

年产2万平方米聚丙烯微孔发泡材料新建项目总平面图

温州站示意图

经济技术指标

指标名称	单位	数量	备注
总建筑面积	m ²	40060.74	
地上建筑面积	m ²	38741.33	
地下建筑面积	m ²	1319.41	
总占地面积	m ²	58316.79	
容积率		0.66	
建筑密度	%	53.92	
绿地率	%	11.46	
机动车停车位	个	188	
非机动车停车位	个	352	

名称	数量	单位	备注
一期厂房建筑面积	13999.75	m ²	
二期厂房建筑面积	44771.58	m ²	
二期研发楼建筑面积	44592.84	m ²	
二期办公楼建筑面积	13450.73	m ²	
二期食堂建筑面积	13472.57	m ²	
二期宿舍建筑面积	16493.14	m ²	
二期门卫建筑面积	503.92	m ²	
二期门卫1	376.68	m ²	
二期门卫2	40	m ²	
二期门卫3	40	m ²	
二期门卫4	215.80	m ²	
二期地下建筑面积	148.74	m ²	
二期人防建筑面积	232.24	m ²	
二期总占地面积	21399.70	m ²	
一期1#厂房占地面积	13999.75	m ²	
二期研发楼占地面积	7209.95	m ²	
二期办公楼占地面积	2634.70	m ²	
二期食堂占地面积	2636.59	m ²	
二期宿舍占地面积	1642.87	m ²	
二期门卫1占地面积	121.88	m ²	
二期门卫2占地面积	39.91	m ²	
二期门卫3占地面积	40	m ²	
二期门卫4占地面积	40	m ²	
二期地下占地面积	53.92	m ²	
二期人防占地面积	3540.22	m ²	
二期绿地率	8.85	%	
二期机动车停车位	188	个	
二期非机动车停车位	352	个	

- 注:
- 图中坐标系为温州独立坐标系。
 - 图中所注建筑物之尺寸为建筑物外墙尺寸,本图尺寸以米为单位。
 - 图中所注坐标为建筑物一层轴线交点坐标。
 - 计算面积按《房产测量规范》(GB/T 19147-2003)的规定计算。
 - 本图中采用的标高为1985国家高程基准。
 - 本图中采用的坐标为温州市独立坐标系,建筑尺寸为建筑外包尺寸。(GB50102)
 - 《温州市区建筑工程施工现场文明施工管理暂行规定》(温州市区建委(2017)83号)
 - 机动车位按《汽车库建筑设计规范》(GB50067-2014)设置,0.3/100=170.20,取整171个车位
 - 厂内设计总建筑面积158276.79(1642.87*0.3/100+170.20),取整171个车位
 - 非机动车位按《自行车库建筑设计规范》(GB50067-2014)设置,0.3/100=16.42,取整17个车位
 - 非机动车位按《自行车库建筑设计规范》(GB50067-2014)设置,0.3/100=352.00,取整351个车位
 - 二期厂房为丙类

总平面图 1:500

图例

新建建筑	出入口
建设用地线	消防出入口
地下室轮廓线	非机动车停车位
停车位	绿化
建筑退让线	建筑围墙线
已建建筑	消防救援场地
室外消防水池	



浙江中维
建筑工程设计有限公司

注册建筑师(建筑设计): 陈晓明, 注册工程师(暖通空调): 李鹏飞, 注册工程师(给排水): 王学峰, 注册工程师(电气): 林森, 注册工程师(结构): 林森

项目负责人: 吴冬虎
专业负责人: 吴冬虎
审核: 李鹏飞
校对: 王学峰
设计: 林森
制图: 林森

浙江中维建筑工程设计有限公司

中华人民共和国一级建造师注册证书
姓名: 吴冬虎
注册编号: B946418-017
有效期: 2017.12.31

项目负责人: 吴冬虎
专业负责人: 吴冬虎
审核: 李鹏飞
校对: 王学峰
设计: 林森
制图: 林森

建设单位: 温州劲泰新材料有限公司

项目名称: 年产2万平方米聚丙烯微孔发泡材料新建项目

图名: 总平面图

合同编号: ZW-WZ17-110(Q2017)
工程编号: ZW-WZ17-110 子项号:
册别: 建总初 版本号: A
册号: 01 日期: 2018.10

本图如加盖本公司印信即属有效



扫描全能王 创建