**栏目1 黑土地保护水利工程（附件4）**

|  |
| --- |
| **水利工程。**重要支流：洮南市蛟流河治理工程；中小河流4条：洮南市古树河治理工程、洮南市那金河治理工程、洮南市额木太河治理工程、洮南市汗河治理工程和霍林河北股（洮南市段）；吉林西部供水洮南片区初设批复建设内容以外补充工程：创业水库大坝金属结构维修养护工程，四海泡水库2、3号坝加固工程，小香海泡青年坝加固及东坝护坡工程，白石岭水库南侧护岸及底脚槽重建工程；中小型水库维修加固工程（安全鉴定后）：白石岭水库维修加固工程、创业水库维修加固工程、四海泡水库维修加固工程、架子台水库维修加固工程、泉眼泡水库维修加固工程和马场水库维修加固工程。**水土保持治理。**重点实施向阳街道建业村水土保持生态修复项目、胡力吐乡双庙村侵蚀沟综合治理项目、那金镇互利村敖宝山小流域综合治理项目、万宝镇北太平村封山洼小流域综合治理项目。**山洪灾害防御工程。**在北部半山区安装预警广播45台套，对中心机房及设施进行改造，同时对山洪灾害非工程措施进行升级、改造。**“两区”建管护工程。**做好粮食生产功能区和重要农产品生产保护区划定、保护和建设工作，率先建立健全精准化建设、管护、管理和支持制度，优先支持“两区”建成高标准农田。加快构建“天空地”一体的现代农业生产、耕地质量监测的数字化体系。**全程农机化示范工程。**优化农机装备结构，加快国家玉米生产全程机械化保护性耕作示范区建设，推进农机农艺结合，加快高效、节能、环保、智能型农机装备的推广应用。到2025年，全市农机总动力达到130万千瓦，拖拉机保有量达到4.5万台，机具配套比达到1:3，农业生产综合机械化水平达到98%以上，巩固、完善和提高全程农机化示范区面积100万亩，保护性耕作面积发展到180万亩，深松整地面积发展到200万亩，发展各类农机专业化合作组织150个，农业生产基本实现全程机械化作业。**国家粮食安全战略基地。**推进60万亩高标准农田建设，建设一批有机水稻种植基地、有机鲜食玉米种植基地，实施盐碱地治理、吉林省洮南市全域土地综合整治试点等工程项目。 |