

附件 2

棉城河（龙井港至三屿岛）航道桥梁通航净空尺度表

序号	桥梁名称	距离航道起 点里程 (km)	桥梁主 通航孔 数量 (个)	桥梁设计最 高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净 高		净 宽		
					上行	下行	上行	下行	
1	美新桥	1.8	1	2.266	1.6		19.2		
2	棉新桥	2.3	1	2.266	2.4		17.5		
3	桂桥	2.8	1	2.266	1.1		10.0		
4	南门新桥	3.3	1	2.266	1.7		14.0		
5	南门老桥	3.5	1	2.266	1.6		13.6		
6	阳柳桥	3.6	1	2.266	2.1		15.0		

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	桥梁设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
7	门仔头桥	3.8	1	2.266	1.0		10.0		
8	塔脚桥	4.2	1	2.266	2.1		15.0		
9	东门桥	4.5	1	2.266	1.6		15.0		
10	水门桥	4.9	1	2.266	2.0		15.0		
11	万福桥	5.0	1	2.266	2.8		18.0		
12	平北老桥	5.7	1	2.266	0.4		11.1		
13	平北新桥	6.3	1	2.266	1.2		7.3		

序号	桥梁名称	距离航道起点里程 (km)	桥梁主通航孔数量 (个)	桥梁设计最高通航水位 (m)	桥梁通航净空尺度 (m)				备注
					净高		净宽		
					上行	下行	上行	下行	
14	S234 线棉城河桥	6.8	1	2.266	2.7		10		
15	G324 线棉城河桥	7.0	2	2.266	2.7	2.7	10.0	10.0	
16	汕湛高速棉城河特大桥	11.5	1	2.266	8.5		55.0		

注：水位高程系统采用 1985 国家高程。