涵义深刻,为上合组织成 员国在司法等领域深化交流合作注入新 动力。贺信总结和肯定了司法部长会议 机制运行以来,各成员国在促进本国法 治建设、加强务实合作方面取得的成果, 以及在维护地区和世界和平稳定方面所 发挥的作用。

"中国作用值得高度赞赏"

习近平主席在贺信中强调,中国高 度重视法治固根本、稳预期、利长远的保 障作用,积极参与全球治理体系改革和 建设。

俄罗斯科学院中国与现代亚洲研究 所政治研究和预测中心领衔研究员帕维 尔·特罗辛斯基对"中国高度重视法治固 根本、稳预期、利长远的保障作用"这一 论述很有共鸣。特罗辛斯基说,习近平 主席的贺信再次充分体现了中国对法治 建设的高度重视。如今,中国法治建设 取得了巨大成就,立法工作覆盖政治、经

济、社会等所有重要领域。同时,中国在 上合组织框架内努力推动相关合作,"中 国作用值得高度赞赏"。

吉尔吉斯斯坦国家战略研究所专家 舍拉迪尔·巴克特古洛夫高度认同习近 平主席关于中国积极参与全球治理体系 改革和建设的论述。他说:"中国在法治 领域取得了历史性进步,同时积极参与 全球治理,坚定维护《联合国宪章》宗旨 和原则,为各国树立了榜样。'

巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究 所所长费尔哈特·阿西夫同样高度评价 中国法治建设取得的成就及其对全球治 理所作贡献。她说,中国致力于建立全 面的法律框架、不断完善自己的司法体 系、加强对公民和企业的法律保护,这为 促进经济增长和创新营造了有利环境。 "在共建'一带一路'项目中,中方注重 法律协议和争端解决机制,符合国际规 范,在这方面树立了榜样。

中国政法大学国际法学院院长孔庆 江表示,近年来,中国在推进全面依法治 国、法治中国建设方面取得了显著成 就。同时,中国秉持构建人类命运共同 体理念,积极参与全球治理体系改革和 建设,促进全球性问题的妥善解决,为国 际法治的发展和完善作出了贡献。

"为推动构建人类命运共同体作出

习近平主席在贺信中强调,中国愿 同上海合作组织其他成员国一道,不断 深化新时代各国法律和司法行政领域交 流合作,以法治方式促进各国经济高质 量发展,维护地区和平稳定,推动构建人

俄罗斯司法部长康斯坦丁·崔琴科 高度认同上合组织成员国间加强上述领 域合作的重要性,认为这对各方携手构 建人类命运共同体尤其具有重要意义。 崔琴科表示,希望各成员国能在相互尊 重的基础上,加强在相关领域有益实践 经验的交流互鉴,让这一合作机制不断

费尔哈特·阿西夫认为"不断深化新 时代各国法律和司法行政领域交流合 作"具有重要意义。她说,法治对保障各 国经济高质量发展、维护地区和平稳定 至关重要,强化贸易、投资等领域的法律 框架以及加强在反恐执法等领域的合作 有助于为各国经济增长创造有利环境。 期待上合组织成员国进一步深化相关领 域合作,为政府、企业与个人的跨境互动

坦司法部长穆扎法尔·阿舒里约恩看好 司法部长会议机制的发展前景。他说, 各方通过这一机制达成共识,加强了多 边合作,为各国人民带来福祉。未来,各 成员国应在司法等领域信息化、数字化 等方面进一步开展合作,塔方愿继续与 其他成员国分享经验、深化合作。

收社会抢险力量加入防汛演练,落实社 会抢险队伍96支,并建成无人机机场6 处,利用无人机集群"智慧巡河"。

河多年没出大的问题,但黄河水害隐患 还像一把利剑悬在头上,丝毫不能放松 警惕。"

水沙关系不协调,是黄河复杂难治的症

地。淤地坝,是减少泥沙入黄河的拦沙 "卫士",还能淤地造田、增产粮食。

在陕西省延川县,马家湾淤地坝是

十年来,流域综合治理、淤地建坝、 退耕还林、植树造林……黄土高原地区 水土流失治理持续推进,绿色不断在黄 土高原上铺展。如今,"三北"工程区 61%的水土流失面积得到有效控制,年

记者从黄河水利委员会获悉,随着 列举措实施, 黄河流域实现水土流 失面积、强度"双下降",水蚀、风蚀面积 "双减少",实现水土保持率、拦减入黄

实施调水调沙,是破解黄河下游泥 沙淤积和洪水风险相伴难题的一个关键

今年7月11日,为期20天的2023年 黄河汛前调水调沙水库调度结束,小浪 底水库和三门峡水库分别排沙 1.25 亿

今年是实施黄河汛前调水调沙第22 年。据监测,通过调水调沙,黄河下游河 道主河槽得到全线冲刷,河床有明显下

黄河安澜是中华儿女的千年期盼。 当前,洪水风险依然是黄河流域的最大

党的十八大以来,我国连续实施两 期黄河下游防洪工程建设,全面完成了 标准化堤防建设,开展了河道整治和滩 区安全建设,开辟了北金堤、东平湖滞洪 区,初步形成了"拦、调、排、放、挖"综合 处理和利用泥沙体系。龙羊峡、小浪底 等大型水利工程充分发挥作用,河道萎 缩态势初步遏制。

近年来,各地加快数字水利发展,用 现代科技为黄河安澜保驾护航。 今年汛期,河南智慧黄河研究院工

程科科长王琴和她的团队增加了河道巡 查的频次,他们的注意力锁定在坝根砌 石堆处不起眼的"小石头"上。这种"智 能石头"是数字孪生黄河建设的一个基 础应用。

模组和一块电池,坝石、坝体稍有异常, 它就会发出预警。"王琴说。

构建拟真的数字化场景,支撑黄河治理 科学决策。数字孪生黄河建设深度应用 到水旱灾害防御,推动黄河从治理走向 "智"理。

澜,让黄河成为造福人民的幸福河。

(新华社北京9月7日电)

大河上下满目新

推动黄河流域生态保护和高质量发展综述

○ 新华社记者

黄河落天走东海,万里写入胸怀间。 战,明显改善流域生态面貌。 西接昆仑、北抵阴山、南倚秦岭、东 夏秋交替时节,贺兰山东麓的王泉 临渤海,横跨东中西部,黄河流域是我国 沟煤矿旧址依然绿意盎然。经过削平、 重要的生态安全屏障,也是人口活动和 回填、覆土的山体呈一级级台阶状,宛如 经济发展的重要区域,在国家发展大局 精心耕作的梯田。 和社会主义现代化建设全局中具有举足

贺兰山东临黄河,富藏煤炭、硅石等 资源,长期以来大规模无序开采,曾让贺 兰山生态环境受到严重破坏。"那时就知 道拼命地挖,到处黑乎乎的,一刮风满天 都是黑煤灰。"原王泉沟煤矿副矿长胡建

近年来,作为黄河流域生态保护和 高质量发展先行区,宁夏将贺兰山生态 环境整治建设作为重要内容,彻底关停 自然保护区内所有煤矿、洗煤储煤厂,持 续进行生态修复。

如今,胡建洲已转行成为一名护林 员,守护着来之不易的绿色。"我每天都 要上山转转,看着这些草和树慢慢地生 长,心里特别踏实。"

保护母亲河,一系列制度规划先后 出台——中共中央、国务院印发《黄河流 域生态保护和高质量发展规划纲要》,为 保护母亲河擘画长远蓝图;黄河保护法 今年4月1日起施行,为黄河保护治理提 供有力法治保障;《黄河流域生态环境保 护规划》印发,明确具体发力方向……

保护母亲河,一系列切实举措落地 见效——河湖生态保护治理、城镇环境 治理设施补短板等系列行动开展;山东、 河南两省签订《黄河流域(豫鲁段)横向 生态保护补偿协议》,2022年山东向河南 兑现生态补偿资金1.26亿元;着力补上 城市环境治理设施短板,污水直排、垃圾 乱堆等问题得到有效解决……

2022年,黄河流域地表水Ⅰ至Ⅲ类 断面比例达到87.5%,同比提高5.6个百 分点;黄河干流全线水质持续改善,黄河 源头、黄河三角洲生物多样性稳步提升。

大河上下,河水汤汤,母亲河正在恢 来累积的生态环境问题不容忽视,黄河 复生机与活力。

绿色低碳,高质量发展迈出新步伐

沙漠深处,一块块光伏板整齐排 列。广袤草原,一台台巨大的风力发电 机巍然林立。

中国三峡新能源(集团)股份有限公 司把内蒙古作为战略区域,先后在库布 其沙漠建设装机200万千瓦的光伏治沙 项目及装机 1600 万千瓦的"沙戈荒"新 能源大基地项目,实施乌兰察布"源网荷 储"、纳日松光伏制氢等多个创新型首台 套项目,建成三峡现代能源创新示范园。

得天独厚的光照和风力资源,让内 蒙古这个传统的煤炭基地正在转变为新 能源投资的热土。今年上半年,内蒙古 新能源投资同比增长114%。2023年,全 区清洁能源在建项目总投资将超过5000 亿元,在建和拟建的新能源规模超1.6亿 千瓦,约占全国三分之一

黄河流域是我国重要的经济地带, 是全国重要的农牧业生产基地和能源基 地。从三江源头到渤海之滨,各地坚持 从实际出发,宜水则水、宜山则山,宜粮 打好环境问题整治、生态保护修复攻坚则粮、宜农则农,宜工则工、宜商则商,

积极探索富有地域特色的高质量发展新

近日,记者走进山西省吕梁经开区 的美锦氢燃料商用车核心零部件生产车 间,眼前一派热闹繁忙的生产景象。一 辆辆氢能重卡、氢燃料电池公交车和氢 燃料箱式物流车,正在完成最后的组装。

项目负责人王礼介绍:"一台氢能重 卡一年行驶10万公里,可以减少二氧化 碳排放120吨,具有良好的经济效益和 环保效益。我们已实现年产1000套氢 燃料商用车零部件的生产能力,项目全 部投产后,年产量将达到20000套。"

山西这个老工业基地,正在发生新 变化。山西省工业和信息化厅副厅长张 占祥说,2022年全省规模以上工业增加 值能耗下降8.3%,目前山西省共培育国 家级绿色工厂84户、绿色设计产品52 个、绿色园区6个、绿色供应链管理企业 5户,工业绿色低碳发展取得积极成效。

沿黄各地坚定走绿色低碳发展道 路,推动流域经济发展质量变革、效率变 革、动力变革,不断推动发展方式转型, 高质量发展迈出坚实步伐。

水是生存之本、文明之源。黄河以 占全国2%的河川径流量,支撑着全国 12%人口、17%耕地的用水需求。对于沿 黄地区经济社会发展来说,水资源节约 集约利用有着更深刻的意义。

在甘肃省张掖市平川镇平川村5500 亩高标准农田里,铺设的水肥一体化滴 灌设施,使水资源的流向更明确、用水量 更精确。

每年春耕前,平川村都要提前制定 当年农业用水计划,将用水总量按户统 计报乡镇水管所,再逐层上报,最后由张 掖市水务局统一分配。

滴水贵如油。张掖市属于资源型缺 水地区,却以科学的水资源管理方式成 为全国首批节水型社会建设试点城市。

"我们要将每一滴水、每一方水用在 实处。"张掖市节水型社会建设办公室负 宁夏今年出台《"四水四定"实施方

案》,明确取水和耗水总量、万元GDP用

水量、万元工业增加值用水量等22个主

要指标,精打细算用好每一滴黄河水。 今年8月10日,黄河流域水权交易 平台正式上线试运行,将对实现以节水、 增效为目标的水资源优化配置,提升黄 河流域水资源节约集约利用效率,起到 积极推动作用。

沿黄地区落实党中央要求,坚持以 水定城、以水定地、以水定人、以水定 产,推动用水方式由粗放向节约集约转 变。黄河两岸,高质量发展的新图景正 徐徐铺展。

久久为功,确保黄河岁岁安澜 "报告总指挥,五庄控导长期受冲

刷,出现根石坍塌险情,我们正采用机械 抛投铅丝笼进行抢护……"今年汛期,山 东黄河河务局黄河河口管理局等7支抢 险队伍开展了应急演练。

今年以来,黄河河口管理局充分吸

数字孪生黄河就是把母亲河"装"进 计算机,通过类似全景建模的智能手段,

和高质量发展的关键时期,各地各部门 久久为功、不懈奋斗,必将确保大河安

创造更加便利的条件。

参加此次司法部长会议的塔吉克斯

上海政法学院校长刘晓红说,希望 未来上合组织各成员国积极开展双边和 多边交流合作,加强各国地方法院、仲裁 机构等在司法改革、案例交流、审判实践 等领域的信息共享,不断提升合作实效, 为构建更加紧密的上合组织命运共同 体、推动构建人类命运共同体作出积极 (新华社北京9月7日电)

习近平总书记深刻指出:"尽管黄

九曲黄河万里沙。黄河水少沙多、

黄土高原是黄河泥沙的重要来源

个有着30米高坝的大型淤地坝,它所拦 下的大量泥沙,已经成为肥沃的土地,坝 地里种植着玉米等农作物,实现"沟里筑 道墙,拦泥又收粮"。

入黄河泥沙减少4亿吨左右。

泥沙"双增加"。

吨、0.40亿吨。

降,行洪和过沙能力普遍提高。

"这些'智能石头'嵌入了一个MCU

"十四五"是推动黄河流域生态保护