

地块规划条件

地块名称		钱胡路与刘闾路交叉口西南侧地块		地块编号	XDG(BH)-2023-8 号	建设地点	滨湖区钱胡路与刘闾路交叉口西南侧		可建设用地面积	可建设用地面积约 144376.2M ² 。							
规 划 控 制		规划用地性质		工业用地		建筑密度	根据具体方案核定		城市设计	建筑形式及环境协调	□ 中式, 体现江南水乡风貌 ■ 简约现代, 立面公建化						
		绿地率		根据具体方案核定		容积率	≥2.0				建筑色彩						
		公共绿地		-		核定建筑面积	≥288752.4M ²				■ 淡雅						
		用地范围	四至	东	南	西	北										
				刘闾路	翠竹路	联合路	钱胡路										
		周围道路红线宽度		26M	19M	24M	39M										
		围墙后退道路红线(河道蓝线)距离		10M	1M	1M	详见地块图										
		建筑后退可建设用地范围线(河道蓝线、规划道路红线)距离		低多层、高层	低多层、高层	低多层、高层	低多层、高层										
				地上	5M	5M	5M										
				地下	5M	5M	5M										
		建筑限高		□ 低层(≤3层) ■ 不限高, 但需满足省市有关规范要求		□ 高层(≤100M) □ 超高层(≤150M) □ 满足机场净空要求		综合要求									
		出入口限制		■ 联合路、翠竹路合理设置机动车出入口													
		停车位	机动车	■ 按不少于 0.6 个车位/100M ² 建筑面积配置													
			非机动车	■ 按不少于 0.5 个车位/职工配置													
		相邻房屋间距规定		□ 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		■ 地下空间面积: 约 144376.2M ² , 应符合退界要求。地下空间面积不计入地块容积率。在地质、市政条件满足要求的情况下, 可开发深度控制在不大于 4 层, 可用于地下车库、人防空间及配套用房等, 具体由方案确定。地下空间与项目同步实施、同步规划核实和竣工验收。 ■ 沿刘闾路、钱胡路绿地由土地受让单位无偿建设, 同步实施, 同步规划核实和竣工验收。													
		<input type="checkbox"/> 卫生服务设施		<input type="checkbox"/> 消防设施													
		<input type="checkbox"/> 养老设施		<input type="checkbox"/> 供电设施													
		<input type="checkbox"/> 物业管理设施		<input type="checkbox"/> 公厕													
		<input type="checkbox"/> 幼托设施		<input type="checkbox"/> 垃圾中转站													
		<input type="checkbox"/> 文化体育设施		<input type="checkbox"/> 邮政设施													

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滨湖分局 2023 年 7 月