

地 块 规 划 条 件

地块名称		五星工业园B地块		地块编号	XDG(LX)-2020-1号	建设地点	梁溪区扬工路和汇太路交叉口东南侧		总可建设用地面积	总可建设用地面积为7473.3M ²					
规 划 控 制	规划用地性质	生产研发用地(其中生产用房核定建筑面积占总核定建筑面积比例不小于82%,不大于83%)		建筑密度	≤50%	城 市 设 计	□ 中式,体现江南水乡风貌 □ 简约中式 □ 现代,体现时代特征 ■ 与周边整体建设环境协调统一		建 筑 色 彩	□ 黑、白、灰 □ 淡雅 ■ 与周边整体建设环境协调统一 □					
	绿地率	-		容积率	>1.0且≤2.5		■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。			□					
	公共绿地		-		总核定建筑面积	>7473.3M ² 且≤18683.25M ²				□					
	用地范围	东	南	西	北	■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。				□					
		用地边界	用地边界	规划道路	汇太路	■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。				□					
	周围道路红线宽度		-	-	8M					20M				□	
	围墙后退道路红线(河道蓝线、可建设用地范围线)距离		0M	0M	0M					0M				□	
	建筑后退规划道路红线(河道蓝线、可建设用地范围线)距离	低多层	低多层	低多层	低多层	■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。				□					
		地上	6M	6M	3M					满足高压线退线要求				□	
		地下	6M	6M	3M					满足高压线退线要求				□	
建筑限高		□ 低层(≤3层)	□ ≤6层	■ ≤24M	□ ≤11层	□ 高层(≤50M)	■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。			□					
出入限制		□ 高层(≤100M)		□ 超高层(≤150M)	■ 满足机场净空、雷达站净空要求		■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。			□					
停车位	机动车	□ 不限高,但需满足省市有关规范要求		■ 沿规划道路合理开设机动车出入口		■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。				□					
	非机动车	■ 沿汇太路不得开设机动车出入口		■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。		■ 沿路、沿河绿化必须对外开放,不得设置封闭围墙; □ 沿路、路应开放通透,不宜设置沿街店面用房。				□					
相邻房屋间距规定		生产按不少于0.4车位/100M ² 建筑面积配置;研发按不少于0.8车位/100M ² 建筑面积配置。		■ 低、多层及小高层建筑与北侧住宅建筑日照间距需同时满足1:1.31日照间距系数要求及大寒日2小时的日照标准;		■ 高层建筑与北侧住宅建筑之间在满足最小间距的前提下,应满足大寒日2小时的日照标准;		■ 同时满足《江苏省城市规划管理技术规定》(2011年版)及消防、环保、交警等部门规范要求。		□					
规划控制要素		■ 不得进行住宅套型的平面设计,应严格执行最小分割单元面积等设计要求。		■ 低、多层及小高层建筑与北侧住宅建筑日照间距需同时满足1:1.31日照间距系数要求及大寒日2小时的日照标准;		■ 高层建筑与北侧住宅建筑之间在满足最小间距的前提下,应满足大寒日2小时的日照标准;		■ 同时满足《江苏省城市规划管理技术规定》(2011年版)及消防、环保、交警等部门规范要求。		□					
配 套 设 施	卫生服务设施			□ 商业服务设施			■ 低、多层及小高层建筑与北侧住宅建筑日照间距需同时满足1:1.31日照间距系数要求及大寒日2小时的日照标准;			□					
	养老服务			□ 居委会			■ 高层建筑与北侧住宅建筑之间在满足最小间距的前提下,应满足大寒日2小时的日照标准;			□					
	物业管理设施			□ 文化体育设施			■ 同时满足《江苏省城市规划管理技术规定》(2011年版)及消防、环保、交警等部门规范要求。			□					
	公厕			□ 其他			■ 低、多层及小高层建筑与北侧住宅建筑日照间距需同时满足1:1.31日照间距系数要求及大寒日2小时的日照标准;			□					

说明:“■”为有要求的要素;“□”为不作要求。

无锡市自然资源和规划局梁溪分局



2020年3月