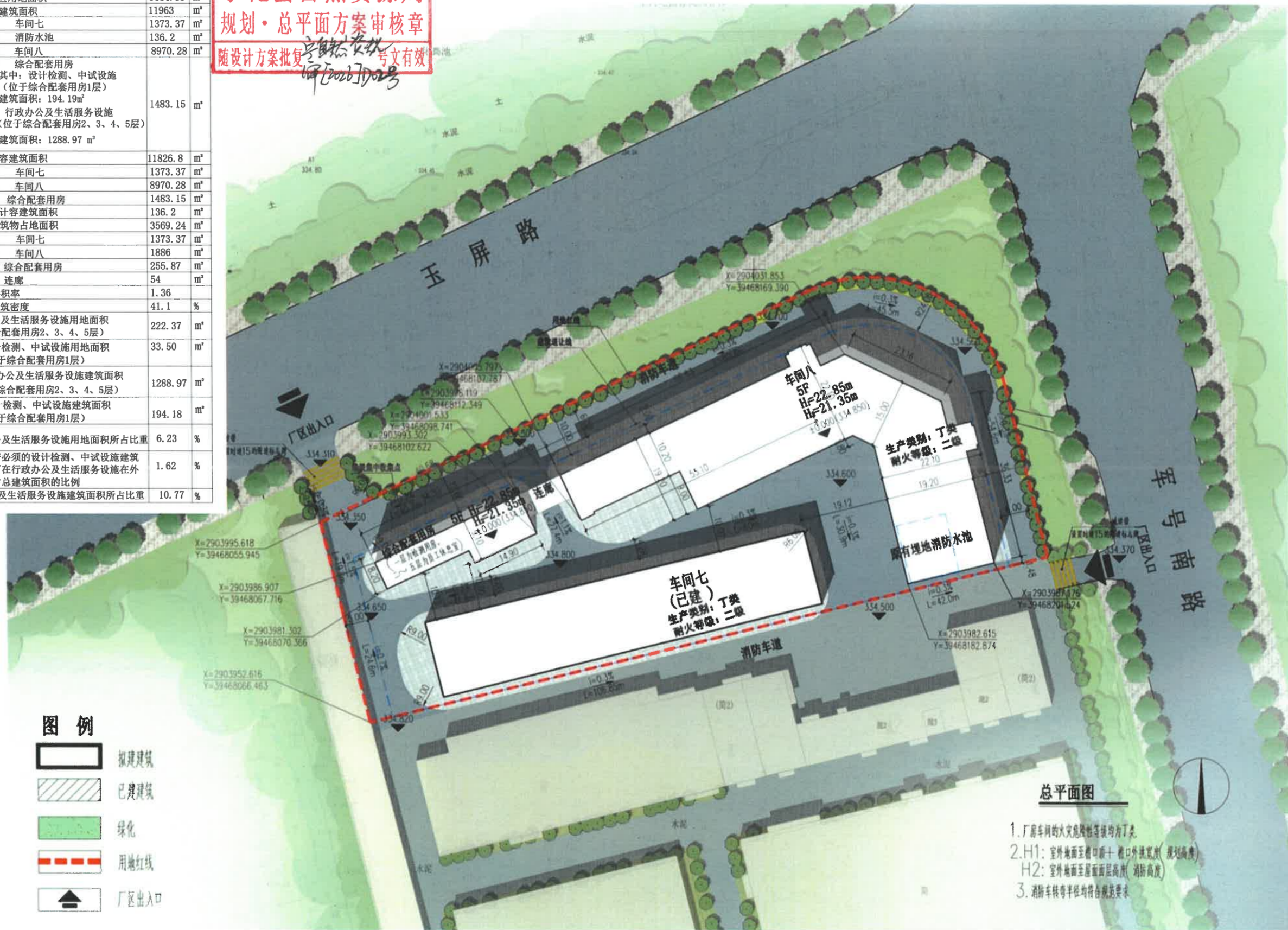


主要技术经济指标			
1. 厂区用地面积		8684.33	m ²
2. 总建筑面积		11963	m ²
其中	已建	1373.37	m ²
	消防水池	136.2	m ²
其中	拟建	8970.28	m ²
	综合配套用房	1483.15	m ²
其中：设计检测、中试设施 (位于综合配套用房1层) 建筑面积：194.19m ² 行政办公及生活服务设施 (位于综合配套用房2、3、4、5层) 建筑面积：1288.97 m ²			
3. 计容建筑面积		11826.8	m ²
其中	已建	1373.37	m ²
	拟建	8970.28	m ²
4. 不计容建筑面积		136.2	m ²
5. 建筑物占地面积		3569.24	m ²
其中	已建	1373.37	m ²
	拟建	1886	m ²
6. 容积率		1.36	
7. 建筑密度		41.1	%
行政办公及生活服务设施用地面积 (位于综合配套用房2、3、4、5层)		222.37	m ²
设计检测、中试设施用地面积 (位于综合配套用房1层)		33.50	m ²
行政办公及生活服务设施建筑面积 (位于综合配套用房2、3、4、5层)		1288.97	m ²
设计检测、中试设施建筑面积 (位于综合配套用房1层)		194.18	m ²
行政办公及生活服务设施用地面积所占比重		6.23	%
工业生产必须的设计检测、中试设施建筑 面积(可在行政办公及生活服务设施在外 计算)占总建筑面积的比例		1.62	%
行政办公及生活服务设施建筑面积所占比重		10.77	%

宁化县自然资源局
规划·总平面方案审核章
随设计方案批复号文有效



- 图例**
- 拟建建筑
 - 已建建筑
 - 绿化
 - 用地红线
 - 厂区出入口

总平面图

1. 厂房车间的火灾危险性等级均为丁类
2. H1: 室外地面至檐口至十米以内高度(规划高度)
H2: 室外地面至屋面面层高度(消防高度)
3. 消防车转弯半径均符合规范要求