

中华人民共和国

建设工程规划许可证

建字第 410100202300019 (建筑)

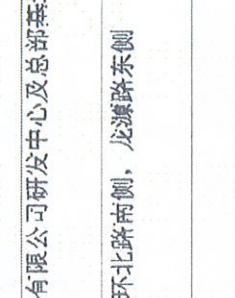
根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》和国家有关规定，经审核，本建设工程符合国土空间规划和用途管制要求，颁发此证。



发证机关

日期 2023年03月03日



建设单位(个人)	超聚变数字技术有限公司
建设项目名称	超聚变数字技术有限公司研发中心及总部基地项目-西地块
建设位置	郑东新区龙湖内环北路南侧, 龙源路东侧
建设规模	182367.95m ²
附图及附件名称	<p>西地块总平面图红线图:</p> 

顶事付遵

- 一、本证是经自然资源主管部门依法审核,建设工程符合国土空间规划和用途管制要求的法律凭证。
- 二、未取得本证或不按本证规定进行建设的,均属违法行为。
- 三、未经发证机关审核同意,本证的各项规定不得随意变更。
- 四、自然资源主管部门依法有权查验本证,建设单位(个人)有责任提交查验。
- 五、本证所需附图及附件由发证机关依法确定,与本证具有同等法律效力。

建设工程规划许可证附件(1)

核准建设工程明细表

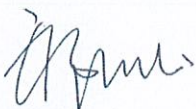


工程项目名称	建筑分类	幢数	层数		总高(M)	结构	基底尺寸			建筑面积(M ²)	
			地上	地下			形状	长×宽(M)	面积(M ²)	地上	地下
A1 号楼	新型工业厂房	1	8	/	56.0	框剪	L 形	65.9x74.83	3172.41	18618.07(含 物业用房 589.92; 党组 织用房 215.24)	0
A2 号楼	新型工业厂房	1	7	/	46.8	框剪	L 形	55.4x55.4	2340.75	11892.23	0
A3 号楼	配套服务	1	2	/	23.0	框架	不规则	54.6x51.2	2781.89	5995.13	0
A4 号楼	新型工业厂房	1	7	/	43.5	框剪	L 形	50.4x51.35	2128.22	11392.72	0
A5 号楼	新型工业厂房	1	10	/	59.95	框剪	矩形	44.0x35.0	1535.84	14822.53	0
A6 号楼	新型工业厂房	1	6	/	39.5	框剪	L 形	50.1x58.95	2089.5	9108.97	0
地下室	地下车库	1	0	2	-10.5	框架	矩形	—	—	0	110538.30 (含物业用房 139.22 ; 热交 换 站 377.74; 二次供水加压 泵房 542.35; 通信综合接入 机房 117.43; 出 污水处理机房: 163.83)
建设位置:	龙湖内环北路南侧, 龙源路东侧										
建筑分类:	新型工业厂房及配套				人防室:		统一建设于 TA9-07-02 地块负一层				
永久 临时:	永久										

必须同时遵守事项:

1. 按照《郑州市工程建设项目审批制度改革工作推进方案》要求,该项目技术经济指标、海绵城市等实行告知承诺制。
2. 建设工程设计方案总平面图、单体建筑平、立、剖等相关工程设计图纸及海绵城市设计图纸的真实性、准确性和合法性由建设单位和设计单位承诺,并保证满足相关规范和技术规定要求。
3. 建设工程规划许可证自核发之日起一年内未办理相关开工手续又未办理延期手续的,此证自动失效;确需延期的,应在期限届满三十日前向城乡规划主管部门提出申请,经批准可延期一次,延期不得超过六个月。
4. 有关环保、文物、节能、人防、安全、消防等按其主管部门审查意见办理。
5. 建构筑物结构安全及抗震设防概由设计单位和建设单位负责。
6. 退红线要求:详见项目总平面图所示。
7. 此审批仅为建筑工程规划审批,地块出入口等交通市政应与其主管部门对接、确认、审批。
8. 方案中所示的景观设计、活动场地等设计均为意向性设计,未尽事宜按相关部门要求和技术审查意见执行。
9. 按照郑政文〔2019〕108号、郑“放管服”组〔2019〕9号文要求,该项目缴费实行告知承诺制,你单位需缴纳完相关费用后,方可申请办理施工许可(开工报告)手续。

领证人:



领证日期: 2023年 3月 3日

发证机关: 郑州市自然资源和规划局郑东新区分局

发证日期: 2023年 3月 3日

