

线路名称	运行号	塔型及呼高	改造数量(个)		
			M16	M20	M24
坪庆 I II 线	N1	JGU3-15	48	6	0
	N2	JGU3-18	53	9	0
	N3	ZGU1-27	82	0	0
	N4	JGU3-21	59	10	0
	N5	JGU1-24	64	8	0
	N6	DFA4141-18	122	45	26
	N7	JTA442-21	89	3	3
	N8	JTA442-27	104	3	3
	N9	ZTA443-30	117	5	1
	N10	JTA445-21	91	2	6
	N11	DFA4141-24	133	50	38
	N12	ZTA2144-33	93	8	0
	N13	JTA2143-18	154	32	20
	N14	DTA2146-21	182	6	10
	N15	DTA2146-15	156	6	8
	N16	JTA2143-15	125	29	16
	N17	ZTA2143-21	69	5	0
	N18	ZTA2144-36	99	8	0
	N19	DTA2146-18	160	6	8
	I 线N20	DTA4147-18	124	35	28
坪荣 I II 线	N1	LTA2143-18	46	18	2
庆梓 I II 线	N1	DTA4147-18	124	35	28
	N2	ZTA2144-30	86	7	0
	N3	ZTA2141-18	57	4	0
	N4	JTA2142-15	148	39	4
	N5	JTA2141-15	147	33	0
	N6	DTA2146-15	156	6	8
	N7	ZGU3-18	59	11	0
	N8	ZGU3-18	59	11	0
	N9	ZGU3-24	72	14	0
	N10	ZGU3-18	59	11	0
	N11	ZGU3-30	87	14	0
	N12	ZGU3-24	72	14	0
	N13	JGU4-18	56	11	0
	N14	ZY3-45	4	0	0
	N15	ZGU3-30	87	14	0
	N16	ZGU3-30	87	14	0
	N17	ZGU3-30	87	14	0
	N18	JGU4-18	56	11	0
	N19	JGU5-15	50	12	0
	N20	JTA442-18	83	3	2
	N21	ZTA441-30	108	6	0
	N23	JGU6-18	46	24	0
	N24	ZGU3-24	72	14	0
	N25	JGU6-18	46	24	0
	N26	JGU6-18	46	24	0
	N27	JGU6-18	46	24	0
	N28	ZGU3-30	87	14	0
	N29	ZGU3-30	87	14	0
	N30	JGU5-18	56	13	0
	N31	ZGU3-30	87	14	0
	N32	JGU4-18	56	11	0
	N33	JGU6-18	46	24	0

线路名称	运行号	塔型及呼高	改造数量(个)			
			M16	M20	M24	
升地线	N2	DTA2146-18	136	6	5	
	N3	DTA1146-18	41	11	0	
	N4	ZMA1143-30	86	7	0	
	N5	JTA1142-18	41	12	0	
	N6	ZMA1143-36	98	9	0	
	N7	ZMA1142-24	73	7	0	
	N8	JTA1141-18	44	9	0	
	N9	ZMA1143-33	91	7	0	
	N10	JTA1141-21	50	9	0	
	屋区线	N1	JG3-21	54	6	0
N2		JG3-21	54	6	0	
N3		ZM1-30	75	0	0	
N4		JTA143-21	38	10	0	
N5		ZTA121-27	68	0	0	
N6		JTA143-15	41	6	0	
N7		JG3-9	28	2	0	
N8		JG3-9	28	2	0	
N9		JG3-21	54	6	0	
N10		JGU5-18	56	13	0	
N11		JGU5-18	56	13	0	
溪植 I II 线	I 线N2	JTA2145T-27	202	4	12	
	I 线N3	JTA442B-18(29)	83	3	2	
	I 线N4	ZTA241-21	66	11	0	
	I 线N5	ZTA241-27	79	14	0	
	I 线N6	JTA243-18	46	24	0	
	II 线N2	JTA2145T-27	202	4	12	
	II 线N3	JTA442B-18(29)	83	3	2	
	II 线N4	ZTA241-18	59	11	0	
	II 线N5	ZTA241-24	72	14	0	
	II 线N6	JTA243-18	46	24	0	
	向荷线	N1	JGU6-15	43	19	0
		N2	JG7-12	35	3	0
N3		JGU6-15	43	19	0	
N4		ZGU3-21	66	11	0	
N5		ZGU3-21	66	11	0	
N6		ZGU3-21	66	11	0	
N7		JGU4-18	56	11	0	
N10		ZGU3-24	72	14	0	
N11		JGU6-15	43	19	0	
N12		JG7-18	47	6	0	
N13		ZTA121-18	48	0	0	
N14		ZM4-30	71	6	0	
N15		JTA1144-24	56	10	0	
N16		JTA1142-21	48	12	0	
N17		ZTA121-24	62	0	0	
N18		JTA1142-18	41	12	0	
N19		JTA2145-21	180	4	12	
N24		DTA4147-21	142	35	18	



<b>SPPD</b> 深圳供电规划设计院有限公司				东二片区架空线路防坠落脚钉改造		工程	施工图	设计阶段
批准		校核		工程总量表(五)				
审核		设计						
审核		制图						
日期	2024.11	比例		图号	090000MS62231573-T0100-09			