

类别号标记：A

慈溪市水利局文件

慈水建〔2022〕2号

签发人：王明杰

对市十八届人大一次会议第97号建议 的答复

高海挺代表：

您提出的《关于加强农田水利设施建设的建议》已收悉，十分感谢您对我市农田水利工作的关注。针对您提出的相关问题与建议，我局高度重视，反复论证研究，现将办理意见答复如下：

您提出的“资金投入不足”问题和“增加基层的农田水利设施建设资金扶持力度”、“拓展补助对象”的建议，我局会同市财政局拟订并由市政府出台了《慈溪市镇村水利建设管理及资金补助办法（修订）》（慈政办发〔2020〕54号），明确了对镇村水利项目市级财政补助标准，包括了河道整治工程、水环境治理工程、农业水价综合改革补助等9项内容。镇村河道整治补助方面，一类河道整治工程费（不含土地征用、房屋拆迁等政策处理费）由市财政全额承担；二、三类河道单项疏浚工程，疏浚土方每立方米补助8元，综合整治工程，按核定投资的50%补助。农田水利

设施方面，根据我市农业水价综合改革精准补贴和节水奖励办法规定，每年下达专项补助资金到村，用于农田水利设施日常运行管护、农业灌溉工程更新升级和计量装置建设等方面。2022年，市财政本级安排镇村水利项目补助资金8544万元，同比增长6%。

针对“河网布局不足”问题，我市“三横十一纵”骨干河网建设按照慈溪市人民政府2017年批准实施《慈溪市骨干河网总体规划（2016~2035）》，推进河网建设。目前东河区北部纵向骨干河道已基本成形，中河区八塘横江以北排涝河道基本建成，西（西北）河区横向汇流河道三塘横江、八塘横江建设完成。在2021年“烟花”台风期间，以“三横十一纵”骨干河网为高速排涝水道，通过“数字水利一张图”辅助开展重点区域精准排涝，确保全市整体河网水位平稳可控。

针对“科技含量不足”问题，我市目前高效节水灌溉近18万亩，自2017年开展农业水价综合改革工作以来，从农田水利工程改造、末级灌溉设施管理提升、节水灌溉推广三个方面入手，结合农业农村局实施的高标准农田建设项目，通过“工程微改造+管护新机制”“计量节水+数字化”等措施，提升农田水利设施管理水平。其次，我市“数字水利”建设大大提升了慈溪“大河网”的防洪排涝能力，在去年“烟花”、“灿都”中发挥了重要作用，间接保障了我市的农业水利设施安全。今年我市将更新升级农业灌溉机埠泵站88座，“十四五”期间将按照计划全面推进，更新升级机埠泵站300余座。

对于您提出的“加大土地调整报批力度”建议，对于农田区

域河网水系，需要按照《自然资源部 农业农村部 国家林业和草原局关于严格耕地用途管制有关问题的通知》（自然资发〔2021〕166号）文件要求进行河、地置换。我局积极申报省重点，争取上级统筹土地指标，破解用地指标难题。此外加快推进片区融合开发，将水利建设与区块开发相结合，主动谋求河网建设总体平衡下的多重收益，在破解资金难题的同时推进周边区域联动发展。



抄送：市人大代表工委，市政府办公室，市自然资源规划局、市财政局、市农业农村局，逍林镇人大主席团。

联系人：周华杰

联系电话：63951931