

档号	序号
PTGC-Z·6-005	01

嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心文件

嘉南排管〔2023〕8号

平湖塘延伸拓浚工程项目档案验收意见

2023年5月29日，嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心在嘉兴主持召开了平湖塘延伸拓浚工程建设项目档案专项验收会议。设计、监理、施工等参建单位代表参加会议。会议邀请了5名专家组成验收组（名单附后）。验收组听取了项目建设和工程档案管理情况汇报、查看项目档案管理现场，抽查了项目档案总量5%以上（220卷）的案卷实体、电子档案，并对相关问题进行了质询。形成档案专项验收意见如下：

一、项目概况

平湖塘延伸拓浚工程是国务院批准的《太湖流域水环境综合治理总体方案》中确定的重点治理区的河网综合治理工程之一，



是《太湖流域防洪规划》推荐的骨干防洪工程之一，是国务院确定的 172 项节水供水重大水利工程之一。工程于 2012 年 7 月经国家发改委“发改农经〔2012〕2213 号”文批复工程可行性研究报告。2014 年 9 月经省发改委“浙发改设计〔2014〕129 号”文批复工程初步设计报告。

工程建设任务：提高太湖流域水环境容量，改善太湖流域和杭嘉湖东部平原水环境，提高区域水资源优化配置能力，完善流域和区域排涝格局，兼顾航运等综合利用。

工程范围和建设内容：工程涉及嘉兴经济技术开发区、南湖区和平湖市。工程由建于出海口的独山闸及由独山干河、东市河、南市河、上海塘、北市河、平湖塘和南郊河等河道构成的排水干河组成。新建排水干河出海闸 1 座；疏浚、拓浚及新开河道 58.55 公里（其中疏浚河道 23.71 公里，拓浚河道 21.5 公里，新开河道 13.34 公里），沿河两岸堤防 71.07 公里、护岸 82.76 公里；沿河节制闸 10 座；跨河桥梁 35 座；沿河桥梁 15 座。工程计划总工期 36 个月。

工程概算投资：工程属社会公益性的水利工程项目，工程投资主要来自于各级政府的财政拨款。按三级航道标准，工程总概算投资 35.7 亿元。

二、档案总体评价

（一）项目档案管理体系完善。嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务 center 重视项目档案管理，建立档案工作领导小组，构建档案

管理网络，职责分工明确，档案管理制度完善，对各参建单位的档案实行垂直指导、管理，保障了档案工作的顺利开展。特别在编制办法中规定监理单位需向项目法人提交档案专项审核报告，各地方指挥部（项目部）在做好项目档案自检的同时组织项目档案专项验收，为确保整体项目档案的规范管理提供了有效措施和依据。

（二）项目档案管理有效到位。项目建设过程实行工程档案管理与工程建设“三同步”原则，使档案工作与项目建设实行同步管理、同步检查、同步收集。并将工程档案管理纳入项目法人和监理单位的日常质量检查、监督、审核工作中。为确保项目档案符合规范要求，多次举办项目档案管理培训；每月不定期组织相关部门对监理、施工单位的档案进行现场检查、指导，提出整改意见并限期反馈；每月或两周一次召开档案巡查工作推进会，及时解决档案工作中存在的问题；同时建立项目档案微信群，每天更新档案工作进展情况，对参建单位提出的问题及时予以处理和解决，有序推进项目档案验收准备工作。通过事前介入、事中控制、事后审查，确保建设期项目档案的完整、准确、系统、规范和安全。

（三）项目档案的收集、整理、保管基本符合规范要求。项目建设档案收集较为齐全，文件材料形成内容基本完整、清晰，反映项目建设的实际情况；各类文件签字盖章基本完备；竣工图编制基本符合水利部规范要求；档案整理依据文件材料的形成规

律排列有序、分类清楚、整理规范；项目全过程档案建立了全文数据库，实现了项目文件电子化检索，确保检索方便、快速查询。档案用房实现了办公室、阅览室及档案库房三分开，设施设备基本满足档案保管要求。同时为记录项目建设全过程管理，编写项目全宗介绍、大事记、组织沿革；规范整理了全宗卷，编研材料和全宗卷能充分反映和补充说明项目档案管理情况。

平湖塘延伸拓浚工程共形成纸质档案 4063 卷；竣工图 100 卷（6511 张）；照片 7 册（222 张）；电子档案 673883 页。其中：水利项目形成纸质案卷 2245 卷，竣工图 70 卷（1706 张），电子档案 393432 页，照片 7 册（222 张）。

三、意见和建议

（一）继续完善项目档案的收集，及时完成环保、水保、政策处理等验收材料收集、整理、归档工作，配合做好项目竣工验收。

（二）按要求做好重点建设项目档案备份工作。

四、验收结论

五、项目档案验收的结论性意见：一致同意通过验收。

附件：验收组名单和会议签到表

嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心

2023年8月31日



平湖塘延伸拓浚工程建设项目 档案验收组名单

2023年5月29日

	姓名	单 位	职务 / 职称
组长	许春芝	原浙江省档案局	副研究馆员
成员	彭移风	浙江省档案教育培训中心	主 任 研究馆员
	沈 炜	嘉兴市档案馆业务指导处	处 长
	陈志力	嘉兴市水利水电工程质量 管理服务中心	教授级 高级工程师
	王凌云	嘉兴市水利局档案室	馆 员

平湖塘延伸拓浚工程建设项目档案
验收评审专家签到表

2023 年 5 月 29 日嘉兴

姓 名	单 位	职务 / 职称	签 到
许春芝	原浙江省档案局	副研究馆员	许春芝
彭移风	浙江省档案教育培训中心	主 任 研究馆员	彭移风
沈 炜	嘉兴市档案馆业务指导处	处 长	沈炜
陈志力	嘉兴市水利水电工程质量管理 理服务中心	教授级 高级工程师	陈志力
王凌云	嘉兴市水利局档案室	馆 员	王凌云

平湖塘延伸拓浚工程档案专项验收会议签到单

2023.5.29

序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
1	李伟	嘉兴水利局	副局长		
2	李伟	嘉兴水利局	高工		
3	吴文水	嘉兴南湖新区工程局	高工	1389340221	
4	朱炳均	南湖医院		1575732218	
5	张峰	平湖水利局			
6	陈金明	嘉兴南湖新区工程局			
7	钱继岩	两大工程办		13506733220	
8	朱雨建	两大工程办		13967383032	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

平湖塘延伸拓浚工程档案专项验收会议签到单

2023. 5. 29

序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
1	潘伟平	浙江东洲建设咨询有限公司		13566864240	
2	杨金华	浙江江南春建设有限公司		13606630782	
3	朱以斌	嘉兴水利建设管理有限公司		17957358998	
4	唐江波	上海水利(浙江)水利勘测设计研究院		14586358751	
5	许以君	浙江东洲建设咨询有限公司		181573624	
6	孙明琦	浙江中江工程咨询有限公司		15865897823	
7	陈旭	嘉善县水利建设管理有限公司		1375732124	
8	吕旗	天宏建设有限公司		18757502511	
9	宗江	天宏建设有限公司		18458384080	
10	杨洪	嘉兴市塘洲区水利		13625833832	
11	马慧君	嘉兴市运河工程管理有限公司		13967390010	
12	沈爱文	浙江南水电建设有限公司		15988307228	
13	徐浩	嘉兴水利		13738271185	
14	周华存	嘉兴水利		15988360553	
15	沈峰松	浙江水利设计院		13867242215	
16	张纪年	嘉善水利		18268378704	
17	王丹	浙江水利设计院		1582576616	
18	李	浙江水利设计院有限公司		13022606808	
19	王	平湖水务档案馆		15167348873	
20	张宏	浙江水利设计院有限公司		15967379856	

平湖塘延伸拓浚工程档案专项验收会议签到单

2023. 5. 29

序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
21	章科	华北水利水电		13511339520	
22	刘水山	华北水利水电		15258302742	
23	周冷月	汇丰园林		13666760047	
24	张健	浙江水利局		13565719206	
25	王利	嘉兴水利		13732588918	
26	卢宏君	平湖市指挥部		18708328120	
27	叶冬冬	独山所		1824328737	
28	张明波	独山所		13757173802	
29	毕振松	..		13805706009	
30	卢冬冬	..		1820871927	
31	曹飞	平湖富所信息技术有限公司		18067130123	
32	吴冰	..		13906780467	
33	高文森	..		18268390641	
34	曹科	..		13547400883	
35					
36					
37					
38					
39					
40					

平湖塘延伸拓浚工程建设项目 档案专项验收意见

组织单位：（盖章）嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心



项目名称	平湖塘延伸拓浚工程		
项目法人	嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心		
项目总体建设规模	<p>平湖塘延伸拓浚工程建设项目工程范围涉及嘉兴经济技术开发区、南湖区和平湖市。工程主干河道始于嘉兴京杭运河，止于平湖独山出海口，总长 77.75 千米。疏浚、拓浚及新干河道 58.55 千米，新建沿河两岸堤防 71.07 千米，护岸 82.76 千米，加固、修复两岸护岸 9.49 千米；新建排水干河出海闸 1 座、沿河节制闸 10 座；新建跨河桥梁 35 座、沿河桥梁 15 座。</p> <p>项目中的独山排涝应急工程是杭嘉湖南排平湖塘延伸拓浚工程先行实施工程，主要建设：2.9 公里独山排水干河；5 个沿河节制闸；独山排涝闸工程；通航防护工程；配套桥梁工程；配套用房工程。该工程 2007 年开工、2015 年完工，2018 年通过省水利厅通水阶段验收，2014 年省发改委批复将该工程并入平湖塘延伸拓浚工程。</p>		
建设周期	2015 年 4 月 30 日-2019 年 12 月 31 日	项目概算	35.7 亿元
<p>2023 年 5 月 29 日，嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心在嘉兴市水利局、嘉兴戴梦得开元名庭大酒店组织有关专家对平湖塘延伸拓浚工程建设项目工程进行档案专项验收。验收组听取项目建设和工程档案管理情况汇报、查看项目档案管理现场，抽查了项目档案总量 5%以上（220 卷）的案卷实体、电子档案，并对相关问题进行了质询。形成档案专项验收意见如下：</p> <p>一、项目概况</p> <p>平湖塘延伸拓浚工程是国务院批准的《太湖流域水环境综合治理总体方案》中确定的重点治理区的河网综合治理工程之一，是《太湖流域防洪规划》推荐的骨干防洪工程之一，是国务院确定的 172 项节水供水重大水利工程之一。工程于 2012 年 7 月经国家发改委“发改农经〔2012〕2213 号”文批复工程可行性研究报告。2014 年 9</p>			

月经省发改委“浙发改设计[2014]129号”文批复工程初步设计报告。

工程建设任务：是提高太湖流域水环境容量，改善太湖流域和杭嘉湖东部平原水环境，提高区域水资源优化配置能力，完善流域和区域排涝格局，兼顾航运等综合利用。

工程范围和建设内容：工程涉及南湖区、平湖市、市经济技术开发区三个县（市、区）。工程由建于出海口的独山闸及由独山干河、南市河、东市河、上海塘、北市河、平湖塘和南郊河等河道构成的排水干河组成。新建排水干河出海闸1座、沿河节制闸10座；新建跨河桥梁35座、沿河桥梁15座；疏浚、拓浚及新开河道58.55km（其中疏浚河道23.71km，拓浚河道21.50km，新开挖河道13.34km），新建沿河两岸堤防71.07km、护岸82.76km，加固、修复两岸护岸9.49km。工程计划总工期为3年。

工程概算投资：工程属社会公益性的水利工程项目，工程投资主要来自于各级政府的财政拨款。按三级航道标准，工程总概算投资35.7亿元，其中中央补助5.49亿元，地方配套30.21亿元。

二、 档案总体评价

1、项目档案管理体系完善。嘉兴市杭嘉湖南排工程管理服务中心重视项目档案管理，建立档案工作领导小组，构建档案管理网络，职责分工明确，档案管理制度完善，对各参建单位的档案实行垂直指导、管理，保障了档案工作的顺利开展。特别在编制办法中规定监理单位需向项目法人提交档案专项审核报告，各地方指挥部（项目部）在做好项目档案自检的同时组织项目档案专项验收，为确保整体项目档案的规范管理提供了有效措施和依据。

2、项目档案管理有效到位。项目建设过程实行工程档案管理与工程建设“三同步”原则，使档案工作与项目建设实行同步管理、同步检查、同步收集。并将工程档案管理纳入南排工程管理服务中心和参建监理单位的日常质量检查、监督、审核工作中。为确保项目档案符合规范要求，多次举办项目档案管理培训；每月不定期的组织相关部门对监理、施工单位的档案进行现场检查、指导，提出整改意见、并限期反馈；每月或二周一次召开档案工作推进会，及时解决档案工作中存在的问题；同时建立项目档案微信群、每天更新档案工作进展情况，对参建单位提出的问题及时给予解决和

处理，有序推进项目档案验收准备工作。通过事前介入、事中控制、事后审查，确保建设期项目档案的完整、准确、系统、规范和安全。

3、项目档案的收集、整理、保管基本符合规范要求。项目建设档案收集较为齐全，文件材料形成内容基本完整、清晰，反映项目建设的实际情况；各类文件签字盖章基本完备；竣工图编制基本符合水利部规范要求；档案整理依据文件材料的形成规律排列有序、分类清楚、整理规范；项目全过程档案建立了全文数据库，实现了项目文件电子化检索，确保检索方便、快速查询。档案用房实现了办公室、阅览室及档案库房三分开，设施设备基本满足档案保管要求。同时为记录项目建设全过程管理，编写项目全宗介绍、大事记、组织沿革；规范整理了全宗卷，编研材料和全宗卷能充分反映和补充说明项目档案管理情况。

平湖塘延伸拓浚工程共形成纸质档案 4063 卷；竣工图 100 卷（6511 张）；照片 7 册（222 张）；电子档案 673883 页。其中：水利项目形成纸质案卷 2245 卷，竣工图 70 卷（1706 张），电子档案 393432 页，照片 7 册（222 张）。

三、 意见和建议：

1、继续完善项目档案的收集，及时完成环保、水保、政策处理等验收材料收集、整理、归档工作，配合做好项目竣工验收。

2、按要求做好重点建设项目档案备份工作。

项目档案验收的结论性意见：

项目档案验收合格

验收组签字

许世雄 陈忠力 彭加宁 沈峰
王凌云

嘉兴市水利局办公室

2023年9月6日印发

—5—

013