

一期项目建筑物一览表

序号	名称	占地面积 (m²)	建筑面积 (m²)	计容建筑面积 (m²)	备注
3-101	二期安全填埋库区	24533.76			
3-102	刚性填埋库(前期)	2479.50	4693.92	4693.92	
3-103	地磅	40.8			
小计		27054.06	4693.92	4693.92	

南侧建设用地主要技术经济指标表

序号	项目	数量	单位	备注
1	用地面积	42788.0	m²	
2	建筑面积	14068.32	m²	
2.1	一期建筑面积	4693.92	m²	
2.2	二期建筑面积	9374.40	m²	
3	厂区绿地面积	24533.76	m²	
4	容积率	0.33	%	规划要求<0.5
5	建筑密度	16.7	%	规划要求<40%
6	绿地率	57.3	%	规划要求≥25%

北侧建设用地主要技术经济指标表

序号	项目	数量	单位	备注
1	用地面积	46574.00	m²	
2	建筑面积	44465.60	m²	
2.1	二期建筑面积	地上 24599.60	m²	
		地下 4100.00	m²	
2.2	三期建筑面积	15766.00	m²	
3	计容建筑面积	40365.60	m²	
4	容积率	0.87	%	规划要求<1
5	建筑密度	40.0	%	规划要求<40%
6	绿地率	25.0	%	规划要求≥25%

二期项目建筑物一览表

序号	名称	占地面积 (m²)	建筑面积 (m²)	计容建筑面积 (m²)	备注
2-101	炉渣资源化车间	14188.63	15741.57	15741.57	
2-102	门卫室	24.43	24.43	24.43	
2-103	地磅	126.00			
小计		14339.06	15766.00	15766.00	

二期项目建筑物一览表

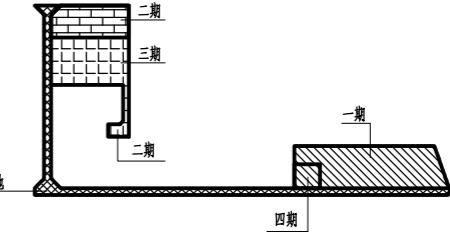
序号	项目	占地面积 (m²)	建筑面积 (m²)	计容建筑面积 (m²)	备注
4-101	倒班休息室	4882	27035	22935	地上面积22935m², 地下面积100m²
4-102	业务用房	408.5	408.5	408.5	
4-106	室外运动场地	2774			
开关站					
601	35kV配电装置楼	510.7	1256.1	1256.1	
602	滤液砂箱	5.8			
603	事故油池	12.6			
604	化粪池	3.6			
小计		8597.2	28699.6	24599.6	

三期项目建筑物一览表

序号	名称	占地面积 (m²)	建筑面积 (m²)	计容建筑面积 (m²)	备注
5-101	刚性填埋库(后期)	4687.20	9374.40	9374.40	
小计		4687.20	9374.40	9374.40	

说明

1. 本项目建设规模: 一期项目: 填埋危险固废总量362900t/a, 含91.6t/d; 柔性填埋库区库容约60万m³, 有效库容约46万m³; 刚性填埋库区, 库容约1.5万m³。  
二期项目: 倒班休息室一层及运动场。  
三期项目: 垃圾处理生活垃圾焚烧炉1600吨。  
四期项目: 增设刚性填埋库, 库容2.75万m³。
2. 本图标注尺寸均为mm。
3. 本工程采用绝对标高(1985国家高程), 一期、二期、三期室内地坪标高±0.20m; 二期、三期室外地坪标高±0.40m。
4. 本图采用杭州标准制图体系。
5. 本工程所有标注均以最新规范及设计为准。
6. 本工程图中所有标注均以最新规范及设计为准。
7. 图中建筑标高为建筑完成面。



各项用地示意图

图例

- 任意红线
- 围墙
- 道路
- 地、构筑物
- 6.70 — 建筑室内地坪
- 景观绿化