## 河套灌区2021年度秋浇工作结束

本报临河讯(通讯员 王春晖) 11月20日,随着三盛公水利枢纽总 干渠首进水口落闸关口,河套灌区 为期64天的2021年度秋浇工作圆 满完成,共计引水16亿立方米,灌溉 耕地800多万亩。

今年秋浇期间,黄河上游流域 持续干旱少雨,主要来水区来水比 去年同期偏少。对按计划完成今年 的秋浇任务形成很大压力。加之灌 区三秋矛盾突出,给早开灌早加水 增加了难度。为按计划完成秋浇工 作任务,河套灌区深化引黄秋浇灌 溉制度改革,全面实行"总量控制与 定额管理"相结合的灌溉管理制度, 坚持"早浇、节水、保墒"的秋浇制 度,坚持"总量控制、适度干地、指标 到渠,引够关口"的供水原则,推进 精细化调度管理,切实提高用水效 率,认真落实秋浇工作各项措施,严 格控制于地面积。

由于今年秋浇面临的新情况和 新问题,各地各部门把秋浇作为农 业农村的重点工作抓好抓实,理清 工作思路,强化工作措施,确保秋浇 工作有序推进。一是加强组织领 导,确保各项措施落实到位。各级 政府和水管部门按照全市秋浇工作 的总体安排,把今年秋浇和明年春 灌任务结合起来,将保障我市农业 长期稳产增产结合起来统筹考虑。 共同建立秋浇工作领导组织机构, 科学合理制定本地区秋浇工作方 案,认真抓好各项措施落实。建立 和强化主要领导负总责、分管领导 抓落实的工作责任制,层层分解量 化秋浇任务,切实做到目标明确、任 务具体、责任到人。组织村组协会 对支渠以下影响输水的渠道进行全 面清淤,提高用水效率。切实维护 灌区供水、用水秩序,各供用水单位 严格执行河灌中心的供水计划、水 调指令,积极引导农民有计划、有秩 序用水。

水。 二是强化舆论宣传引导工作。



各级政府和水管部门充分利用秋浇 会议、新闻媒体和印发宣传单等多 种形式,把秋浇的目的和作用、管理 措施以及无节制扩大秋浇干地面积 对河套灌区农业生产长期稳定发展 带来的严重危害以及后果宣传到 位,自上而下对秋浇工作形成科学、 统一的认识。

三是合理调控用水,严格控制 干地面积。各旗县区、各分中心进 一步细化完善秋浇工作各项措施, 按照全市秋浇工作的总体安排,以 乡镇、供水所为单元,统一计划、统 一配水、集中用水,在调度运行中做 到秋浇时间、水量、面积、计划控制 干地同步进行。处理好农田项目施 工与秋浇的矛盾,统筹考虑安排项目 目工程时间、任务和规模,避免在同 一区域集中大面积安排项目,所有 农田项目工程必须服从秋浇行水安 排,不能因工程建设影响秋浇正常

四是强化安全运行管理。各地和各部门牢固树立安全第一的思想和意识,高度重视安全调度运行管理工作,严格落实防汛责任,切实将责任落实到运行管护、调度值守、应急处置等各个方面,确保安全生产万无一失。加强人乌梁素海、人黄河排水的水质监测,确保水质达标排放。

五是强化监督检查,严格控制 秋浇定额。旗县区、乡镇政府建立 健全日常检查和重点督查相结合的 工作机制,按照制定的工作流程和 时间表,跟踪落实秋浇计划,及时解 决和查处秋浇工作中存在的问题。 以村民小组协会为单元建立包浇统 浇小组,切实提高灌溉效率。注重 浇地质量,杜绝深浇复浇等浪费水 现象发生,重点加强对高速公路、 110国道两侧和堤防公路北侧等重点段落的监管。

六是强化灌区信息化管理与应用。充分利用灌区水量调度系统等已有信息化手段规范测流量水、水量调度等工作。各分中心对信息化设施设备及时进行维护维修,确保各类信息系统安全稳定运行,推动灌区灌溉管理向"数字化"转变。

七是强化服务意识,提高服务质量。各级水管单位强化为"三农"服务的思想和意识,持续深入开展"我为群众办实事"实践活动,切实履职尽责,坚决杜绝不作为和乱作为现象,努力推动工作作风、服务质量取得新进步。严格执行共测互监、测流量水签字认可制度,严格执行灌区供水收费工作制度,公开透明、依法收费,主动接受用水户监概

## 永济试验站成功申报 自治区"科技兴蒙"重大项目

本报临河讯(通讯员 王多仁 樊 美蓉)近日,由内蒙古河套灌区水利发展 中心永济分中心永济试验站开展的《河 套灌区典型经济作物节水控盐提质关键 技术及应用》,成功申报自治区"科技兴 蒙"重大项目,项目总投资200万元。

《河套灌区典型经济作物节水控盐 提质关键技术及应用》由中国农业大学、 北京师范大学、中国水利水电科学研究 院、永济试验站共同协作完成。项目研究目标层次清晰,涵盖了基本理论研究、 关键技术研发、集成示范应用,项目完成 后形成良好的科学价值、社会效益、经济 效益和生态效益。 该项目以河套灌区农田水分高效利用、土壤盐渍化防治和经济作物节水调质高产为主要研究目标,通过对历史资料的整理分析,并结合不同作物不同灌溉制度田间试验,采用理论分析、数学模拟和综合评价等方法,研究典型经济作物的生长、产量和果实品质对不同节水控盐条件的响应,识别用水效率和果实品质提升的关键敏感期,提出节水控盐提质的土壤水盐和作物指标调控阈值,建立节水控盐提质灌溉技术、灌溉制度与配套农艺技术,形成主要经济作物节水控盐提质技术集成模式,并进行示范应用。

### 永济分中心加强党风廉政建设

本报临河讯(通讯员 王多仁赵侹楷)今年以来,永济分中心按照市委、河套灌区水利发展中心的工作安排部署,积极贯彻落实年初两级工作会议精神,全体干部职工齐心协力、齐抓共管,党建和党风廉政建设重点工作顺利开展,取得了较好的成绩。

加强政治监督筑牢思想防线。制定严密的学习计划,专题研究和调度安排党史学习教育工作,巡回指导各党支部党史学习教育进展情况,结合实际工作对存在的问题有针对性地提出加强和改进的办法措施,确保党史学习目标不偏、工作内容不漏。围绕"我为群众办实事",共征求意见建议60余条,办理54余件。

严格遵守党组织议事规则和决策程序,执行党的民主集中制,落实"三重一大"集体决策等制度。修订完善《永济灌域管理局"三重一大"集体决策制度实施细则》等制度,实施的重大决策、重要干部任免、重大项目安排都经局党委集体研究决定,实现了科学决策、民主决策、依法决策。

全面落实党建和党风廉政建设工作清单。把贯彻落实包括《意识形态工作责任清单》在内的《主体责任清单》《政治责任清单》《党风廉政建设

工作清单》作为做好永济党建工作的有力抓手,扎实推进,取得良好效果。

全面整改河套灌区水利发展中心第一轮内部巡察反馈问题。巡察整改工作开展以来,永济分中心把巡察整改作为首要政治任务,将中心党组巡察一组反馈意见提出的4个方面存在的11项29个问题,逐项分解细化落实。目前,所有问题均已整改完成

开展廉政谈话,推动廉政谈话常态化。今年以来,针对性与分中心党委班子成员、各单位主要负责人、重要职能科室负责人开展廉政谈话51人次,提醒谈话7人次,指明当前党风廉政建设存在的问题和廉政风险事项,发挥了提醒、督促的作用。

加强廉政风险防控工作。制定完善《永济分中心廉政风险防控工作实施办法》,按照"全面展开、突出重点、扎实推进"的总体要求,通过实施廉政风险防控工作,明确权力边界、职责定位和工作流程,特别是针对经营风险、管理风险、用人风险等重点领域、重要岗位、关键环节存在的廉政风险点进行了集中排查,从源头上堵塞违纪违法行为发生的制度漏洞,建立起较为完善的廉政风险防控和权力运行监督机制。

# 河套灌区"十四五"续建配套与现代化改造可行性研究报告初步通过自治区发改委评审

本报临河讯(通讯员 薄涛刘畅)近日,内蒙古自治区发改委组织召开"十四五"河套灌区续建配套与现代化改造可行性研究报告评审会议。

专家组听取了内蒙古水利勘测设计院汇报,对可研报告送审稿给予总体肯定。专家组认为本项目符合国家相关精神和要求,同意"十四五"河套灌区续建配套与现代化改造项目的建设任务、总体目标、建设内容、工程设计标

准及工程等级;同意渠道防渗衬砌措施及防冻胀措施;同意水闸的水力计算和消能防冲设计;基本同意渠道水力计算及纵横断面设计、水闸布置及结构设计、农桥、渡槽及测流桥等交叉建筑物布置和结构设计。

专家组提出 8 条修改完善建议。一是建议结合形势突出本项目和现代化灌区建设的协调关系;二是补充地质构造与动参数图;三是更新灌溉制度中种植结构等内容;

四是复核规划水平年灌溉水利用系数;五是建议进一步论证量测水设备选型;六是补充施工组织设计中不同情况下的排水措施,更新部分工程的施工方法;七是复核部分原材料价格、运距和台时费,完善项目投资估算;八是调整分年度实施方案。最后,专家组明确了评审结论:"完善本项目可行性研究报告,通过评审。"

内蒙古河套灌区"十四五"续建 配套与现代化改造项目,作为河套 灌区历史上第五次大规模建设,已于2021年开工,其中,2021年建设项目现已接近尾声。通过一年来的实践,灌区现代化改造中"现浇钢丝网片砼与保温一体化衬砌"等新工艺、新材料的使用得到了很好的检验,参建各方也摸索出很多实战经验和问题不足。评审会议结束后,中心要求内蒙古水利勘测设计院充分结合和吸收借鉴专家意见,按照要求对会议评审稿进行系统优化和补充完善。

## 派驻河灌纪检监察组督查总干渠分中心党风廉政建设工作

本报临河讯(通讯员 马锐霞) 近日,派驻河灌水利发展中心纪检监 察组对总干渠分中心2021年党风廉 政建设重点工作开展了监督检查。

督查小组从政治监督和专项监督两方面,重点对分中心党委遵守党组织议事规则、"三务"公开、供

水、工程建设、水费征收、风险防控、廉政警示教育、制度建设等工作情况及分中心第一轮内部巡察反馈问题整改情况进行检查。督查组认真听取了分中心党委党风廉政建设重点工作落实情况汇报,实地查看落实党风廉政建设责任制的相关

资料,对检查中发现的会议记录不规范、"三务"公开资料不完善等问题,予以反馈并提出廉政建议和整改要求。督促分中心党委班子及成员依规、秉公、廉洁用权,全面贯彻落实党的十九届六中全会精神,充分认识党风廉政建设工作的重要

性,在强化政治责任落实上下功夫;组织分中心全体党员干部学习《党纪法规选编》,认真做好笔记。加强对党员干部的纪律监督,切实转变工作作风,着力加强监督检查,为分中心如期完成各项目标任务提供坚强的纪律保障。

## 四排干排水排得好 建国村碱地变良田

□本报通讯员 王多仁 李向秀

近日,临河区新华镇建国村党 支部先后来到永济分中心四排干沟 排水所和四排干沟扬水站,送上了 "尽职尽责,为民解忧""为民排忧, 心系百姓"两面锦旗,以表达对四 排干沟排水所和四排干沟扬水站职 工的感谢之情。

N感谢之情。 四排干沟扬水站最初装机两台 泵,排水量为3个流量日,后续又增加到5台泵,排水量为9个流量日。自从四排干尾口扬水站建成运行后,四排干沟扬水站职工严格按照泵站管理规定对扬水站进行管理维护,及时清理尾口垃圾、水草,保证泵站正常运行。由于四排干水位降低,四排干沟两侧的建国村地下

水位得到有效控制,使得建国村农田的土壤盐碱化明显改善,土壤结构发生显著变化。由于土地改良,今年建国村在四排干沟两侧的土地上种植500多亩小麦喜获丰收,小麦收割后村民们还又种第二茬经济饲草,让土地效益翻番。建国村支部书记张星说:"我算了一笔大账,

小麦和经济饲料这两茬作物的收益 再加上国家给予农民的粮食补贴, 今年这两项预计有30万元左右的 毛收入。"土地的改良实现了农民 增产增收的目标,极大地鼓舞了农 民种地积极性。为此村支部代表村 民们特地来到四排干沟排水所和四 排干沟扬水站送上锦旗表示感谢。

### 总干渠分中心美丽所段建设成效明显



本报临河讯(通讯员 卜青霞 文/图)近日,河灌水利发展中心验收组对总干渠分中心第一枢纽所二段、第二枢纽所黄济站、第三枢纽所一段、第四枢纽所三段进行"美丽所段、温馨段点"达标验收,验收组从基础设施、生活设施、景观建设、综合经营等几方面对总干渠分中心基层所段建设进行综合评价。

近三年来,总干渠分中心投资 878.89万元用于"美丽所站、温馨段点" 建设,建设成绩显著,职工办公生活基 层设施配套齐全,各枢纽所又对养护段 提出"自己动手、丰衣足食"的要求,职 工投工投劳种树种花草和灌木,建设小 菜园、小养殖场等,充分改善了干部职 工生活条件,丰富职工餐桌,使最基层 的工作和生活在整体上有了质的飞跃。

近三年来,总干分中心枢纽闸区、 段点外部环境绿化、美化进行全面打造,职工动手种植大量风景树木、花草 灌木,院内建设小花园、小菜园,增设 体育锻炼器材,维修改造职工阅览室、 区水泥路、凉亭、长廊,闸机房内外上 涂料,撰写宣传标语等。今年底,总干 渠分中心所段全部安装完成空气电能 冷暖设备,大大减低了枢纽所段冬季 取暖的安全隐患,走在了灌区所段建 设的前列。为丰富职工餐桌、发展分 中心经济,分中心结合美丽所站建设, 设置党员义务劳动场所,将周边闲置 的土地、林地用网围栏围隔起来封闭 管理,规划建成林下养殖场,种植各类 果树、养殖羊、鸡、鸭、地蹼等家禽。此 外,第五枢纽所在建的乌梁素海湖滨 带提水泵站中形成的7亩左右的沉砂 池,将用于发展水产养殖,预计明年可 出鲜鱼4000~5000斤。通过各项多种 经营,广大干部职工的归属感、荣誉 感、幸福感从内心油然而生,提升干事 创业激情,整体面貌上了一个新台阶, 为进一步推动灌区标准化现代化建设 和周边新农村建设,起到明显的示范引 领和双促进作用。

摄影基地及书法等活动场所,新修闸