

地 块 规 划 条 件

地块名称		清源路与立信大道交叉口东南侧地块				地块编号	XDG-2021-68 号				建设地点	经开区清源路与立信大道交叉口东南侧		总可建设用地面积	总可建设用地面积约 118466.2M ² （其中，A 区约 44999.2M ² ，B 区约 14804.0M ² ，C 区约 14702.6M ² ，D 区约 15565.4M ² ，E 区约 14856.3M ² ，另市政道路地下可利用空间用地面积约 13538.7M ² ）						
规 划 控 制	规划用地性质		A、B、C 区：居住用地；D 区：商业、商务办公用地；E 区：商业、商务办公用地				建筑密度		≤30%				城 市 设 计	建筑形式及环境协调		<input type="checkbox"/> 简约中式 <input checked="" type="checkbox"/> 现代，体现时代特征 <input type="checkbox"/> 与周边整体建设环境协调统一		建筑色彩		<input type="checkbox"/> 黑、白、灰 <input checked="" type="checkbox"/> 淡雅、明快 <input type="checkbox"/> 与周边整体建设环境协调统一	
	绿地率		≥30%				容积率		>1.0，且≤2.36					开 放 空 间	<input checked="" type="checkbox"/> 沿路、沿河绿化须对外开放，不得设置封闭围墙。 <input checked="" type="checkbox"/> 住宅组团内应合理设置人车分流区域，并结合布置集中公共绿地和活动场地。		其它		<input checked="" type="checkbox"/> 结合东侧沿丰润道绿地景观形成连续、统一的建筑与街道界面。 <input checked="" type="checkbox"/> 住宅建筑外墙主体应使用一体板、石材或同等品质材料，阳台栏板主体应使用双层玻璃材质。 <input checked="" type="checkbox"/> 应重点提高沿城市道路的建筑北立面及山墙面的设计标准；应对消防设施、设备平台、出屋面构筑物等采取整体优化措施。		
	公共绿地		居住区不低于 1 平方米/人				总核定建筑面积		>104927.5M ² ，且≤247107.9M ²												
	用地范围		东		南		西		北		丰润道 规划道路 立信大道 清源路		30M 24M 45M 34M/45M		15M/17.5M 10M/11M/15M		低多层（高层） 低多层（高层） 低多层（高层） 低多层（高层）				
	围墙后退道路红线宽度		30M		24M		45M		34M/45M												
	围墙后退道路红线（河道蓝线、可建用地范围）距离		详见地块附图		15M		15M/17.5M		10M/11M/15M		地上 10M 20M 22.5M 详见地块附图		地下 10M 20M 22.5M 详见地块附图		建筑限高 <input type="checkbox"/> 低层（≤3 层） <input type="checkbox"/> ≤24M <input type="checkbox"/> ≤11 层 <input type="checkbox"/> 高层（≤50M） <input type="checkbox"/> 高层（≤100M） <input checked="" type="checkbox"/> A 区、B 区、C 区建筑限高 100 米；D 区、E 区建筑大于 3 层，且小于 36 米 <input checked="" type="checkbox"/> 满足机场净空要求						
	出入口限制		<input checked="" type="checkbox"/> 沿立德道、丰润道、规划支路合理开设机动车出入口				建筑限高 <input type="checkbox"/> 低层（≤3 层） <input type="checkbox"/> ≤24M <input type="checkbox"/> ≤11 层 <input type="checkbox"/> 高层（≤50M） <input type="checkbox"/> 高层（≤100M） <input checked="" type="checkbox"/> A 区、B 区、C 区建筑限高 100 米；D 区、E 区建筑大于 3 层，且小于 36 米 <input checked="" type="checkbox"/> 满足机场净空要求														
	停车位		机动车		<input checked="" type="checkbox"/> 住宅按不少于 1.2 车位/100M ² 建筑面积配置；其他按不少于 0.8 车位/100M ² 建筑面积配置。住宅停车位应独立设置；住宅配套车位不得采用立体机械形式，地面车位不大于总车位数的 5%。				建筑限高 <input type="checkbox"/> 低层（≤3 层） <input type="checkbox"/> ≤24M <input type="checkbox"/> ≤11 层 <input type="checkbox"/> 高层（≤50M） <input type="checkbox"/> 高层（≤100M） <input checked="" type="checkbox"/> A 区、B 区、C 区建筑限高 100 米；D 区、E 区建筑大于 3 层，且小于 36 米 <input checked="" type="checkbox"/> 满足机场净空要求		综 合 要 求		地块开发过程中做好与周边各项市政管线、配套设施的衔接，场地标高应与周边道路、相邻用地协调。 地块开发过程中涉及轨道交通控制范围内的建设，应按《无锡市轨道交通条例》、无锡市人民政府《市政府关于加强城市轨道交通沿线土地控制强化规划建设管理的通知》[锡政发(2007)389 号]文的要求进行控制，并征求轨道交通部门意见。在特别保护区内除市政、园林、环卫、民防等公共工程，以及对现有建筑物、构筑物进行改建、扩建的建设工程外，不得进行其他建设活动。地下通道及广场区域应预留充分条件并配合轨道交通工程的设计、实施。 地块所涉地下空间使用权设立及其各项规划管控要求的出具，均依据已经依法批准的详细规划中相应地下空间的开发利用内容，符合《中华人民共和国城乡规划法》、《城市居住区规划设计标准》（GB50180-2018）、《江苏省城乡规划条例》、《江苏省城市规划技术管理规定》、《省政府办公厅关于城市地下空间开发利用的指导意见》（苏政办发〔2020〕58 号）、《江苏省自然资源厅党组关于严格执行国有建设用地出让规定进一步加强监管监督工作的意见》（苏自然资党组发〔2019〕94）等法律法规和技术规范标准有关规定。 地块开发过程中涉及机场净空保护的，应符合《华东地区民用机场净空管理办法》、《无锡硕放机场净空环境保护办法》、《无锡硕放机场地区管理办法》等要求。 地块实施范围内涉及的电网等市政管网迁移问题，必须征求供电等相关部门意见。 在地块实施范围内，涉及河道水系的占用、新建，以及河道水系调整、利用等问题的，必须征求水利部门意见。 地块规划及建筑设计须按照国家、省、市有关建筑节能、节水、节地、节材，以及绿色建筑的相关规定执行。 地块规划及建筑设计须符合《关于推进海绵城市建设的指导意见》（国办发〔2015〕75 号）、《关于推进海绵城市建设的实施意见》（苏政办发〔2015〕139 号）等文件要求，满足住建部门关于海绵城市建设的相关要求。 城市国有土地使用权出让、转让合同必须附市自然资源和规划局出具的地块规划文本及附图。 地块规划文本及附图，出让方和受让方不得擅自变更；在出让、转让过程中确需变更的，必须经市自然资源和规划局批准。 地块规划文本及附图应盖无锡市自然资源和规划局章方有效。 地块规划文本及附图一年内未签订国有土地使用权出让合同的，该地块规划文本及附图自行失效。 附 XDG-2021-68 号地块规划图一份。								
	非机动车		<input checked="" type="checkbox"/> 住宅按不少于 1 车位/户（即 1.8M ² /户）配置；其他按不少于 3 车位/100M ² 建筑面积配置。				建筑限高 <input type="checkbox"/> 低层（≤3 层） <input type="checkbox"/> ≤24M <input type="checkbox"/> ≤11 层 <input type="checkbox"/> 高层（≤50M） <input type="checkbox"/> 高层（≤100M） <input checked="" type="checkbox"/> A 区、B 区、C 区建筑限高 100 米；D 区、E 区建筑大于 3 层，且小于 36 米 <input checked="" type="checkbox"/> 满足机场净空要求														
	相邻房屋间距规定		<input checked="" type="checkbox"/> 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； <input checked="" type="checkbox"/> 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； <input checked="" type="checkbox"/> 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。				建筑限高 <input type="checkbox"/> 低层（≤3 层） <input type="checkbox"/> ≤24M <input type="checkbox"/> ≤11 层 <input type="checkbox"/> 高层（≤50M） <input type="checkbox"/> 高层（≤100M） <input checked="" type="checkbox"/> A 区、B 区、C 区建筑限高 100 米；D 区、E 区建筑大于 3 层，且小于 36 米 <input checked="" type="checkbox"/> 满足机场净空要求		配 套 设 施		社区卫生服务站一处，建筑面积不小于 150 平方米 <input type="checkbox"/> 商业服务设施										
规划控制要素		<input checked="" type="checkbox"/> 用地性质：A 区、B 区、C 区居住用地，D 区商业、商务办公用地，E 区商业、商务办公用地；容积率：A 区、B 区、C 区均≤2.5，D 区、E 区均≤2.0；建筑密度：A 区、B 区、C 区均≤25%，D 区、E 区均≤55%；绿地率：A 区、B 区、C 区均≥30%，D 区、E 区均≥15%。本地块 A 区、B 区、C 区、D 区、E 区区域配建机动车、非机动车停车位应分别按标准配建到位，不得跨区布置（其中布置在市政道路地下空间区域的不属于跨区）。 <input checked="" type="checkbox"/> A 区地下空间用地面积：约 44999.2M ² ，B 区地下空间用地面积：约 14804.0M ² ，C 区地下空间用地面积：约 14702.6M ² ，D 区地下空间用地面积：约 15565.4M ² ，E 区地下空间用地面积：约 14856.3M ² 应符合退界要求。地下空间建筑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。 <input checked="" type="checkbox"/> ABCDE 区之间市政道路（图示阴影部分）地下空间可开发利用，地下可利用空间面积约 13538.7M ² ，以地面设计标高为±0.00，可利用深度控制为-2.50 到-10.00 米范围，可用于地下车库、人防空间及配套用房使用，具体由方案确定。地块内相邻基地地下空间须设置地下通道进行连通，该地下通道必须满足道路管网及安全荷载要求，结合项目方案一体化设计，实际位置以批准方案为准，由土地受让单位无偿建设，与项目同步实施、同步规划核实和竣工验收。 <input checked="" type="checkbox"/> 沿路不得设置沿街店面用房；配套用房应集中设置。 <input checked="" type="checkbox"/> 地块内部主要道路标高与城市道路标高平均高差不得超过 0.5 米。 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边沿南侧 24 米规划道路 15 米绿化、立信大道 15-17.5 米绿化、清源路 10-15 米绿化由土地受让单位无偿建设，且与地块开发同步实施、同步规划核实和竣工验收。A 区应设置 20 米规划道路与立信大道相接通道，并对外开放（详见地块图示）。 <input checked="" type="checkbox"/> A、B、C 区共可设置不多于 1100 户住宅。D、E 区除酒店旅馆外，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。				居家养老服务用房一处，建筑面积不小于 340 平方米 <input checked="" type="checkbox"/> 居委会 社居委用房一处，建筑面积不小于 500 平方米															
配套设施		<input checked="" type="checkbox"/> 卫生服务设施		社区卫生服务站一处，建筑面积不小于 150 平方米 <input type="checkbox"/> 商业服务设施		<input checked="" type="checkbox"/> 养老设施		居家养老服务用房一处，建筑面积不小于 340 平方米 <input checked="" type="checkbox"/> 居委会 社居委用房一处，建筑面积不小于 500 平方米		<input checked="" type="checkbox"/> 物业管理设施		按不小于管理区域总建筑面积的 4%配置 <input checked="" type="checkbox"/> 文化体育设施 文体活动用房一处，建筑面积不小于 460 平方米；文体活动场地占地不小于 760 平方米，其中含标准球类活动场地一处。		<input checked="" type="checkbox"/> 公厕		一座，建筑面积不小于 60 平方米，达到二类 <input checked="" type="checkbox"/> 垃圾收集站 一座，符合现行标准。					

说明：“■”为有要求的要素；“□”为不作要求。

