

东莞市人民政府土地征收预告公告

(22)〔2024〕第7号

依据《中华人民共和国土地管理法》第四十五条、第四十七条的规定，为维护被征地农民的知情权，现发布《土地征收预告公告》，并将有关内容和事项公告如下：

一、征收土地的位置和范围：位于东莞市望牛墩镇洲涡股份经济联合社，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。

二、征收土地目的：为实施水乡望溪智造产业区塔洲路工程建设。

三、征收土地的权属、面积和用途：

被征地集体经济组织	面积（公顷）	拟开发用途
东莞市望牛墩镇洲涡股份经济联合社	2.2767	城镇道路用地
合计	2.2767	城镇道路用地

四、开展土地现状调查的安排：自本预告发布之日起，我市将组织有关征地机构和测量单位，进入拟征地现场，对土地的权属、地类、面积以及农村村民住宅、其他地上附着物和青苗等的权属、种类、数量等的土地现状进行调查，请各相关单位和个人相互知照，并予以配合。

五、公告期限：自本预告张贴之日起10个工作日。

六、注意事项：自本预告发布之日起，除正常农业生产外，任何单位和个人不得在拟征地范围内抢栽抢建；违反规定抢栽抢建的，征地时一律不予补偿。

特此公告。

附件：征地范围红线图

公开方式：主动公开



2549.11-2549.11-2549.11-
 2549.22-2549.22-2549.22-
 2549.11-2549.11-2549.11-
 2549.22-2549.22-2549.22-
 2549.11-2549.11-2549.11-
 2549.22-2549.22-2549.22-

东莞市望牛墩镇2024年度第五批次城镇建设用地图

2548.11-2548.11-2548.11

2548.11

2548.11

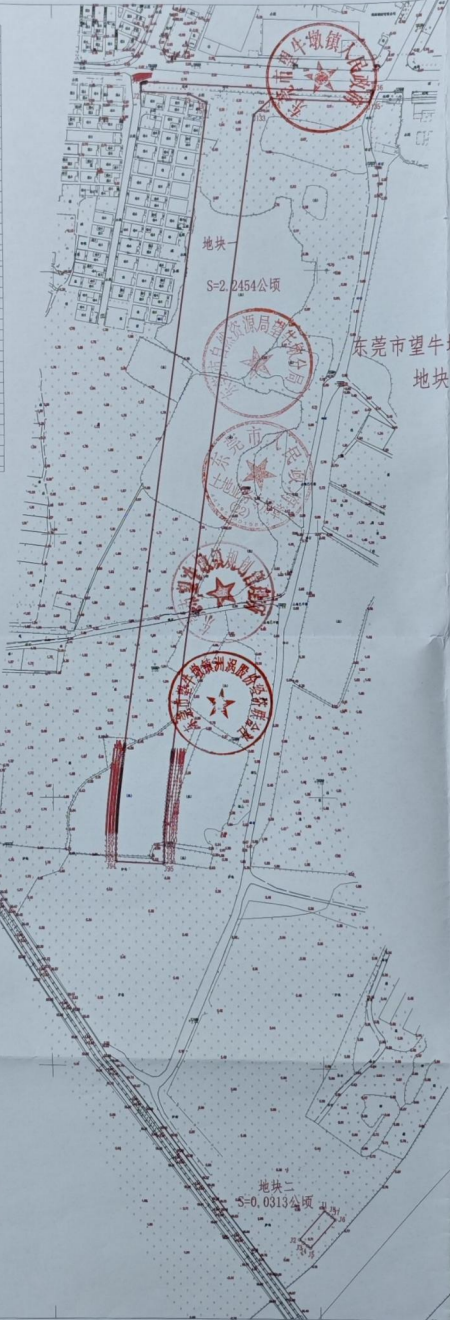
地块一界址点坐标表

点号	X	Y	点号	X	Y	点号	X	Y
J1	254901.002	38461087.786	728	2549025.107	38461081.233	729	2549015.613	38461079.67
J2	2549095.136	38461087.304	5.95	2549033.743	38461081.233	1.48	2549015.613	38461079.67
J3	2549042.321	38461732.262	14.71	2549033.617	38461078.143	0.73	2549015.144	38461079.307
J4	2549008.887	3846176.555	6.78	2549033.201	38461078.143	2.67	2549017.429	38461079.428
J5	2549001.141	3846176.133	2.94	2549033.905	38461080.903	0.73	2549015.074	38461079.246
J6	2549045.301	38461682.365	494.9	2549033.937	38461082.873	0.73	2549015.538	38461079.267
J7	2549045.004	38461682.372	0.73	2549033.111	38461078.706	0.73	2549015.202	38461079.188
J8	2549047.689	38461682.178	0.73	2549033.902	38461080.006	0.73	2549015.400	38461079.111
J9	2549047.117	38461682.005	0.73	2549037.054	38461080.009	0.73	2549013.728	38461079.023
J10	2549046.433	38461682.991	0.73	2549037.903	38461080.009	0.73	2549013.961	38461078.906
J11	2549046.775	38461682.998	0.73	2549038.196	38461080.433	0.73	2549013.323	38461078.86
J12	2549046.017	38461682.804	0.73	2549035.466	38461080.346	0.73	2549011.514	38461078.805
J13	2549041.079	38461682.617	1.43	2549034.736	38461080.174	0.74	2549016.775	38461078.771
J14	2549042.11	38461682.423	1.43	2549034.002	38461080.174	0.74	2549014.006	38461078.628
J15	2549046.089	38461682.241	1.43	2549032.274	38461080.008	0.74	2549029.296	38461078.503
J16	2549039.226	38461682.029	1.43	2549032.542	38461080.004	0.74	2549034.506	38461078.514
J17	2549037.612	38461681.836	1.43	2549032.81	38461079.833	0.74	2549035.832	38461078.443
J18	2549036.506	38461681.689	1.43	2549031.078	38461079.836	0.74	2549030.073	38461078.373
J19	2549034.919	38461681.396	1.43	2549033.243	38461079.752	0.74	2549036.322	38461078.304
J20	2549034.181	38461681.433	1.43	2549031.612	38461079.673	0.74	2549034.589	38461078.226
J21	2549032.589	38461679.127	0.73	2549049.396	38461877.137	0.73	2549011.586	38461712.28
J22	2549030.847	38461679.108	0.73	2549048.544	38461877.291	0.73	2549018.586	38461712.305
J23	2549034.103	38461679.102	0.73	2549049.002	38461877.048	0.73	2549018.586	38461712.305
J24	2549032.301	38461679.077	0.73	2549049.139	38461877.002	0.73	2549017.366	38461712.423
J25	2549032.613	38461679.073	0.73	2549049.296	38461877.002	0.73	2549017.366	38461712.423
J26	2549031.871	38461679.009	0.73	2549047.032	38461876.918	0.73	2549015.802	38461712.523
J27	2549031.126	38461679.847	0.73	2549048.878	38461876.873	0.73	2549015.802	38461712.523
J28	2549030.28	38461679.847	0.73	2549048.124	38461876.816	0.73	2549017.429	38461712.51
J29	2549049.024	38461679.725	0.73	2549049.309	38461876.802	0.73	2549017.429	38461712.51
J30	2549048.387	38461679.606	0.73	2549048.613	38461876.703	0.73	2549017.429	38461712.51
J31	2549048.11	38461679.606	0.73	2549048.613	38461876.703	0.73	2549017.429	38461712.51
J32	2549047.303	38461679.501	0.73	2549048.101	38461876.703	0.73	2549017.429	38461712.51
J33	2549048.045	38461679.495	0.73	2549047.104	38461876.553	0.73	2549015.283	38461711.98
J34	2549045.897	38461679.44	0.73	2549047.104	38461876.443	0.73	2549015.283	38461711.98
J35	2549046.148	38461679.367	0.73	2549047.106	38461876.879	0.73	2549015.283	38461711.98
J36	2549048.394	38461677.234	0.73	2549047.106	38461876.354	0.73	2549015.283	38461711.98
J37	2549045.648	38461677.263	0.73	2549045.106	38461876.27	1.48	2549015.283	38461711.98
J38	2549046.898	38461677.223	0.73	2549045.408	38461876.303	36.09	2549015.283	38461711.98
J39	2549046.147	38461677.184	0.73	2549045.727	38461876.433	36.09	2549015.283	38461711.98
J40	2549041.598	38461677.137	0.73	2549045.385	38461876.313	1.88	2549015.283	38461711.98
J41	2549042.847	38461736.03	2.84	2549030.887	38461736.838	72.34		
J42	2549032.603	38461736.267	2.84	2549035.903	38461880.689	7.23		
J43	2549028.453	38461737.773	2.84	2549041.141	38461781.81	188.64		
J44	2549028.387	38461737.883	2.85	2549032.214	38461741.479			
J45	2549033.124	38461737.44	2.85	2549032.218	38461701.979			
J46	2549034.86	38461737.802	1.88	2549032.199	38461702.81			
J47	2549033.884	38461738.04	1.88	2549032.15	38461702.302			
J48	2549037.817	38461738.132	0.73	2549032.096	38461699.886			
J49	2549033.228	38461738.225	0.73	2549032.033	38461699.465			
J50	2549032.942	38461738.217	0.73	2549031.912	38461699.109			
J51	2549033.035	38461738.41	0.73	2549031.787	38461698.729			
J52	2549049.289	38461738.589	0.73	2549031.642	38461698.288			
J53	2549043.083	38461738.198	0.73	2549031.477	38461697.902			
J54	2549041.798	38461738.889	0.73	2549031.292	38461697.437			
J55	2549042.133	38461738.873	0.73	2549031.198	38461697.229			
J56	2549043.229	38461738.873	0.73	2549031.002	38461697.203			
J57	2549042.942	38461738.969	0.73			9.2	2549034.586	
J58	2549044.689	38461738.802	0.73					
J59	2549047.387	38461732.008	488.82					
J60	2549029.887	38461732.809	18.4					

地块二界址点坐标表

点号	X	Y	边长
J1	2548997.665	38461821.798	29.53
J2	2548114.438	38461813.823	3.8
J3	2548171.989	38461814.427	4
J4	2548169.427	38461813.466	2.75
J5	2548197.441	38461813.614	28.5
J6	2548198.754	38461845.005	1.18
J7	2548182.733	38461827.878	4
J8	2548198.138	38461824.115	4
J9	2548187.685	38461821.798	3.58

5-6.0313公顷



东莞市望牛墩镇有限公司

2548.11

2548.11

2000国家大地坐标系, 1985国家高程基准。
 GB/T20257.1-2017国家基本比例尺地图图式。
 1:500地形图图式。
 2024年11月

1:2000

附注:

测量员: 何志华
 绘图员: 何志华
 检查员: 何志华

