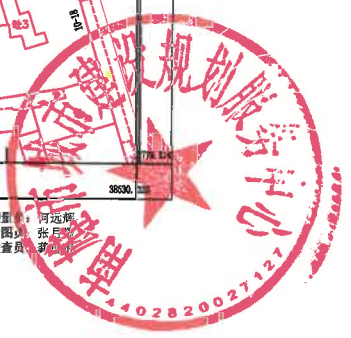
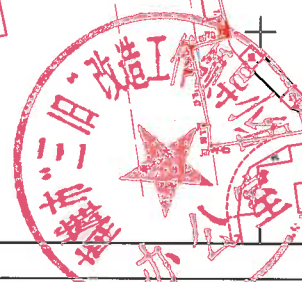
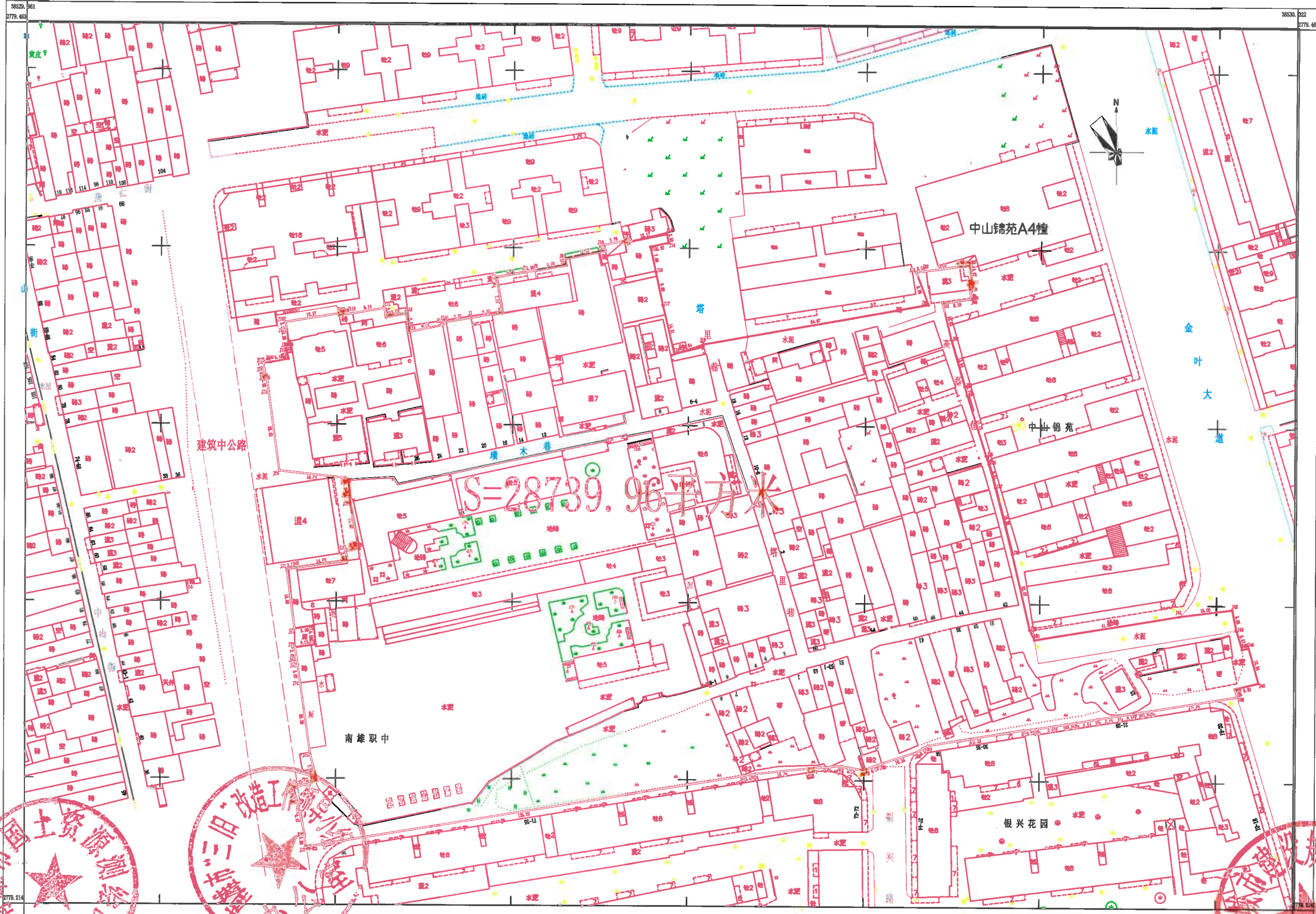


南雄职中“三旧”改造地块  
2779.21-38529.96



2019年7月数字化制图  
2000国家大地坐标系  
1985国家高程基准  
96年图式

界址点坐标表				界址点坐标表				界址点坐标表				界址点坐标表 1:1000				界址点坐标表				界址点坐标表							
点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长	点号	X	Y	边长
J1	2779378.500	38530205.472	9.18	J20	2779382.771	38530335.186	9.85	J39	2779291.258	38530365.465	3.19	J58	2779256.464	38530332.337	10.25	J77	2779285.270	38530155.640	5.95	J96	2779262.273	38530147.292	0.36	J115	2779376.465	38530197.354	1.30
J2	2779379.898	38530214.560	7.97	J21	2779391.975	38530331.668	2.84	J40	2779288.388	38530365.647	41.66	J59	2779263.342	38530332.571	4.99	J78	2779286.140	38530161.321	5.29	J97	2779262.225	38530146.934	0.36	J116	2779377.276	38530198.366	7.21
J3	2779387.752	38530213.200	2.19	J22	2779392.319	38530334.487	9.58	J41	2779295.281	38530406.934	15.06	J60	2779261.690	38530317.907	0.80	J79	2779291.510	38530161.009	5.69	J98	2779263.777	38530146.699	1.57	J117	2779378.500	38530205.472	9.18
J4	2779389.914	38530212.829	8.11	J23	2779393.623	38530343.977	1.00	J42	2779297.197	38530421.875	5.85	J61	2779261.336	38530317.149	6.27	J80	2779290.622	38530155.493	16.89	J99	2779265.474	38530146.445	1.72	J118	2779379.887	38530206.644	8.11
J5	2779391.385	38530220.810	3.20	J24	2779393.732	38530344.970	1.98	J43	2779291.464	38530423.039	5.57	J62	2779262.618	38530310.987	7.73	J81	2779297.399	38530153.270	2.81	J100	2779265.751	38530148.454	5.19	J119	2779381.129	38530212.829	7.97
J6	2779396.863	38530224.970	8.63	J25	2779393.859	38530346.941	3.97	J44	2779286.145	38530424.706	1.85	J63	2779261.924	38530303.276	1.31	J82	2779297.756	38530156.054	14.50	J101	2779266.732	38530153.546	1.68	J120	2779382.771	38530335.186	9.85
J7	2779393.414	38530232.459	1.91	J26	2779389.929	38530347.510	0.88	J45	2779286.482	38530426.529	10.24	J64	2779261.788	38530301.977	15.43	J83	2779299.716	38530170.417	2.86	J102	2779268.375	38530153.212	1.34				
J8	2779395.279	38530232.049	11.57	J27	2779389.812	38530346.638	2.66	J46	2779276.627	38530429.312	6.81	J65	2779262.175	38530286.634	125.93	J84	2779312.547	38530170.023	1.79	J103	2779268.628	38530154.524	3.10	J121	2779377.276	38530198.366	7.21
J9	2779397.535	38530243.402	1.70	J28	2779387.186	38530346.991	2.44	J47	2779274.974	38530422.701	2.40	J66	2779249.583	38530283.061	3.62	J85	2779312.793	38530171.799	1.79	J104	2779271.670	38530153.938	0.44	J122	2779382.771	38530335.186	9.85
J10	2779399.202	38530243.064	6.76	J29	2779384.767	38530347.310	0.33	J48	2779272.677	38530423.392	24.65	J67	2779228.996	38530158.829	3.58	J86	2779313.039	38530173.576	0.25	J105	2779271.614	38530153.606	3.28	J123	2779387.752	38530213.200	8.11
J11	2779400.341	38530248.710	0.55	J30	2779384.436	38530347.296	8.19	J49	2779268.687	38530399.165	3.03	J68	2779232.668	38530156.658	9.47	J87	2779313.076	38530173.823	1.76	J106	2779274.866	38530153.085	2.27	J124	2779389.914	38530212.829	8.11
J12	2779399.800	38530248.825	12.17	J31	2779383.209	38530350.189	10.62	J50	2779268.213	38530396.176	6.15	J69	2779241.785	38530156.401	4.02	J88	2779314.791	38530173.461	11.48	J107	2779277.104	38530152.683	15.27	J125	2779391.319	38530217.542	8.63
J13	2779402.283	38530250.740	2.50	J32	2779372.903	38530341.770	13.64	J51	2779267.207	38530390.112	6.45	J70	2779245.695	38530155.488	3.52	J89	2779312.056	38530171.257	2.02	J108	2779279.540	38530167.761	0.67	J126	2779393.414	38530232.459	1.91
J14	2779399.838	38530251.289	6.30	J33	2779379.834	38530345.660	2.71	J52	2779266.137	38530383.761	6.15	J71	2779245.632	38530156.660	3.32	J90	2779268.605	38530170.862	0.32	J109	2779278.887	38530167.933	3.76	J127	2779395.279	38530232.049	11.57
J15	2779398.717	38530256.089	7.06	J34	2779357.233	38530346.423	17.73	J53	2779265.132	38530377.688	3.03	J72	2779247.499	38530162.085	7.80	J91	2779268.307	38530171.024	4.38	J110	2779273.553	38530171.637	2.59	J128	2779397.535	38530243.402	1.70
J16	2779394.820	38530257.583	9.69	J35	2779340.331	38530351.778	2.44	J54	2779264.626	38530374.700	8.04	J73	2779255.036	38530160.075	20.39	J92	2779332.668	38530170.690	0.93	J111	2779281.092	38530180.644	5.80	J129	2779400.341	38530248.710	6.76
J17	2779392.354	38530259.632	14.31	J36	2779338.031	38530352.694	6.91	J55	2779263.354	38530366.764	3.90	J74	2779275.223	38530157.169	5.07	J93	2779333.131	38530169.787	18.89	J112	2779278.546	38530181.129	5.27	J130	2779399.800	38530248.825	12.17
J18	2779398.431	38530263.165	8.84	J37	2779331.381	38530354.474	18.28	J56	2779262.967	38530362.885	27.62	J75	2779262.234	38530156.406	1.67	J94	2779262.190	38530161.004	22.43	J113	2779279.608	38530165.828	6.27	J131	2779402.283	38530250.740	2.50
J19	2779381.319	38530271.542	64.67	J38	2779312.733	38530359.351	22.07	J57	2779261.390	38530335.644	3.89	J76	2779281.886	38530156.155	3.42	J95	2779267.397	38530147.947	4.02	J114	2779374.415	38530167.749	9.82	J132	2779399.838	38530251.289	6.30
J20	2779382.771	38530335.186		J39	2779291.258	38530365.465		J58	2779256.464	38530332.337		J77	2779285.270	38530155.640		J96	2779262.273	38530147.292		J115	2779376.465	38530197.354		J133	2779402.283	38530250.740	2.50

S=28739.96平方米 合43.1099亩