

东莞市人民政府征收土地预公告

(15) 征预告 (2025) 9 号

依照《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国土地管理法实施条例》《广东省土地管理条例》有关规定，因公共利益的需要，需征收东莞市沙田镇阁西股份经济联社属下的集体土地，现将拟征收土地情况预公告如下：

一、拟征收土地的目的：为了公共利益的需要，属于由政府组织实施的卫生项目需要用地。

二、拟征收土地的位置和范围：位于东莞市沙田镇阁西股份经济联社，具体征地范围以征地地形图红线圈定和坐标标定的位置为准（详见公告附图）。

实际征收土地范围以最终批准文件为准。

三、拟征收土地面积：0.7887 公顷（11.8305 亩）。

四、公告期限：2025 年 4 月 7 日至 2025 年 4 月 18 日。

五、工作安排：2025 年 4 月 7 日至 2025 年 4 月 18 日，东莞市人民政府将组织相关部门对土地的位置、权属、地类、面积，农村村民住宅，其他地上附着物和青苗等进行现状调查，请各相关单位和个人相互知照，并予以配合。调查结果将与拟征收土地的所有权人、使用权人等利害关系人共同确认。

六、其他事项

自本预公告发布之日起，任何单位和个人不得在拟征收土地范围内抢栽抢建；违反规定抢栽抢建的，对于抢栽抢建的部分不予补偿。

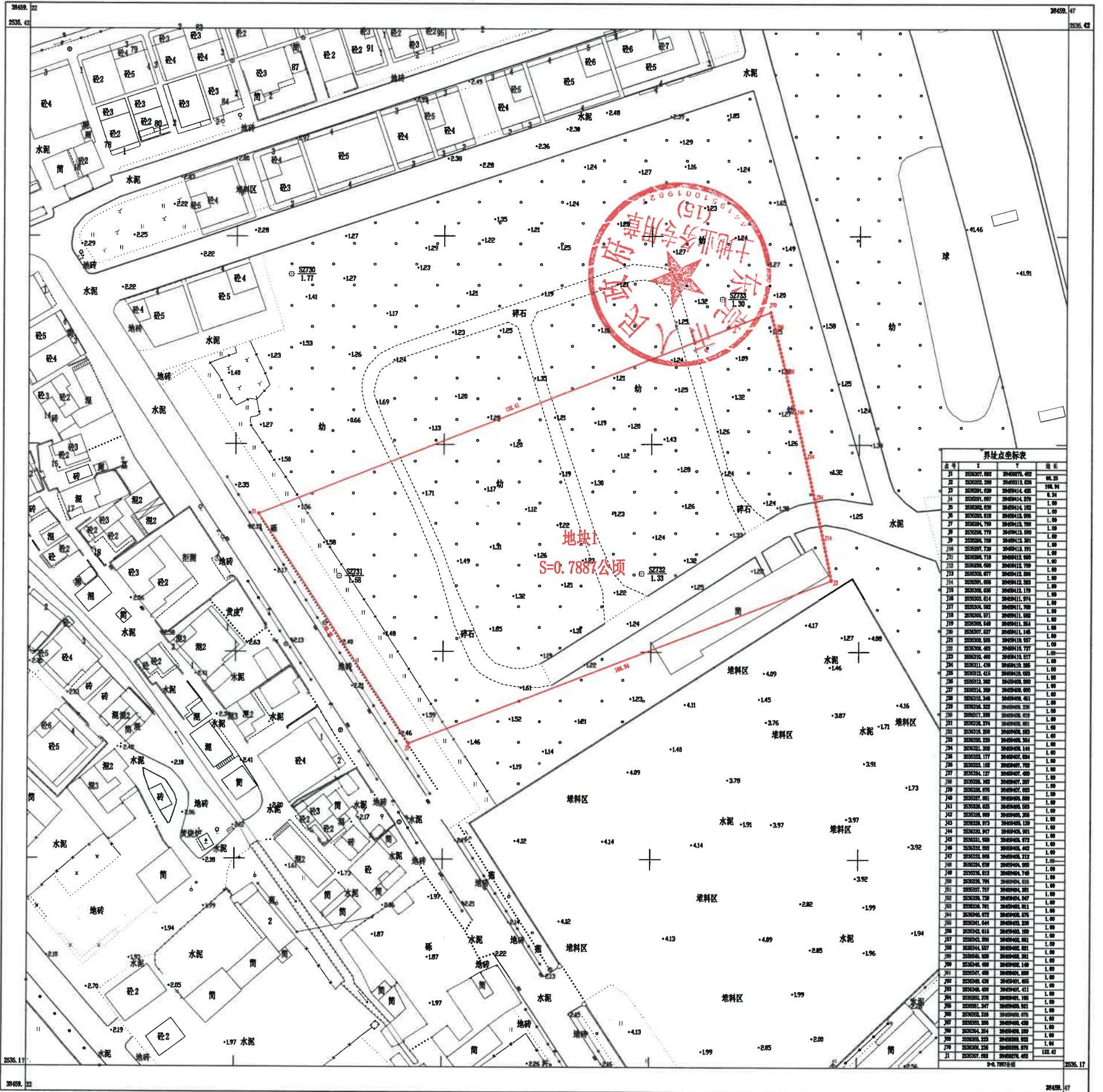
专此公告。

附件：东莞市沙田镇 2025 年度第三批次城镇建设用地征地预公告附图



2535.434-2535.434-2535.434	2535.434-2535.434-2535.434	2535.434-2535.434
38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221
2535.174-2535.174-2535.174	2535.174-2535.174-2535.174	2535.174-2535.174
38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221
2534.924-2534.924-2534.924	2534.924-2534.924-2534.924	2534.924-2534.924
38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221-38459.221	38459.221-38459.221

东莞市沙田镇2025年度第三批次城镇建设用
2535.174-38459.221



界址点坐标表

点号	X	Y	备注
1	253507.602	3845916.492	拐点
2	253502.200	3845912.636	拐点
3	253501.600	3845914.466	拐点
4	253501.807	3845914.979	拐点
5	253502.001	3845914.193	拐点
6	253502.818	3845912.988	拐点
7	253504.700	3845912.700	拐点
8	253504.700	3845912.500	拐点
9	253504.700	3845912.300	拐点
10	253504.700	3845912.100	拐点
11	253504.700	3845911.900	拐点
12	253504.700	3845911.700	拐点
13	253504.700	3845911.500	拐点
14	253504.700	3845911.300	拐点
15	253504.700	3845911.100	拐点
16	253504.700	3845910.900	拐点
17	253504.700	3845910.700	拐点
18	253504.700	3845910.500	拐点
19	253504.700	3845910.300	拐点
20	253504.700	3845910.100	拐点
21	253504.700	3845910.000	拐点
22	253504.700	3845910.000	拐点
23	253504.700	3845910.000	拐点
24	253504.700	3845910.000	拐点
25	253504.700	3845910.000	拐点
26	253504.700	3845910.000	拐点
27	253504.700	3845910.000	拐点
28	253504.700	3845910.000	拐点
29	253504.700	3845910.000	拐点
30	253504.700	3845910.000	拐点
31	253504.700	3845910.000	拐点
32	253504.700	3845910.000	拐点
33	253504.700	3845910.000	拐点
34	253504.700	3845910.000	拐点
35	253504.700	3845910.000	拐点
36	253504.700	3845910.000	拐点
37	253504.700	3845910.000	拐点
38	253504.700	3845910.000	拐点
39	253504.700	3845910.000	拐点
40	253504.700	3845910.000	拐点
41	253504.700	3845910.000	拐点
42	253504.700	3845910.000	拐点
43	253504.700	3845910.000	拐点
44	253504.700	3845910.000	拐点
45	253504.700	3845910.000	拐点
46	253504.700	3845910.000	拐点
47	253504.700	3845910.000	拐点
48	253504.700	3845910.000	拐点
49	253504.700	3845910.000	拐点
50	253504.700	3845910.000	拐点
51	253504.700	3845910.000	拐点
52	253504.700	3845910.000	拐点
53	253504.700	3845910.000	拐点
54	253504.700	3845910.000	拐点
55	253504.700	3845910.000	拐点
56	253504.700	3845910.000	拐点
57	253504.700	3845910.000	拐点
58	253504.700	3845910.000	拐点
59	253504.700	3845910.000	拐点
60	253504.700	3845910.000	拐点
61	253504.700	3845910.000	拐点
62	253504.700	3845910.000	拐点
63	253504.700	3845910.000	拐点
64	253504.700	3845910.000	拐点
65	253504.700	3845910.000	拐点
66	253504.700	3845910.000	拐点
67	253504.700	3845910.000	拐点
68	253504.700	3845910.000	拐点
69	253504.700	3845910.000	拐点
70	253504.700	3845910.000	拐点
71	253504.700	3845910.000	拐点
72	253504.700	3845910.000	拐点
73	253504.700	3845910.000	拐点
74	253504.700	3845910.000	拐点
75	253504.700	3845910.000	拐点
76	253504.700	3845910.000	拐点
77	253504.700	3845910.000	拐点
78	253504.700	3845910.000	拐点
79	253504.700	3845910.000	拐点
80	253504.700	3845910.000	拐点
81	253504.700	3845910.000	拐点
82	253504.700	3845910.000	拐点
83	253504.700	3845910.000	拐点
84	253504.700	3845910.000	拐点
85	253504.700	3845910.000	拐点
86	253504.700	3845910.000	拐点
87	253504.700	3845910.000	拐点
88	253504.700	3845910.000	拐点
89	253504.700	3845910.000	拐点
90	253504.700	3845910.000	拐点
91	253504.700	3845910.000	拐点
92	253504.700	3845910.000	拐点
93	253504.700	3845910.000	拐点
94	253504.700	3845910.000	拐点
95	253504.700	3845910.000	拐点
96	253504.700	3845910.000	拐点
97	253504.700	3845910.000	拐点
98	253504.700	3845910.000	拐点
99	253504.700	3845910.000	拐点
100	253504.700	3845910.000	拐点

2000国家大地坐标系
1985国家高程基准 等高距为 0.5 米
GB/T20257.1-2017国家基本比例尺地形图式 第 1 部分: 1:500 1:1000 1:2000地形图图式
2025年04月编制。

1:500

附注: 测量员: 吴家浩
绘图员: 邓金福
检查员: