

宁夏农村水利工作动态

第 8 期

宁夏回族自治区水利厅农村水利处

2020 年 11 月 13 日

内容摘要

- ※ 我区开展引黄灌区、泵站标准化规范化管理暨渠系信息化设施维护培训班
- ※ 水利厅积极筹划制定九大重点特色产业供水保障方案
- ※ 水利厅研究调整部分引黄干渠进口警戒水位和限定流量
- ※ 水利厅召开盐池县高效节灌模式及农业水价综合改革交流会

一、我区开展引黄灌区、泵站标准化规范化管理暨渠系信息化设施维护培训班

11月5-6日，在吴忠市利通区举办宁夏引黄灌区、泵站工程标准化规范化管理暨渠系信息化设施维护培训班，自治区灌排服务中心、各渠道管理单位和县（区）水务局负责人及业务骨干参加了培训。

本次培训采取现场观摩和授课教学相结合的模式开展。先后在汉延渠管理处第五管理所、秦汉渠管理处农场渠管理所、秦渠第一管理所现场观摩；4个自流渠道管理单位、2个扬水渠道管理单位和3个信息化开发公司作了交流发言，中国灌排发展中心教授级工程师李端明、浙江同济科技职业学院教授徐跃增分别就《宁夏回族自治区大中型灌区工程、泵站工程标准化规范化管理实施方案》和《宁夏回族自治区大中型灌区工程、泵站工程标准化规范化管理考核标准》进行了讲解宣贯。

农村水利处就标准化规范化管理暨渠系信息化设施维护工作提出具体要求。一是要认真理解标准化规范化管理的工作理念，全面推行“让标准成为习惯、让管理合乎标准”的标准化规范化管理工作方式。各单位领导干部要带头学习掌握标准化规范化管理相关知识，带头树立标准化规范化管理的工作理念；要与现代工程技术、现代管理理念、各自工作实际结合起来，制定更加细化、更加具体、具有操作性的操作手册。二是要进一步推进各单位已建信息化设施数据的融合共享运用，实现灌溉用水数据

的公开透明；要提高全体干部职工信息化工作能力，充分用好巡渠通 APP 等信息化工具，强化专业素养，提升信息化设施管理维护工作水平，不断适应水利改革发展新要求，更好的提升水平、服务灌区。

二、水利厅积极筹划制定重点特色产业供水保障方案

按照《自治区党委办公厅 人民政府办公厅关于建立自治区省级领导包抓重点特色产业工作机制的通知》要求，水利厅深入贯彻落实自治区党委、人民政府关于推进重点特色产业发展决策部署，高度重视九大重点特色产业高质量发展，着力保障特色产业优势做足、特色做亮、品牌做强，助力先行区建设。

近期厅农村水利处、灌排中心集中组织学习自治区九大重点特色产业高质量发展“十四五”规划，根据“四定”原则和自治区人民政府印发的最新行业用水定额，认真研究分析，科学合理供水方案。坚持问题导向，根据“节水优先、量水而行，因地制宜、分类施策，空间均衡、服务均等，科技支撑，智慧管控。”的原则，按照“先建机制、后建工程、建管并重、综合施策”的思路，依据特色产业规划方案，从产业布局、需水分析、供水保障措施和意见建议 4 个方面，规划编制葡萄酒产业、枸杞产业、奶产业、肉产业高质量发展供水方案；努力通过优化水资源配置格局，强化涉水事务监管，全面提升水安全保障能力，为自治区重点特色产业高质量发展及黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设提供水安全保障。目前，已形成产业用水保障初步方案

和工作专报。

三、水利厅研究调整部分引黄干渠进口警戒水位和限定流量

11月10日，由水利厅农水处牵头，组织自治区水调中心、灌排中心、水文中心、惠农渠管理处、汉延渠管理处、秦汉渠管理处和沙坡头水务局，共同研究调整惠农渠、汉延渠、秦渠、汉渠和沙坡头北干渠进口警戒水位和限定流量。

会议对各大干渠进口警戒水位和限定流量调整工作的背景、渠道工程支撑数据、运行情况 and 灌区灌溉供水需求等进行充分交流讨论后，形成一致意见。今年冬灌期间惠农渠、汉延渠、秦渠、汉渠和沙坡头北干渠在确保渠道运行安全的前提下，根据实际情况采取联调联试方式开展灌溉调度工作。联调联试期间相应干渠进口警戒水位、限定流量参数如下：

各大干渠进口警戒水位、限定流量参数表

序号	干渠名称	警戒水位 (m)	限定流量 (m ³ /s)	备注
1	惠农渠	1117.00	110.0	采用黄海高程
2	汉延渠	1125.70	65.0	采用黄海高程
3	秦渠	1130.58	60.0	采用黄海高程
4	汉渠	1135.84	33.5	采用黄海高程
5	北干渠	1234.60	42.0	采用大沽高程

会议针对此次各大干渠警戒水位、限定流量临时调整提了几点要求，一是各相关渠道管理单位要进一步强化安全责任意识，树立底线思维，细化分工，责任到人，措施到位，备齐应急抢险器械物资，科学制定联调联试工作方案和渠道应急抢险预案，防患于未然。二是水调中心严格落实水位、流量“双指标”控制，做

好渠道引水测算分析，稳步推进调整工作。联调联试期间各大干渠进口严禁超警戒水位、限定流量运行。三是相关渠道管理单位要加强与相关处室、中心沟通联系，充分运用现有信息化技术手段、测量工具，科学做好干渠进口、重要控制断面水位流量曲线率定和相关资料收集工作，冬灌结束形成书面意见，为来年科学合理确定相应干渠进口及重要控制断面警戒水位、限定流量调整提供依据。

四、水利厅召开盐池县高效节灌模式及农业水价综合改革交流会

11月12日，水利厅组织在盐池县举办高效节灌模式及农业水价综合改革交流会，全区5个地级市、22个县（区）水务部门负责人及业务工作人员参加了会议。

会议组织现场观摩了马儿庄高效节水灌区“支部+合作社”运行管理模式和青山乡旺四滩高效节水灌区“企业+合作社”运行管理模式。盐池县、隆德县、利通区、中宁县和平罗县分别就高效节水灌溉、农业水价综合改革、基层水利服务体系建设等方面作了经验介绍。自治区灌排中心通报了今年现代化生态灌区建设、农业水价综合改革、灌溉水有效利用系数测算等工作进展情况。

会议研讨会商了农业水价综合改革、基层水利服务体系建设等工作。一是各县（区）要对照年初目标任务，学习借鉴盐池、利通等县（区）工作经验，统筹抓好农业水价综合改革、基层服务体系建设和田田水利工程管护等工作。二是加强已建高效节水

灌溉工程管护和验收，按照三年整改计划完成整改工作。加快正在实施的现代化生态灌区和中型灌区项目建设步伐。三是各县（区）要在灌溉面积遥感调查成果的基础上，研究解决配水面积不实、水费分摊不公等问题。运用信息技术设立收费信息系统，推行农业水费电子收缴方式，规范缴费收费流程，实行统一专用电子发票，纠正搭车收费和乱收费现象。四是谋划好明年工作。认真做好今年农业水价综合改革、基层服务体系建设和总结工作，梳理典型经验，创新谋划明年各项工作。