

黄石广和精密电路多高层PCB生产配套项目 规划及建筑设计方案批前公示

黄石广和精密电路多高层PCB生产配套项目位于A3路以东、钟山大道以南、B1路以北、A5路以西地块。经黄石广和精密电路有限公司申请，我局拟审批该项目规划及建筑设计方案。根据《中华人民共和国城乡规划法》《关于城乡规划公示的规定》（建规〔2013〕166号）等有关规定，现将该方案予以公示。

公示日期：2026年1月12日-2026年1月20日

联系电话：0714-6398067 黄石市自然资源和规划局开发区·铁山区分局 徐先生
0714-6398165 黄石市自然资源和规划局开发区·铁山区分局 刘女士

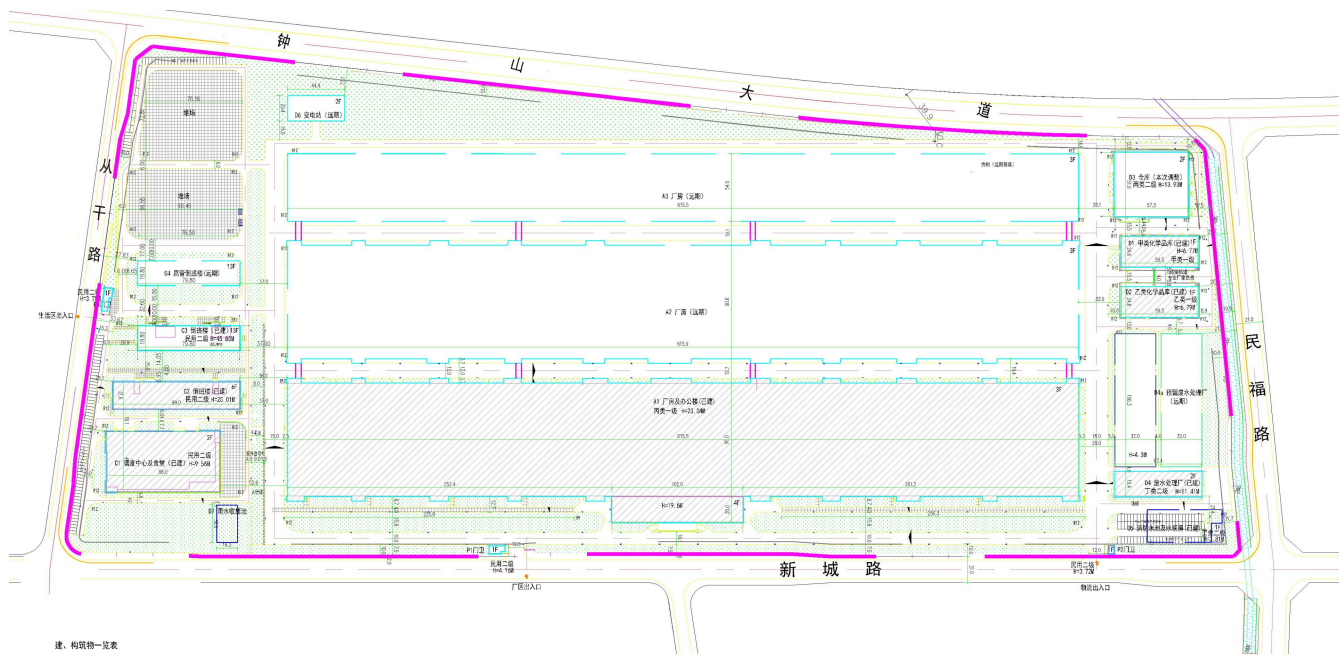
网上公示：<http://zrzy.huangshi.gov.cn/>

电子邮箱：hszrzyhghj@163.com(黄石市自然资源和城乡建设局网上邮箱)

有效反馈意见需留真实姓名、联系方式和地址。本案涉及的利害关系人，依法享有听证权。如需要听证，应在本案公示期内向审批机关提出。

黄石市自然资源和城乡建设局
2026年1月12日

规划总平面图



序号	名称	层数	占地面积(m ²)	建筑面积(m ²)	备注
01	厂房	2-4	101500	101500	工业
02	研发楼	3	10000	10000	工业
03	办公楼	4	10000	10000	工业
04	宿舍楼	1	10000	10000	工业
05	食堂	1	10000	10000	工业
06	门卫室	1	1000	1000	工业
07	配电房	1	1000	1000	工业
08	污水处理站	1	1000	1000	工业
09	垃圾站	1	1000	1000	工业
10	门卫室	1	1000	1000	工业
11	门卫室	1	1000	1000	工业
12	门卫室	1	1000	1000	工业
13	门卫室	1	1000	1000	工业
14	门卫室	1	1000	1000	工业
15	门卫室	1	1000	1000	工业
16	门卫室	1	1000	1000	工业
17	门卫室	1	1000	1000	工业
18	门卫室	1	1000	1000	工业
19	门卫室	1	1000	1000	工业
20	门卫室	1	1000	1000	工业
21	门卫室	1	1000	1000	工业
22	门卫室	1	1000	1000	工业
23	门卫室	1	1000	1000	工业
24	门卫室	1	1000	1000	工业
25	门卫室	1	1000	1000	工业
26	门卫室	1	1000	1000	工业
27	门卫室	1	1000	1000	工业
28	门卫室	1	1000	1000	工业
29	门卫室	1	1000	1000	工业
30	门卫室	1	1000	1000	工业
31	门卫室	1	1000	1000	工业
32	门卫室	1	1000	1000	工业
33	门卫室	1	1000	1000	工业
34	门卫室	1	1000	1000	工业
35	门卫室	1	1000	1000	工业
36	门卫室	1	1000	1000	工业
37	门卫室	1	1000	1000	工业
38	门卫室	1	1000	1000	工业
39	门卫室	1	1000	1000	工业
40	门卫室	1	1000	1000	工业
41	门卫室	1	1000	1000	工业
42	门卫室	1	1000	1000	工业
43	门卫室	1	1000	1000	工业
44	门卫室	1	1000	1000	工业
45	门卫室	1	1000	1000	工业
46	门卫室	1	1000	1000	工业
47	门卫室	1	1000	1000	工业
48	门卫室	1	1000	1000	工业
49	门卫室	1	1000	1000	工业
50	门卫室	1	1000	1000	工业
51	门卫室	1	1000	1000	工业
52	门卫室	1	1000	1000	工业
53	门卫室	1	1000	1000	工业
54	门卫室	1	1000	1000	工业
55	门卫室	1	1000	1000	工业
56	门卫室	1	1000	1000	工业
57	门卫室	1	1000	1000	工业
58	门卫室	1	1000	1000	工业
59	门卫室	1	1000	1000	工业
60	门卫室	1	1000	1000	工业
61	门卫室	1	1000	1000	工业
62	门卫室	1	1000	1000	工业
63	门卫室	1	1000	1000	工业
64	门卫室	1	1000	1000	工业
65	门卫室	1	1000	1000	工业
66	门卫室	1	1000	1000	工业
67	门卫室	1	1000	1000	工业
68	门卫室	1	1000	1000	工业
69	门卫室	1	1000	1000	工业
70	门卫室	1	1000	1000	工业
71	门卫室	1	1000	1000	工业
72	门卫室	1	1000	1000	工业
73	门卫室	1	1000	1000	工业
74	门卫室	1	1000	1000	工业
75	门卫室	1	1000	1000	工业
76	门卫室	1	1000	1000	工业
77	门卫室	1	1000	1000	工业
78	门卫室	1	1000	1000	工业
79	门卫室	1	1000	1000	工业
80	门卫室	1	1000	1000	工业
81	门卫室	1	1000	1000	工业
82	门卫室	1	1000	1000	工业
83	门卫室	1	1000	1000	工业
84	门卫室	1	1000	1000	工业
85	门卫室	1	1000	1000	工业
86	门卫室	1	1000	1000	工业
87	门卫室	1	1000	1000	工业
88	门卫室	1	1000	1000	工业
89	门卫室	1	1000	1000	工业
90	门卫室	1	1000	1000	工业
91	门卫室	1	1000	1000	工业
92	门卫室	1	1000	1000	工业
93	门卫室	1	1000	1000	工业
94	门卫室	1	1000	1000	工业
95	门卫室	1	1000	1000	工业
96	门卫室	1	1000	1000	工业
97	门卫室	1	1000	1000	工业
98	门卫室	1	1000	1000	工业
99	门卫室	1	1000	1000	工业
100	门卫室	1	1000	1000	工业

序号	名称	单位	数量	备注
1	总建筑面积	m ²	101500	101500
2	地上总建筑面积	m ²	101500	101500
3	地下总建筑面积	m ²	0	0
4	容积率		1.0	1.0
5	建筑密度	%	100	100
6	绿地率	%	0	0
7	停车位	个	0	0
8	绿化率	%	0	0
9	建筑高度	m	24	24
10	建筑层数	层	4	4
11	建筑间距	m	10	10
12	建筑退距	m	5	5
13	建筑退距	m	5	5
14	建筑退距	m	5	5
15	建筑退距	m	5	5
16	建筑退距	m	5	5
17	建筑退距	m	5	5
18	建筑退距	m	5	5
19	建筑退距	m	5	5
20	建筑退距	m	5	5
21	建筑退距	m	5	5
22	建筑退距	m	5	5
23	建筑退距	m	5	5
24	建筑退距	m	5	5
25	建筑退距	m	5	5
26	建筑退距	m	5	5
27	建筑退距	m	5	5
28	建筑退距	m	5	5
29	建筑退距	m	5	5
30	建筑退距	m	5	5
31	建筑退距	m	5	5
32	建筑退距	m	5	5
33	建筑退距	m	5	5
34	建筑退距	m	5	5
35	建筑退距	m	5	5
36	建筑退距	m	5	5
37	建筑退距	m	5	5
38	建筑退距	m	5	5
39	建筑退距	m	5	5
40	建筑退距	m	5	5
41	建筑退距	m	5	5
42	建筑退距	m	5	5
43	建筑退距	m	5	5
44	建筑退距	m	5	5
45	建筑退距	m	5	5
46	建筑退距	m	5	5
47	建筑退距	m	5	5
48	建筑退距	m	5	5
49	建筑退距	m	5	5
50	建筑退距	m	5	5
51	建筑退距	m	5	5
52	建筑退距	m	5	5
53	建筑退距	m	5	5
54	建筑退距	m	5	5
55	建筑退距	m	5	5
56	建筑退距	m	5	5
57	建筑退距	m	5	5
58	建筑退距	m	5	5
59	建筑退距	m	5	5
60	建筑退距	m	5	5
61	建筑退距	m	5	5
62	建筑退距	m	5	5
63	建筑退距	m	5	5
64	建筑退距	m	5	5
65	建筑退距	m	5	5
66	建筑退距	m	5	5
67	建筑退距	m	5	5
68	建筑退距	m	5	5
69	建筑退距	m	5	5
70	建筑退距	m	5	5
71	建筑退距	m	5	5
72	建筑退距	m	5	5
73	建筑退距	m	5	5
74	建筑退距	m	5	5
75	建筑退距	m	5	5
76	建筑退距	m	5	5
77	建筑退距	m	5	5
78	建筑退距	m	5	5
79	建筑退距	m	5	5
80	建筑退距	m	5	5
81	建筑退距	m	5	5
82	建筑退距	m	5	5
83	建筑退距	m	5	5
84	建筑退距	m	5	5
85	建筑退距	m	5	5
86	建筑退距	m	5	5
87	建筑退距	m	5	5
88	建筑退距	m	5	5
89	建筑退距	m	5	5
90	建筑退距	m	5	5
91	建筑退距	m	5	5
92	建筑退距	m	5	5
93	建筑退距	m	5	5
94	建筑退距	m	5	5
95	建筑退距	m	5	5
96	建筑退距	m	5	5
97	建筑退距	m	5	5
98	建筑退距	m	5	5
99	建筑退距	m	5	5
100	建筑退距	m	5	5



- 说明:
1. 本图根据规划部门提供的红线图及甲方提供相关资料进行设计的。
 2. 图中尺寸标注建筑物标高相应轴线的尺寸,建筑退距及占地面积均以建筑外轮廓线计。
 3. 图中尺寸单位以米计,坐标采用2000坐标系,标高采用国家85高程基准。
 4. 总体规划用地分区及设计内容严格按照业主的使用要求以及国家相关规范进行设计。
 5. 图中室外台阶1:1000,台阶宽1.2000m,台阶高0.1500m,台阶宽4.2m,踏步宽350mm,踏步高150mm。
 6. 本期未定事项应按照国家现行规范及标准执行。
 7. 业主承诺建设A3厂房前,向相关部门申请古树移植。

效果图

