

广东省交通运输厅

粤交航政函〔2021〕121号

广东省交通运输厅关于同意设置珠海大道 (珠海大桥东至泥湾门大桥西段) 扩建工程专用航标的批复

珠海市交通集团路桥开发建设有限公司：

你单位关于设置珠海大道(珠海大桥东至泥湾门大桥西段)扩建工程专用航标的航道行政许可申请书及相关资料收悉，依据《中华人民共和国航标条例》《广东省航标管理办法》等法律法规和相关技术标准、规范的规定，经审核，批复如下：

一、根据粤航道(92)复字108号和粤交航函〔2019〕931号文要求，白藤河泥湾门大桥(旧桥)与扩建桥均采用双孔单向通航。同意设置扩建桥专用航标，并与旧桥整体考虑航标配布，具体如下：

(一) 扩建桥

1、桥梁助航标志：在桥梁通航孔迎船一面的桥桁上(位置以旧桥通航孔中线控制)各设置1座单向通航桥孔标志，共2座，单向通航桥孔标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为白色

底、向上绿色箭头，灯质为向上箭头显示绿色定光；在桥梁通航孔禁止驶入一面的桥桁上（位置以旧桥通航孔中线控制）各设置1座桥孔禁航标志，共2座，桥孔禁航标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为黄色底、红色交叉，灯质为交叉显示红色定光；在桥梁通航孔迎船一面航道左侧的桥桁上（位置以旧桥通航孔通航净宽控制）各设置1座通航桥孔左侧标志，共2座，通航桥孔左侧标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为红色，灯质为连续快闪红光；在桥梁通航孔迎船一面航道右侧的桥桁上（位置以旧桥通航孔通航净宽控制）各设置1座通航桥孔右侧标志，共2座，通航桥孔右侧标志标牌为边长 $1.8m$ 等边三角形，标牌颜色为绿色，灯质为连续快闪绿光；在新桥通航孔中间桥墩和旧桥通航孔防撞墩上、下游面各设置1座桥墩警示标志，共6座，桥墩警示标志为直径 $0.7m$ 、高度 $5m$ 的杆形，标杆颜色为黄红相间横带，灯质为连续快闪黄光。

2、侧面浮标：旧桥通航孔上、下游约 $100m$ 处现状各1对侧面浮标（共4座）往新桥上、下游约 $150m$ 处航道边线迁移调整。

（二）旧桥

在桥梁通航孔迎船一面的桥桁上各设置1座单向通航桥孔标志，共2座，单向通航桥孔标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为白色底、向上绿色箭头，灯质为向上箭头显示绿色定光；在桥梁通航孔禁止驶入一面的桥桁上各设置1座桥孔禁航标志，共2座，桥孔禁航标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为黄色底、红色交叉，灯质为交叉显示红色定光；在桥梁通航孔迎船一面航道左侧的桥桁上各设置1座通航桥孔左侧标志，共2座，

通航桥孔左侧标志标牌为 $1.5m \times 1.5m$ 正方形，标牌颜色为红色，灯质为连续快闪红光；在桥梁通航孔迎船一面航道右侧的桥桁上各设置 1 座通航桥孔右侧标志，共 2 座，通航桥孔右侧标志标牌为边长 $1.8m$ 等边三角形，标牌颜色为绿色，灯质为连续快闪绿光。

航标设置技术要求应符合《中国海区可航行水域桥梁助航标志》(GB24418) 等规范标准的规定。

二、你单位要按照航标设置方案做好专用航标和其他标志的设置。

三、其他要求

(一) 专用航标设置完成后，须向珠海航道事务中心申请复核检测，经检测合格并发布航道通告后，投入使用。

(二) 你单位要落实专用航标维护管理责任。专用航标应按照有关规范标准维护管理，确保航标处于正常技术状态。专用航标维护情况应向珠海航道事务中心备案，按规定向珠海航道事务中心报送专用航标维护记录和统计报表。

(三) 专用航标设置后，如需调整，须按规定重新办理报批。

广东省交通运输厅

2021 年 3 月 30 日

公开方式：主动公开

抄送：省航道事务中心，珠海航道事务中心。