

抄  
30  
年

417	2023	4
	4	5

上海市浦东新区生态环境局  
上海市浦东新区水务局  
上海市浦东新区海洋局  
上海市浦东新区绿化和市容管理局

专题会议纪要

2023-1

会议议题

迎宾水厂前期工作推进会会议纪要

2023 年 1 月 18 日下午，浦东新区生态环境局康永良局长在成山路 990 号 1213 会议室召开专题会议，推进迎宾水厂前期工作。上海市水务局建管处、上海城投水务集团、浦东新区发改委、浦东新区重大办、浦东新区规划资源局、浦东新区生态环境局（供排水处、绿林处、审批处）、川沙新镇人民政府、祝桥镇人民政府、合庆镇人民政府、浦东建管公司、浦东新区供排水管理事务中心相关单位负责同志与会。

会议听取了城投水务集团关于迎宾水厂及进厂原水管工程推进情况的汇报，经各单位讨论，会议明确：

一、1 月 20 日前，川沙新镇锁定基本农田补划方案和 85 亩左

右公益林占补平衡方案（85 亩占补平衡地块纳入川沙新镇十四五新增林地建设指标，川沙新镇负责占补平衡地块的前期摸底调查工作，占补平衡方案相关工作及费用由城投水务集团会浦东建管公司负责落实）。其中，祝桥镇军民村 4.3 亩飞地的地上公益林为川沙镇所有，占补平衡方案以川沙新镇为主体。同步配合劳力安置及征地包干相关工作，力争 3 月底前完成腾地。区规资局、区生态局绿化林业及审批部门应加强行业指导，最大程度压缩审批流转时间。

二、2023 年春节前，城投水务集团和浦东建管公司争取签订前期工作委托协议，请城投水务集团抓紧落实前期费用，资金支付时间应与前期腾地计划相匹配。双方压实各项工作的时间节点，同步报市水务局、区生态局供排水处备案。

三、城投水务集团应确保于 2 月 10 日前取得专项规划批复。浦东建管负责按此时间节点控制，完成林地占补方案报审工作，同时，应委托第三方单位评估公益林补林腾地、造林等相关费用并纳入项目成本。按照要求办理占林行政许可，委托专业单位做好占林可行性研究报告、补林地块作业设计方案编制等工作。

四、考虑原水管线工程与机场联络线斜交，城投水务集团进一步优化方案及井位，方案稳定后和川沙新镇、合庆镇、祝桥镇对接工程借地等事宜。

五、按照 2023 年 5 月份项目开工的节点，城投水务集团抓紧办理项目核准工作。相关部门应全力配合，按节点推进相应工作。

与会人员名单:

区生态环境局	康永良			
市水务局建管处	吴昊			
新区发改委	王焱			
区重大办	杨华峰			
区规划资源局规划处	朱晓玲			
区生态环境局供排水处	郑弘	聂秋月		
区生态环境局绿林处	赵文章	汪杰		
区生态环境局审批处	夏越青			
区供排水管理事务中心	张军	顾永平	胡雪菁	
川沙新镇人民政府	朱建军			
合庆镇人民政府	唐飞龙	王聪仁		
祝桥镇人民政府	顾春安			
城投水务集团	韩蒙	宁冉		
浦东建管公司	罗攀	王伟	毛加彦	范卫锋

---

送: 与会各单位。

---

浦东新区生态环境局办公室

---

2023年2月2日印发



## 上海市浦东新区生态环境局拟文稿

题目	迎宾水厂前期工作推进会会议纪要		
发文文种	会议纪要	密级	一般
发文文头	上海市浦东新区生态环境局	发文字号	1
电子发送		保密期限	
公文属性	免于公开		
签发意见	同意发。{刘贵平[2023/2/1 13:07:41]}		
分管领导审核			
复核意见	已核。请贵平同志审核并签发。{高瑞莲[2023/1/30 19:57:18]}		
主送	与各会员单位		
抄送			
核稿意见	已核。请瑞莲同志审。{宋相通[2023/1/30 12:09:48]}		
主题词			
会签	拟同意。{赵文章[2023/1/29 12:25:01]} 拟同意。{夏越青[2023/1/29 14:56:27]} 拟同意。{张军[2023/1/29 16:46:24]}		
处室审稿	拟同意。{郑弘[2023/1/29 11:00:34]} 拟同意。{郑弘[2023/1/30 10:06:15]}		
传阅意见			
备注	会议纪要已完成与会各部门意见征询，拟发文{聂秋月[2023/1/29 10:14:00]} 会议纪要已完成与会各部门意见征询，拟发文{聂秋月[2023/1/29 10:14:00]} 已同意公文属性为：免于公开{郑弘[2023/1/29 11:00:34]} 已同意公文属性为：免于公开{郑弘[2023/1/30 10:06:15]} 已同意公文属性为：免于公开{高瑞莲[2023/1/30 19:57:18]} 已同意公文属性为：免于公开{刘贵平[2023/2/1 13:07:41]}		

005

400

拟稿人聂秋月      校对      监印	

日期 2023-01-29      份数 18