

三、拐点坐标

辉腾锡勒园区主要拐点坐标		
序号	经纬度	
	经度	纬度
1	112° 30' 38"	41° 09' 05"
2	112° 30' 09"	41° 08' 23"
3	112° 30' 09"	41° 08' 03"
4	112° 30' 09"	41° 07' 42"
5	112° 30' 23"	41° 07' 02"
6	112° 30' 41"	41° 06' 57"
7	112° 31' 03"	41° 07' 03"
8	112° 31' 51"	41° 06' 13"
9	112° 32' 23"	41° 06' 09"
10	112° 32' 33"	41° 06' 21"
11	112° 33' 01"	41° 06' 25"
12	112° 33' 16"	41° 05' 57"
13	112° 34' 07"	41° 05' 59"
14	112° 34' 03"	41° 05' 50"
15	112° 34' 04"	41° 05' 22"
16	112° 34' 11"	41° 05' 16"
17	112° 34' 08"	41° 05' 05"
18	112° 34' 28"	41° 05' 16"
19	112° 34' 32"	41° 04' 43"
20	112° 34' 47"	41° 04' 52"
21	112° 35' 20"	41° 04' 53"
22	112° 36' 26"	41° 04' 59"
23	112° 36' 38"	41° 05' 30"
24	112° 37' 27"	41° 05' 29"
25	112° 37' 58"	41° 05' 16"
26	112° 38' 21"	41° 05' 18"
27	112° 38' 13"	41° 04' 57"
28	112° 38' 25"	41° 04' 46"
29	112° 38' 28"	41° 04' 37"

30	112° 38' 51"	41° 04' 26"
31	112° 38' 41"	41° 04' 07"
32	112° 39' 00"	41° 03' 58"
33	112° 39' 05"	41° 03' 48"
34	112° 40' 05"	41° 03' 17"
35	112° 42' 43"	41° 03' 25"
36	112° 44' 59"	41° 05' 10"
37	112° 45' 18"	41° 06' 16"
38	112° 45' 06"	41° 07' 02"
39	112° 44' 59"	41° 07' 08"
40	112° 44' 53"	41° 07' 22"
41	112° 44' 31"	41° 07' 50"
42	112° 44' 32"	41° 08' 21"
43	112° 44' 21"	41° 08' 38"
44	112° 42' 06"	41° 10' 31"
45	112° 41' 28"	41° 10' 53"
46	112° 40' 57"	41° 10' 41"
47	112° 40' 55"	41° 10' 32"
48	112° 40' 03"	41° 10' 37"
49	112° 34' 21"	41° 09' 30"
50	112° 33' 40"	41° 10' 42"
51	112° 32' 30"	41° 10' 52"
52	112° 32' 24"	41° 10' 39"
53	112° 31' 59"	41° 10' 05"
54	112° 31' 25"	41° 09' 30"
55	112° 31' 26"	41° 09' 17"
56	112° 31' 21"	41° 09' 17"
57	112° 31' 22"	41° 09' 07"
58	112° 31' 04"	41° 09' 04"
59	112° 31' 06"	41° 08' 56"

乌兰哈达园区主要拐点坐标		
序号	经纬度坐标	
	经度	纬度
1	113° 09' 37"	41° 37' 32"
2	113° 10' 16"	41° 37' 32"
3	113° 11' 12"	41° 37' 17"
4	113° 11' 29"	41° 37' 43"
5	113° 11' 54"	41° 37' 34"
6	113° 11' 56"	41° 37' 30"
7	113° 12' 12"	41° 37' 25"
8	113° 13' 03"	41° 37' 19"
9	113° 13' 03"	41° 37' 06"
10	113° 12' 55"	41° 37' 04"
11	113° 13' 07"	41° 36' 47"
12	113° 13' 10"	41° 36' 33"
13	113° 13' 02"	41° 36' 14"
14	113° 12' 46"	41° 35' 59"
15	113° 12' 28"	41° 35' 51"
16	113° 12' 07"	41° 35' 47"
17	113° 11' 47"	41° 35' 47"
18	113° 11' 19"	41° 35' 56"
19	113° 10' 48"	41° 35' 55"
20	113° 09' 30"	41° 36' 29"
21	113° 08' 43"	41° 36' 24"
22	113° 08' 22"	41° 36' 27"
23	113° 07' 11"	41° 35' 50"
24	113° 07' 10"	41° 35' 22"
25	113° 07' 46"	41° 34' 47"
26	113° 07' 40"	41° 34' 44"
27	113° 07' 14"	41° 33' 15"
28	113° 07' 34"	41° 32' 07"
29	113° 07' 45"	41° 30' 36"
30	113° 07' 44"	41° 30' 29"
31	113° 07' 46"	41° 29' 50"
32	113° 07' 19"	41° 29' 40"
33	113° 08' 32"	41° 29' 20"
34	113° 09' 04"	41° 29' 28"
35	113° 09' 47"	41° 29' 39"
36	113° 10' 11"	41° 29' 33"
37	113° 09' 52"	41° 28' 42"
38	113° 09' 17"	41° 28' 19"

39	113° 08' 33"	41° 29' 09"
40	113° 07' 01"	41° 29' 33"
41	113° 06' 44"	41° 29' 54"
42	113° 06' 14"	41° 30' 14"
43	113° 05' 12"	41° 30' 36"
44	113° 05' 50"	41° 31' 29"
45	113° 05' 49"	41° 31' 59"
46	113° 04' 31"	41° 32' 04"
47	113° 04' 13"	41° 32' 53"
48	113° 03' 44"	41° 33' 38"
49	113° 03' 45"	41° 34' 41"
50	113° 04' 54"	41° 35' 55"
51	113° 05' 46"	41° 35' 51"
52	113° 06' 04"	41° 36' 05"
53	113° 05' 58"	41° 36' 13"
54	113° 06' 31"	41° 36' 27"
55	113° 06' 24"	41° 36' 39"
56	113° 06' 42"	41° 36' 53"
57	113° 07' 45"	41° 36' 30"
58	113° 08' 03"	41° 36' 54"
59	113° 08' 30"	41° 36' 57"
60	113° 08' 34"	41° 38' 04"
61	113° 08' 50"	41° 38' 08"
62	113° 09' 04"	41° 37' 39"