

# 余姚市水利局文件

---

## 关于市人大十八届一次会议第 79 号建议的答复

翁焕青代表：

您提出的关于《结合水系整治建造娱乐文化设施》的建议悉。现答复如下：

我们对您提出的建议表示理解和支持。新横江、新桥江位于梁辉水库下游，是我市市级河道—中山河的重要支流，南与中山河相接，向北汇入最良江，为余姚市“五横、五纵、七支”的河道总体框架—七支的重要组成部分。河道全长约4.04km，现状堤防防洪能力约为20年一遇，大部分为土质堤防，堤身薄弱，且河道行洪能力不足，存在一定的隐患和风险，汛期防洪压力较大。

目前，新横江、新桥江整治工程已列入余姚市大中型水库原水供给能力提升及上下游综合治理工程（一期）项目，目前已完成项目可行性研究报告批复，正在积极争取专项债资金支持。工程主要建设内容为：拓宽整治河道4.04km，其中新横江长2.25km，规划河道面宽40m；新桥江长1.79km，

规划河道面宽 50m；配套建设沿线水闸 7 座；拆除重建公路桥梁 8 座。工程设计防洪标准为 50 年一遇，工程估算总投资约 6 亿元。由于该工程地处城郊结合部，是目前我市城区发展区域，因此在工程布局和配套设施上将进行一定提升，结合景观绿化、健康步道、休闲娱乐等一体化设计，同步提高河道防洪排涝和周边环境，下步我局将继续积极推进此项工程相关工作，力争早日开工建设，造福当地人民群众。

最后，再次感谢您对我市水利事业的热心关注和大力支持，希望今后您一如既往的关心和支持我市的水利工作，请以后多提宝贵意见，共同促进水利事业的全面发展！

分管领导：何 明

承 办 人：吴焕苗

联系 电 话：62797053

