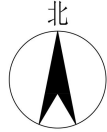


宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司年产200吨生物饵料项目总平面图

图例

	界区红线
	新建建、构筑物
	道路及其中心线
	设计地坪标高
	硬化区
	绿化
	道路转弯半径
	坐标



1#车间与2#车间之间采用混凝土硬化
可作为消防通道使用,在实施消防救援时,消防车辆等可在该通道进行救援,即可满足消防通道建筑物间距不宜小于车辆的规范要求。

设计说明

- 工程概况:
 - 工程名称: 宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司年产200吨生物饵料项目
 - 工程地点: 宁夏盐池县花马池镇
 - 设计内容: 生产车间2幢、辅房1幢。
- 本图绘制依据:
 - 该项目规划设计条件及建设方认定的设计方案;
 - 相关设计规范:
 - 《建筑设计防火规范》GB50016-2014 (2018年版)
 - 《建筑抗震设计规范》GB50011-2010
 - 《房屋建筑制图统一标准》GB/T 50001-2017
 - 《总图制图标准》GB/T 50103-2010
 - 《工业企业总平面设计规范》GB50187-2012
- 本图设计说明:
 - 图中尺寸单位: 总图平面以米为单位,标高以米为单位,所有图纸以标注尺寸为准,不得直接测量图纸。图中尺寸数字均以图注为准,比例仅供参考。
 - 图中建筑高度:
 - 平屋面: H1=建筑室外地坪至屋面面层的高度, H2=建筑室外地坪至女儿墙的高度;
 - 坡屋面: H1=建筑室外地坪至檐口的高度, H2=建筑室外地坪至屋脊的高度。
 - 图中建构建筑物的尺寸标注均为外墙皮至外墙皮的距离。
 - 图中建构建筑物所注坐标均为建筑结构外墙皮交点坐标。
- 本工程中基本做法均按照总体规划要求及建筑室外工程有关规范和规定设计。施工应满足有关施工验收规范要求。
- 本图用地四至坐标采用国家大地2000坐标系,竖向设计采用1985国家高程系。施工应复核无误。
- 本设计依据建设方提供的建设用地红线,按国土空间规划要求进行设计。
- 本项目道路转弯半径除注明外其余道路交叉口小于9.0m时均消防通道出入口,引道转弯半径为3.0m。未标明道路宽度均为4.0m,引道宽度未注明处按门宽确定。
- 本项目的建筑与相邻场地建筑均满足《建筑设计防火规范》GB50016-2014表3.4.1的规定。

防火间距一览表

序号	建构筑物或设施名称	相对方位	相邻设施或建构筑物	规范标准条款	规范要求间距(m)	规划防火间距(m)	检查结果
1	1#车间	东	宁夏迪威食品有限公司建筑	建防火规 3.4.1条	10.0	11.5	符合
		南	3#辅房	建防火规 3.4.1条	10.0	0.0	-
		西	2#车间	建防火规 3.4.1条	10.0	10.4	符合
2	2#车间	东	3#辅房	建防火规 3.4.1条	10.0	4.5	-
		南	盐川大道	建防火规 3.4.1条	-	32.3	符合
		西	原野蜂业建筑	建防火规 3.4.1条	10.0	14.6	符合
3	3#辅房	北	空地,无建构筑物	建防火规 3.4.1条	0.0	0.0	符合
		东	宁夏迪威食品有限公司建筑	建防火规 3.4.1条	10.0	12.4	符合
		南	盐川大道	建防火规 3.4.1条	-	33.0	符合
		西	2#车间	建防火规 3.4.1条	10.0	4.5	-
		北	1#车间	建防火规 3.4.1条	10.0	0.0	-

注: 1. 本表中建构筑物为建筑设计防火规范 GB50016-2014 (2018年版)
2. 1#车间与3#辅房为相邻建筑。
3. 建构物防火间距不满足规范要求,均设置防火墙。

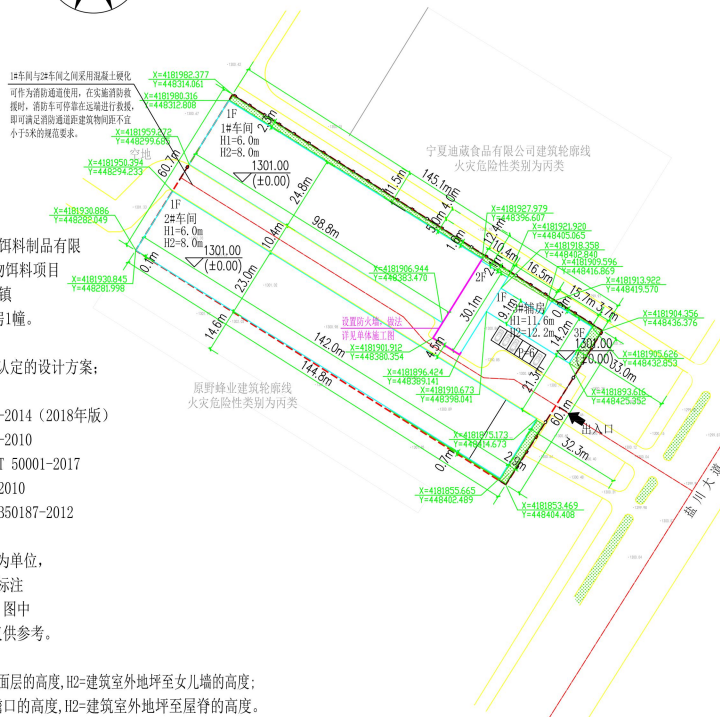
盐池县建设项目规划平面方案报审表

项目名称	宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司年产200吨生物饵料项目	建设地点	宁夏盐池县花马池镇
申请单位	宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司	申请单位法人	郝建平 联系电话 18195350888
设计单位	广州黄埔建筑设计院有限公司	设计单位法人	洪有明 联系电话 020-82399366
报 审 事 项			
设计单位(盖章)	平面及竖向各项指标符合土地出让合同、设计条件及相关法规规范要求,若产生造假、违反相关法规规范等问题,自愿承担一切法律责任。 设计单位法人签字: _____		
备注	1. 根据有关法律、法规规定,申请人应如实提交有关材料和反映真实情况,并对申请材料实质内容的真实性负责,合则提供,以虚报、瞒报、谎报等不正当手段取得行政许可的,将依法予以撤销。 2. 申请人有权进行陈述和申辩,申请人可在我局作出行政许可(或行政处罚)决定之前向我局提出陈述申辩意见。 我单位已知悉有关备注说明,并承诺对申报材料真实性及数据的准确性(含电子文件和纸质版的一致性)负合规性责任,自愿承担虚报、瞒报、造假等不正当手段而产生的一切法律责任。 申请单位法人签字(盖章): _____ 年 月 日		
属地管理部门意见	_____ 年 月 日		
审 批 意 见			
经办人意见	_____ 年 月 日		
中心负责人意见	_____ 年 月 日		
分管局长意见	_____ 年 月 日		
局长意见	_____ 年 月 日		
分管县领导意见	_____ 年 月 日		

技术经济指标

项目名称	单位	数量	备注
总用地面积	m ²	8124.00	约12.186亩
总建筑面积	m ²	7154.18	
其中 车间建筑面积	m ²	5716.24	
附属设施面积	m ²	1437.94	
计容面积	m ²	7154.18	
建构筑物占地面积	m ²	6383.91	
建筑密度	%	78.58	
容积率		0.88	
绿地率	%	3.7	297.27m ²
停车位	辆	6	

总平面布置图 1:1000



建构筑物一览表

序号	单体名称	占地面积(m ²)	层数	高度		建筑面积(m ²)	计容面积(m ²)	结构形式	防火类别	耐火等级	备注
				H1	H2						
1	1#车间	2450.24	1F	6.0	8.0	2450.24	2450.24	钢结构	丁类	二级	新建
2	2#车间	3266.00	1F	6.0	8.0	3266.00	3266.00	钢结构	丁类	二级	新建
3	3#辅房	667.67	3F	11.6	12.2	1437.94	1437.94	框架结构	-	二级	新建
合计		6383.91				7154.18	7154.18				

注: 其他详细技术指标见总图及相关统计表、备注等。



广州黄埔建筑设计院有限公司

GUANGDONG HUANGPU ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

□ 建筑工程设计甲级证书号: A14405666P

□ 城乡规划编制乙级证书号: [粤]城规编第(162012)号

□ 工程勘察设计乙级证书号: B244056666

□ 市政行业设计乙级证书号: A244018920

□ 风景园林设计乙级证书号: A244018920

合作单位:

编制说明:

▲ 本图仅供参考,不作为法律依据,如有变更,请及时通知设计单位。

平面位置示意 Key Plan

盖章 Stamp for Certified

工程设计资质等级 Stamp for Engineering Design

建设单位: Client

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

项目名称 Proj. Name

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司年产200吨生物饵料项目

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司年产200吨生物饵料项目

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

宁夏盐池宁丰生物饵料制品有限公司

