

# 关于海盐县圩区运行管理办法（2021年修订） 起草说明

（海盐县水利局 2021年1月）

## 一、起草背景

2010至2020年我县建成标准圩区19个，保护面积17.6万亩，完成投资5.2亿元。为进一步加强我县圩区工程的运行管理，保障圩区工程的安全运行，根据《关于我县圩区运行管理的意见建议》（盐人大办〔2020〕28号）文件精神，起草了《海盐县圩区运行管理办法（2021年修订）》。

## 二、起草过程

根据《海盐县圩区运行管理办法（试行）》（盐政办发〔2014〕105号）文件，结合我县实际，与县财政局对接后起草。向县发改局、县财政局、县自然资源规划局、县应急局及各镇（街道）等单位征求意见，并根据县政府分管领导提出的意见建议进行了修改完善，并通过7个工作日的公示向社会公众征求了意见，最终形成本会上会稿。

## 三、议题主要内容

海盐县圩区运行管理办法（2021年修订）主要修改内容为：部门职责调整、补助标准调整、新增推行圩区标准化建设以及新增圩区运行管护绩效评价。原办法共19条现调整为22条。

## 四、需要提交县长办公会议研究审议的重点事项

### （一）重点报告并提交讨论研究的有关决策事项

1. 部门职责调整。原办法“县防汛防旱指挥部、县水利局负责圩区工程运行管理的指导、协调、检查、监督等。县有关部门按照各自职责做好相关配合工作。”调整为“县水利局、县应急管理局负责圩区工程运行管理的指导、协调、检查、监督等。县有关部门按照各自职责做好相关配合工作。”

2. 补助标准调整。原补助标准：县级财政补助资金按圩区包围面积及相应的水利设施进行补助，以镇（街道）为单位，以田面平均高程为划分依据，按圩区包围面积（不含嵌套面积），武原、于城、沈荡、百步、通元补助标准为 12 元/亩·年，元通、秦山补助标准为 10 元/亩·年；水闸 500 元/米·年（按闸门宽度）；排涝泵站 30 元/KW·年，圩区堤防（防洪墙）750 元/公里·年（不含以路代堤）。”新补助标准：标准圩区（防洪标准达到 20 年一遇，排涝标准达到 10 年一遇），县级财政按圩区包围面积 20 元/亩给予补助；非标准圩区，县级财政按圩区包围面积 12 元/亩给予补助。调整后按新标准测算 2021 年圩区补助资金为 388.57 万元，原补助标准补助资金为 349.9869 万元，与原有补助标准相比补助资金增加 11%。

3. 新增推行圩区标准化建设。为推进圩区现代化管理水平，新增“第十六条 各镇（街道）应积极推行圩区自动化建设和标准化管理，全县标准圩区（防洪标准达到 20 年一遇）必须达到县级标准化创建要求。”

4. 新增圩区运行管护绩效评价。为加强和规范圩区运行管护，新增了圩区工程运行管理绩效评价考核，考核情况与县级补助资金直接挂钩。绩效评价结果为优秀的镇（街道）当年度县级补助标准提高 10%，评价结果为不合格的镇（街道），需经整改达标后，给予补助，且当年度县级补助标准降低 10%。

5. 其他调整内容。删除了原办法“第二条本办法适用于本县统一规划建设圩区工程”。根据圩区标准化创建中圩堤划界的管理和保护范围标准，原办法中“圩堤管理范围为堤身和背水坡脚起 5 至 10 米内侧的护堤地；保护范围为护堤地以外 3 至 10 米内侧的地带”调整为“圩堤管理范围为堤身和背水坡脚起 5 米内侧的护堤地；保护范围为护堤地以外 3 米内侧的地带”圩区补助政策已进行了调整，删除了原办法中第十四条土提防借地补助。

（二）征求有关部门意见的反馈与采纳吸收情况。2020 年 12 月 3 日，向县发改局、县财政局、县自然资源规划局、县应急局及各镇（街道）征求意见，均反馈无意见。2021 年 1 月 27 日，再次向县财政局、县应急局及各镇（街道）征求意见，均反馈无意见。

## 五、补充说明内容：

1. 本管理办法所涉及补助资金按现行财政体制执行，在水利建设与发展专项资金中列支。补助资金审核兑现由各镇（街道）每年将自评报告提交县圩区管理运行工作小组开展绩效评价，工作小组根据第三方评估报告，结合现场踏勘后，综合评价合格，

给予兑现。圩区管理运行工作小组由县水利局、县应急管理局、县财政局等单位组成。具体绩效评价实施细则和操作方法另行制订。

2. 合法性审查：该文件于2月 日经司法局统一登记，并进行合法性审查。根据《中华人民共和国防洪法》、《浙江省防汛防台抗旱条例》、《浙江省水利工程安全管理条例》和《海盐县圩区运行管理办法（试行）》（盐政办发〔2014〕105号）等法律、法规及文件制定，对《管理办法》进行了分析，未发现该文件内容上有与上述法规、政策相抵触的情况，对其合法性无意见。

3. 资金测算：2020年度实际补助资金兑现349.9869万元，预估2021年度本管理办法补助资金为388.57万元，补助资金做了结构性调整，调整后进一步加强了我县圩区工程的运行管理，推进圩区工程安全高效运行，有效保障人民群众的生命和财产安全。