

上饶市水利局

上饶市水利局（函）

水利提字〔2023〕1号

分类：A

关于市政协五届四次会议第316号提案的答复

王品辉委员：

您在市政协五届四次会议提出的《关于尽快修建山塘水库、水利设施的提议》（第316号）收悉。根据市政府办公室要求，该建议由我局主办。我局高度重视，认真开展了调查研究，现将有关情况向您答复如下：

一、建议内容

加快投入修建山塘水库和水利设施建设，确保人们生活用水和农业生产灌溉用水，尽最大可能防范和化解缺粮少水的实际问题，提前谋划应对各种突发情况的应急预案，切实有效的保障人民生产生活安全。

二、问题解决措施

（一）全市水库基本情况

截至 2023 年 2 月，我市注册登记水库 2232 座，其中：大型 5 座、中型 39 座、小型 2188 座（其中小 1 型 251 座、小 2 型 1937 座），占全省数量的 21.2%，在设区市中排名第一。（横峰县水库共 85 座，中型 2 座（黄源、姚源水库），小型 83 座，其中小（1）型 9 座，小（2）型 74 座；余干县水库 245 座，中型 4 座（木溪、神岭、大山、枫珠湖水库），小型 241 座，其中小（1）型 25 座，小（2）型 216 座；鄱阳县 630 座，大型 2 座（滨田、军民水库），中型 6 座（大源河、北槎垅、里湖、灌湖、浒田桥水库），小（1）型 52 座，小（2）型 570 座。）。

我市小型水库总库容 11.7 亿立方米、兴利库容 8.52 亿立方米，散布在 183 个乡镇，为 150 余万农村人口提供生活用水和饮用水水源，灌溉农田 78.6 万亩，是农村地区重要的基础设施，在农村防汛抗旱中发挥了重要的作用。

（二）“十四五”水库除险加固建设

1.小型水库除险加固。为确保我市水库安全运行，2022 年 2 月 28 日，上饶市人民政府办公室印发《切实加强全市水库除险加固和运行管护工作实施方案》（饶府办字〔2022〕8 号），“十四五”时期，全市小型水库除险加固任务共 345 座（计划为 342 座，因 2022 年 2 座降等报废，1 座重新鉴定为 2 类坝，新增广

丰 6 座计划外加固增加了部分)，截至目前已全面完成 345 座病险水库除险加固主体工程建设。批复总投资约 5.75 亿元。2021 年完成 128 座，批复投资 2.15 亿元。（横峰 20 座、余干 12 座）；2022 年完成 217 座，批复投资 3.60 亿元（余干县 71 座、横峰县 7 座）。

2.大中型水库除险加固。即军民水库除险加固工程，军民水库，总库容 1.894 亿 m³，水库设计灌溉面积 13.59 万亩，是一座以灌溉为主，结合防洪、发电、养殖、航运等综合利用的大（2）型水利工程。本工程批复概算总投资 11522.86 万元。实际到位资金 7877 万元（其中中央 6302 万元、省级资金 1525 万元）。施工合同金额 8581.51 万元。2022 年 4 月 15 日开工，2022 年 7 月 15 日主体工程开工。目前，累计完成建安投资约 7245 万元，完成总投资 8045 万元，完成到位资金的 102.1%，完成总投资的 69.8%。

3.水库雨水情测报、大坝安全监测建设。“十四五”期间我市共投入 19506 万元开展小型水库雨水情测报和小型水库安全监测设施建设，其中小型水库雨水情测报 908 座，总投资 7740 万元，小型水库安全监测设施建设 1274 座，总投资 11766 万元。小型水库雨水情测报已基本完成。2023 年小型水库安全监测设施建设 622 座，目前正开展前期工作。主要作用为监测水库基本数据信息，便于分析研判，及时发布预警信息。建立完善全国统

一的水库管理信息填报、审核、更新机制，实现水库除险加固和运行管护等信息动态管理。

（三）加强水源地保护

1.推进饮用水水源地保护区划定。根据饮用水水源保护专项行动要求，乡镇及千吨万人供水工程水源地必须划定保护区。截至目前，全市**133**个乡镇及千吨万人供水工程水源地，除**2**个点位因城乡供水一体化取消外，其余**131**个全部批复为饮用水水源保护区。**2018**年至今，全市划定村级水源地保护区**47**个（德兴市**24**个，玉山县**23**个），并获省政府批复。目前，市政府正在审核新一批**15**个农村水源地保护区，其中万年县**8**个、横峰县**4**个、德兴市**2**个、余干县**1**个。

2.强化农村水源地保护区日常监管。**2020**年以来，持续开展农村集中式水源地保护区排查整治，共排查各类影响饮用水水源地水质安全问题**150**个，全部整改到位，完成率**100%**。**2020**年**6**月，市生态环境局统一安排环保派出机构，抽调**36**人、分为**12**个组，对全市**133**个乡镇（含千吨万人供水工程）水源地保护区进行交叉检查，进一步提高了农村饮用水源安全防线。

3.加强水源保护，不断优化水源水质。充分论证供水范围的合理性和可行性，优先选用水库、山塘等稳定可靠地表蓄水水源，保证水量和水质安全。加强水源工程建设，因地制宜兴建一批小型蓄水、引水工程，“十四五”期间计划新建**1**座中型水库（婺源

县永济水库)、**2**座小型水库(广信区李村水库、弋阳县杨家墩水库),扩建广丰军潭水库、玉山峡口水库,强化水源保障。

(四) 开展山塘整治

2023年全市纳入省厅重点山塘整治任务的山塘共**1119**座,其中鄱阳**317**座,目前各地山塘整治实施方案已全部完成批复,总投资**34025**万元。计划年底前全部完工,目前已开工**355**座,整体开工率**32%**;已完工**122**座,完工率**11%**。

(五) 加快灌区建设

开展大中型灌区节水配套和现代化改造,加强田间水利工程与灌排骨干工程的配套衔接,形成从水源到田间完整的灌排体系,特别是要解决好灌溉“最后一公里”的突出问题。一方面,推进大力推进大坳灌区建设,提升广信区、铅山县、横峰县、弋阳县、上饶经济技术开发区等**5**个县(区)、**21**个乡镇**33**万亩耕地用水保障,受益人口**130**万。另一方面,重点推进方团、水碓李、上潭、茗洋关、张家山、互惠河等中型灌区续建配套和节水改造任务,加快推进渠道防渗、山塘维修等小型农田水利建设,加强灌区末级渠道建设和田间工程建设,大力发展节水灌溉,推广渠道防渗、管道输水等技术,提高灌溉用水利用系数。

(六) 全面推行小型水库专业化管理

落实水库管护主体、人员、经费。全市**2184**座乡镇村组“散养”的小型水库有**2144**座实现了专业化管理,基本达到了全覆

盖。县级人民政府作为小型水库管护责任主体的责任进一步夯实，“巡库员”日常巡查、维修养护等工作进一步规范，长效管护机制初步建立，安全管理水平明显提升

下一步，我局将继续做好水利工程建设及运行管理有关工作，加快推动水利工程规范化、标准化管理，保障水利工程始终处于良好运行状态，为人民群众的生命财产安全保驾护航。



抄 送：市人大常委会选任联工委、市政府督查室

联系人：李树勇 市水利局建管科副科长

联系电话：**18179366067**