

上虞曹娥江旅游度假区提升设计



目录

一、标识标牌

二、垃圾桶

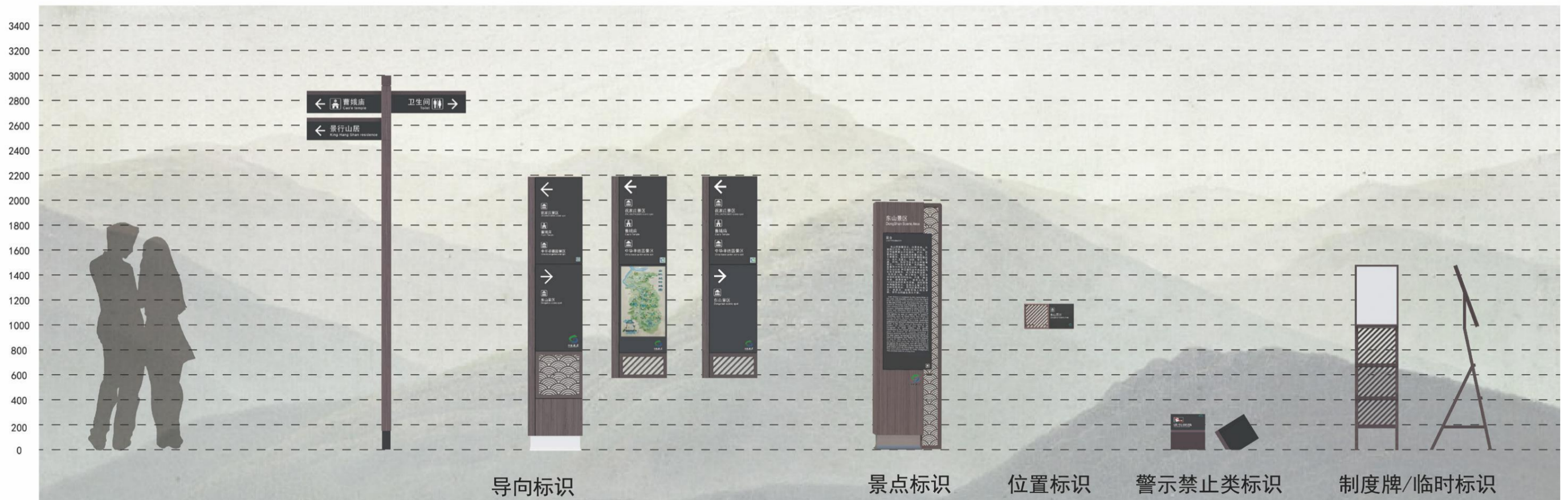
三、座椅

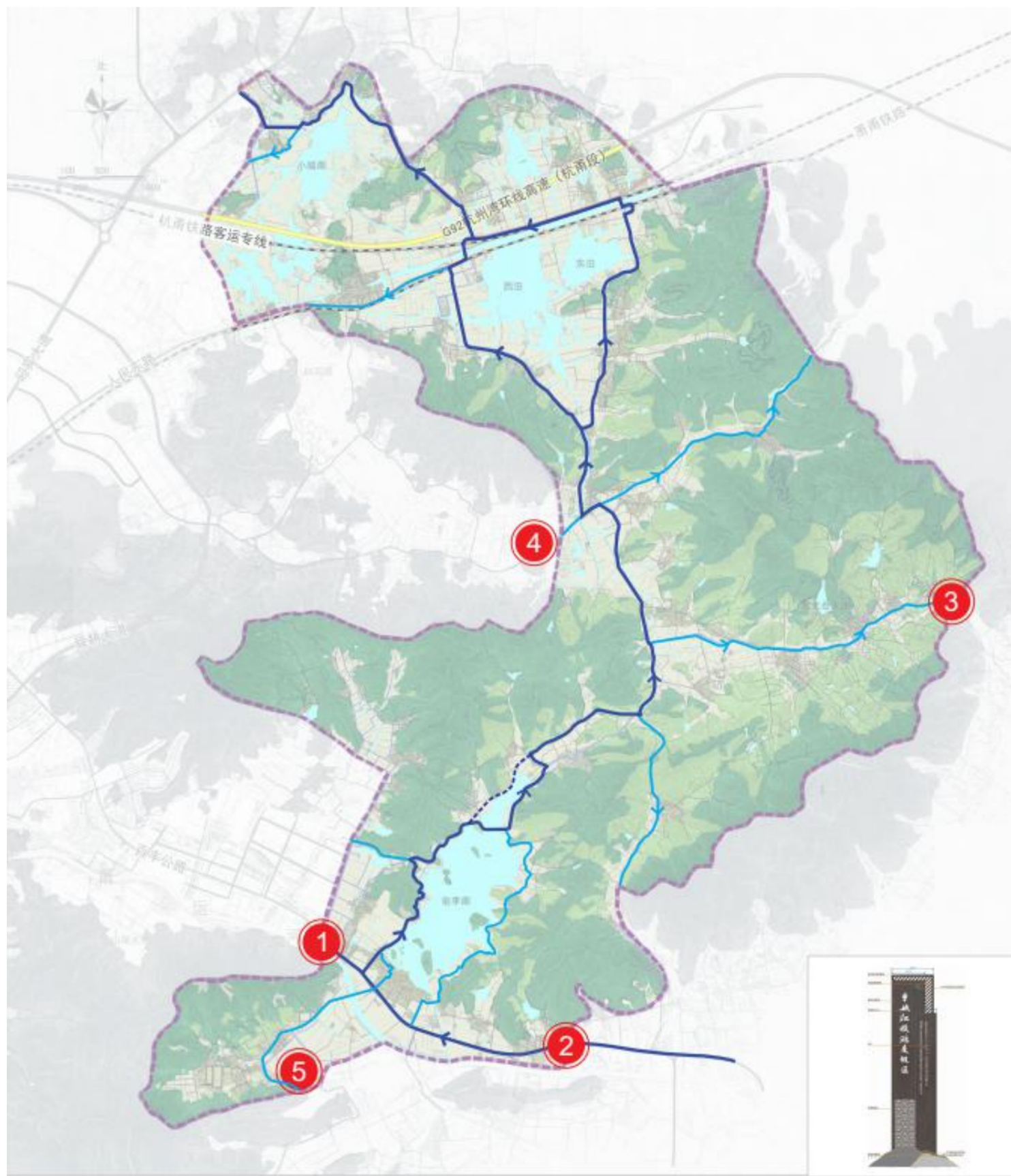
四、公共艺术装置

五、驿站

一、标识标牌设计

1. 标识方案家族图

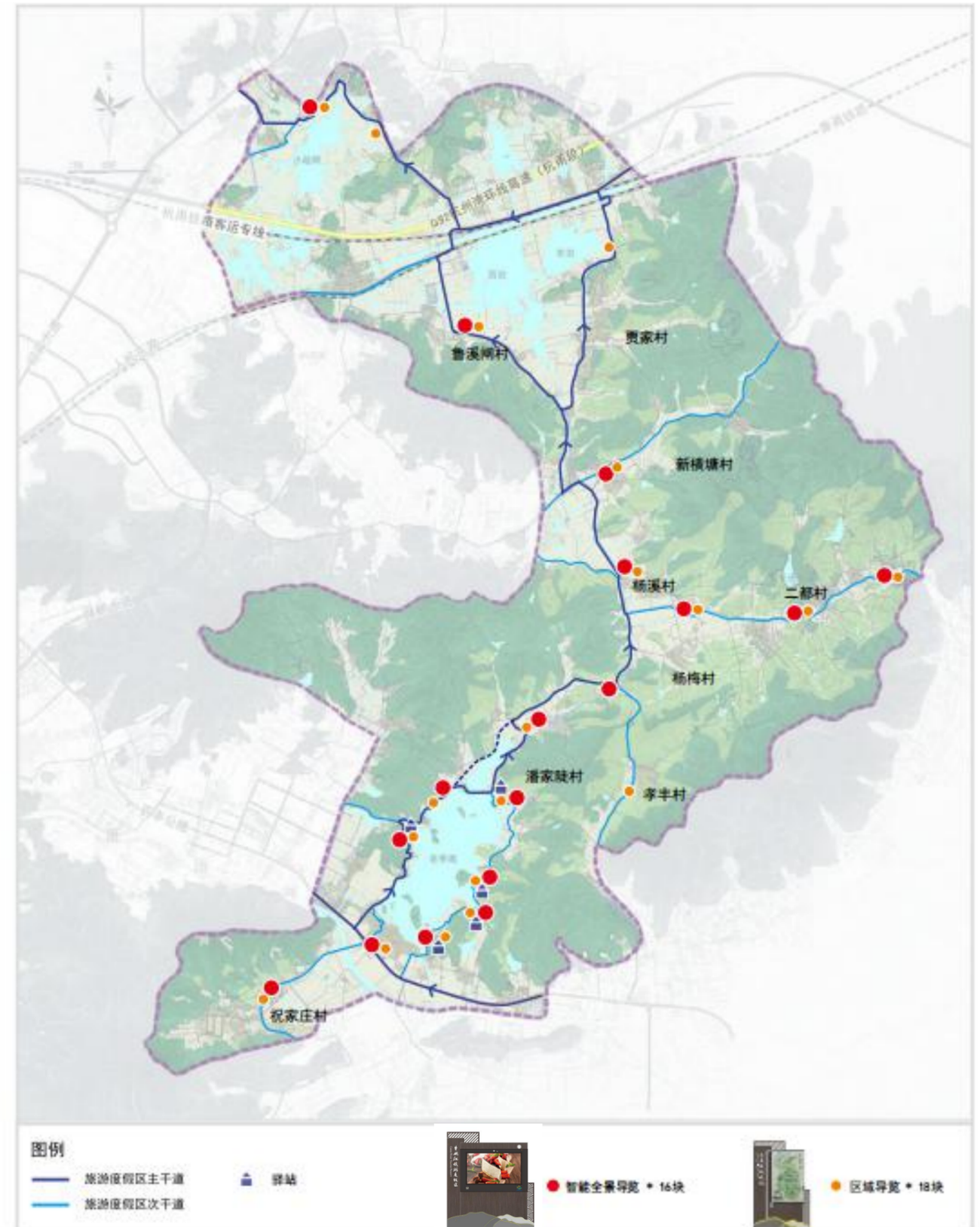




图例

- 旅游度假区主干道
- 旅游度假区次干道
- 景观地标 * 5块
- - - 旅游度假区主干道 (待建中)

数智全景导览标识



景点介绍牌

东山景区

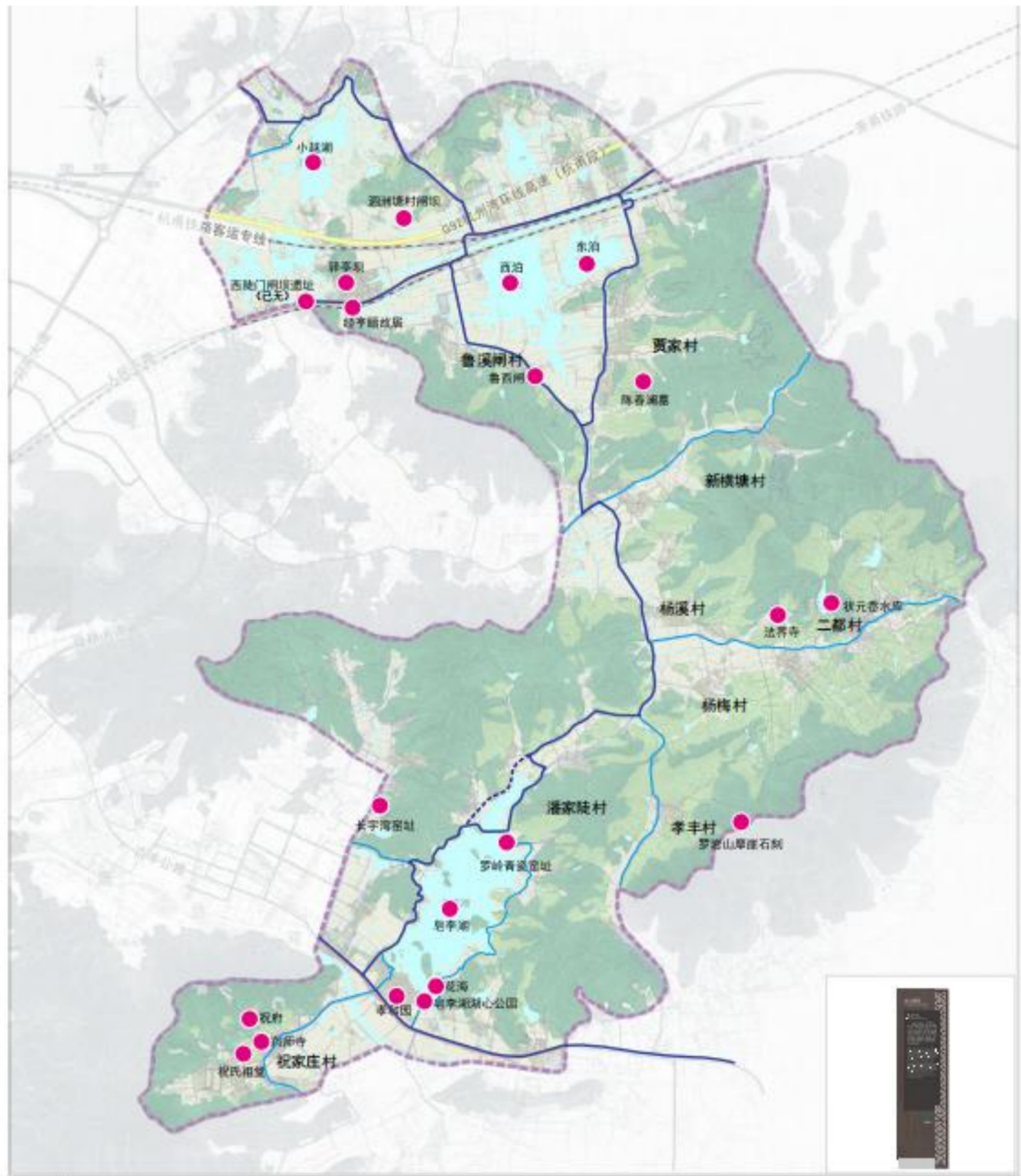
Dongshan Scenic Spot

景点介绍

Introduction of Scenic Spot

上虞东山景区，总规模3000亩，其中自然水域1000亩，生态林地2000亩。位于经济走廊杭州-宁波和绍兴的中枢区域，其东晋名刹和谢安“东山再起”之地，与上虞历史文化发源地东山同饮一脉相承。这里路网发达，交通便利，春季山花烂漫，夏季林绿成荫，秋季硕果累累，冬季瑞雪晶莹。

Shangyu Dongshan Lake Scenic Area has a total scale of 3000 mu, including 1000 mu of natural water and 2000 mu of ecological forest land. Located in the central area of Hangzhou, Ningbo and Shaoxing, its Eastern Jin Dynasty temple and Xie An's "Dongshan Re-raise" site, and the cultural birthplace of Dongshan share the same roots. Here, the road network is developed, the traffic is convenient, the spring flowers are in full bloom, the summer is green with trees, the autumn is full of fruit, and the winter is covered in snow.



图例

- 旅游度假区主干道
- 旅游度假区次干道
- 景点介绍 * 21块
- - - 旅游度假区主干道 (待建中)

停车场、卫生间位置牌



←
停车场
PARKING

收费标准/Charging Standard

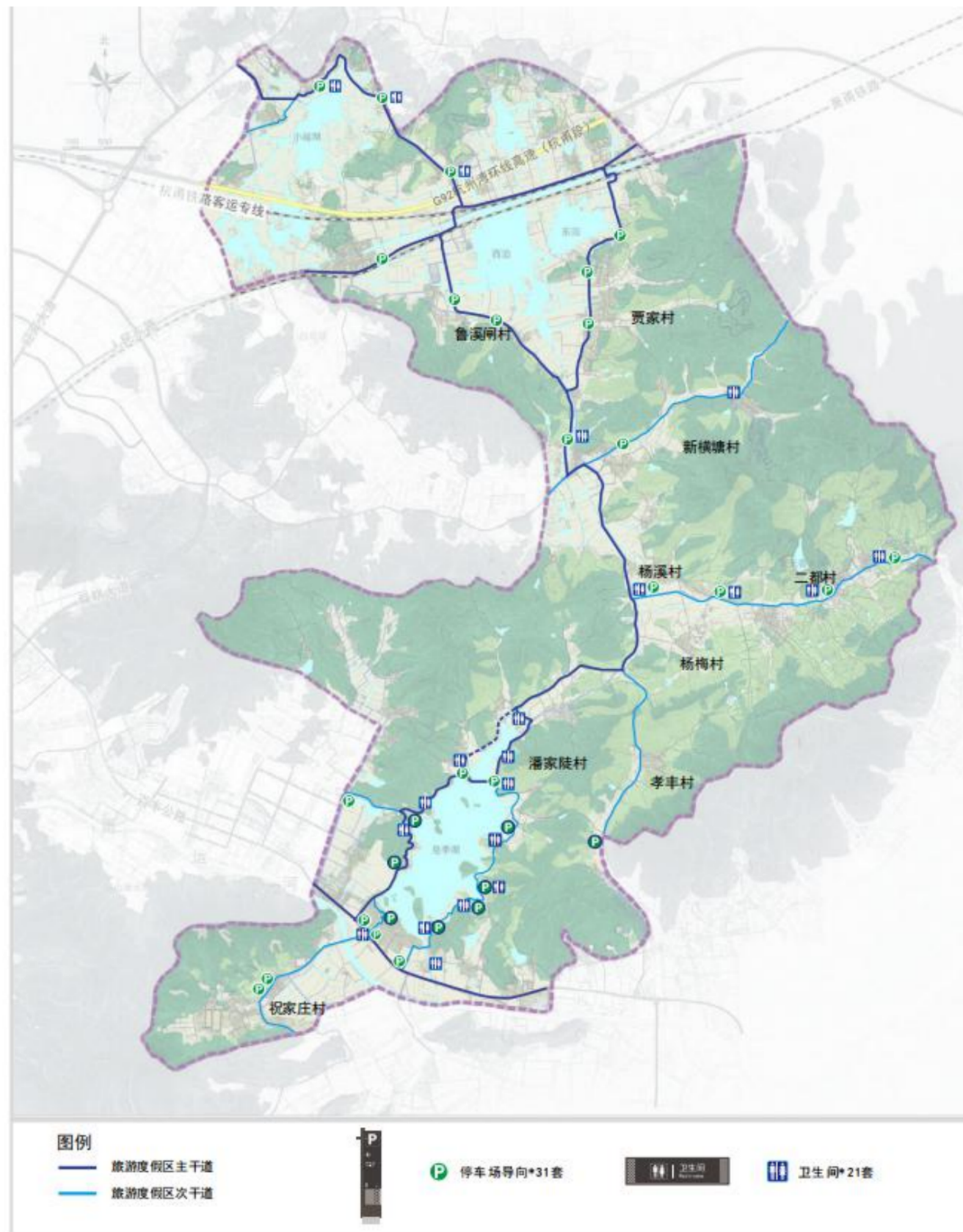
小型客车(7座以下)	20元/次
中型客车(8-20座)	25元/次
大型客车(20座以上)	30元/次

停车须知/Parking Notice

1. 凡进入本景区的车辆均须遵守本景区的各项规定...

2. 凡进入本景区的车辆均须遵守本景区的各项规定...

3. 凡进入本景区的车辆均须遵守本景区的各项规定...



机动车导向牌



图例

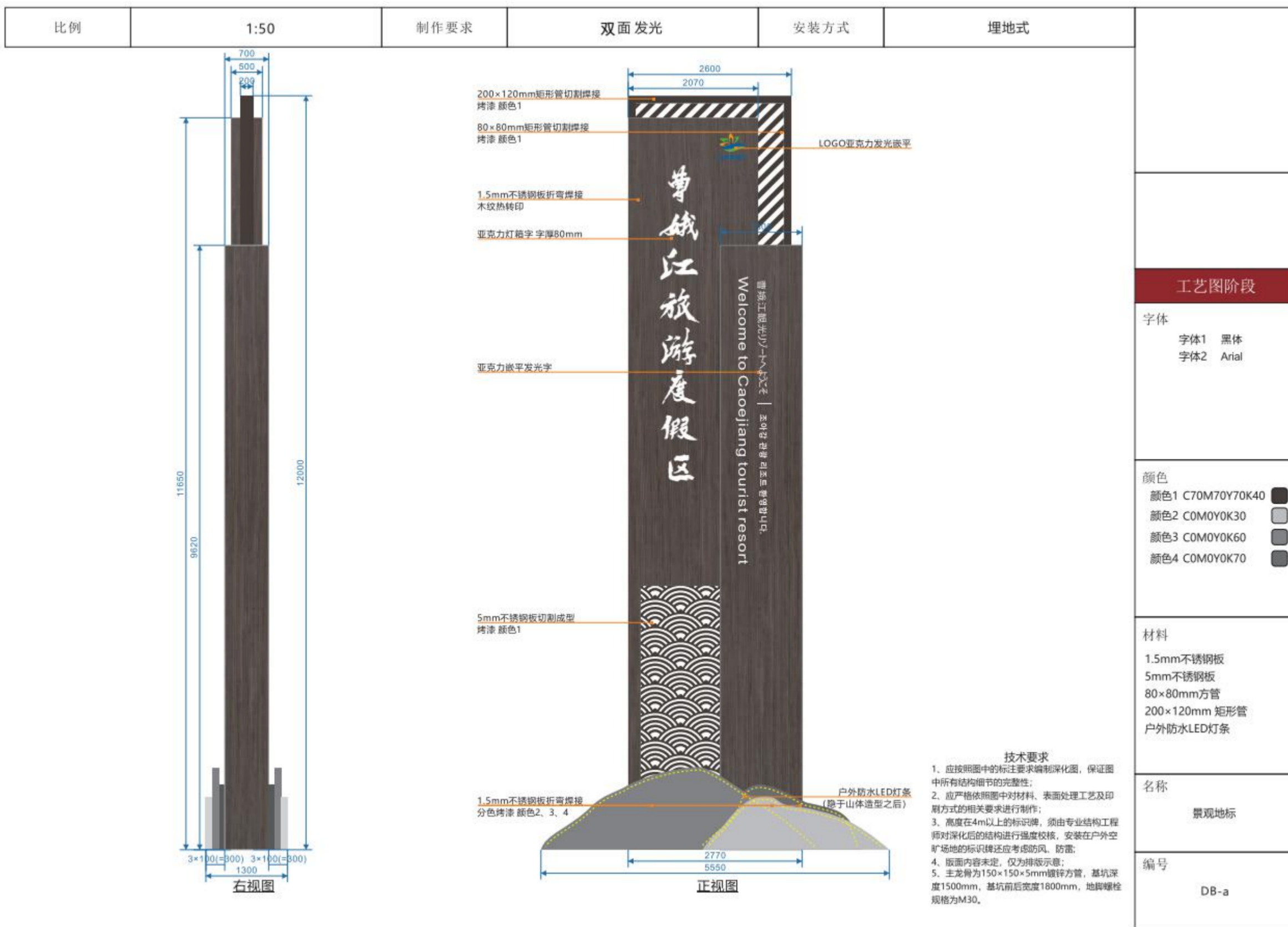
- 旅游度假区主干道
- 旅游度假区次干道
- 机动车导向 * 95块
- - - - 旅游度假区主干道(待建中)

注: 1.小越湖片区、东西白水上游乐片区道路交通环境较差,区域串联基本以乡、村道为主;

数智导向标识、导向牌



■ 工艺图



比例	1:50	制作要求	单面发光	安装方式	埋地式
<p>正面亚克力板发光，侧面1.5mm不锈钢围边，图文厚度200mm</p>					
<p>技术要求</p> <p>1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意；</p>					
工艺图阶段					
<p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>					
<p>颜色</p> <p>颜色2 C0 M0 Y0 K30 </p>					
<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板 5mm亚克力板 50*50方管 户外防水LED灯条</p>					
<p>名称</p> <p>楼顶发光字</p>					
<p>编号</p>					

比例	1:15	制作要求	单面发光	安装方式	埋地式
<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意； 5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度690mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。 					
<p>工艺图阶段</p> <p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>					
<p>颜色</p> <p>颜色1 C70M70Y70K40 颜色2 C0M0Y0K30 颜色3 C0M0Y0K60 颜色4 C0M0Y0K70 颜色5 C0M0Y0K90 颜色6 C0M0Y0K0</p>					
<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板 5mm钢化玻璃 30×30mm方管 20×20mm方管 户外防水LED灯条 高亮显示器</p>					
<p>名称</p> <p>全景导览</p>					
<p>编号</p> <p>QJ</p>					

比例	1:15	制作要求	单面 发光	安装方式	埋地式
<p style="text-align: center;">技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意； 5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度690mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。 					
工艺图阶段					
<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>					
<p>颜色</p> <p>颜色1 C70M70Y70K40</p> <p>颜色2 C0M0Y0K30</p> <p>颜色3 C0M0Y0K70</p> <p>颜色4 C0M0Y0K90</p>					
<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p> <p>5mm钢化玻璃</p> <p>30×30mm方管</p> <p>20×20mm方管</p> <p>户外防水LED灯条</p>					
<p>名称</p> <p style="text-align: center;">区域导览</p>					
<p>编号</p> <p style="text-align: center;">QY</p>					

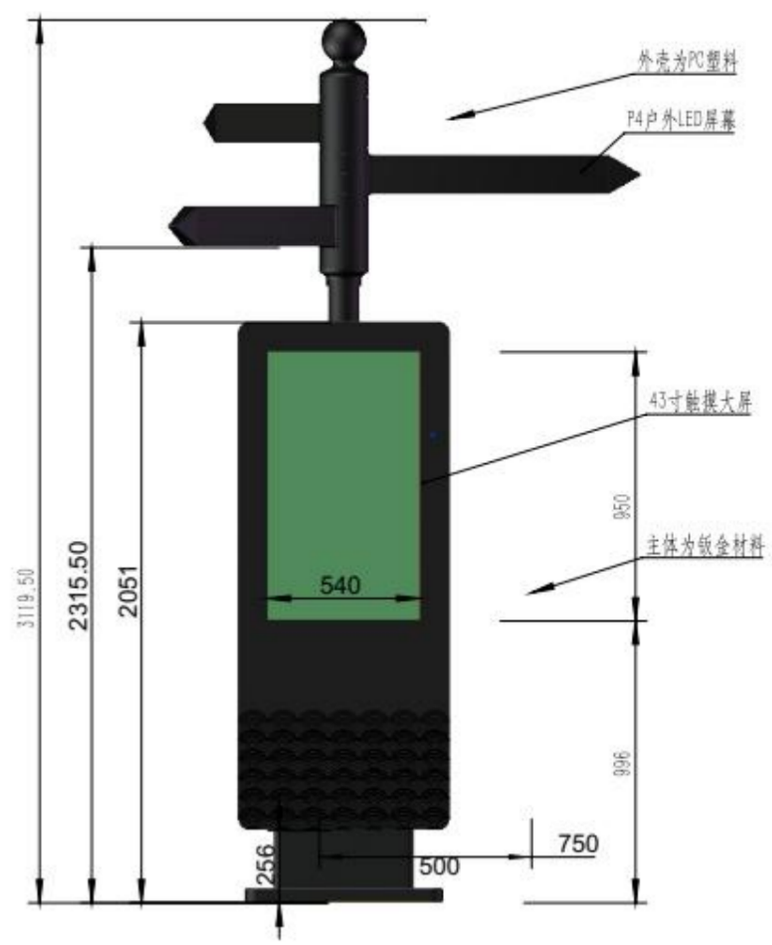
比例	1:15	制作要求	单面 不发光	安装方式	埋地式	
						工艺图阶段
字体						字体1 黑体 字体2 Arial
颜色						颜色1 C70M70Y70K40
材料						1.5mm不锈钢板 120×120mm方管 80×80mm方管 70×70mm方管
名称						机动车导向
编号						C Da

比例	1:15	制作要求	单面发光	安装方式	埋地式	
<p>右视图</p> <p>正视图</p> <p>1.5mm不锈钢板折弯焊接 木纹热转印</p> <p>版面分色烤漆 颜色1 版面图形符号及中文镂空嵌平发光 英文丝印 颜色2</p> <p>户外防水LED显示屏</p> <p>LOGO及二维码丝印</p> <p>花纹1.5mm不锈钢板切割成型 边框1.5mm不锈钢板折弯焊接 烤漆 颜色3</p> <p>分色烤漆 颜色4</p> <p>技术要求</p> <p>1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意；</p> <p>5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度790mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。</p>						工艺图阶段
						字体
材料						1.5mm不锈钢板 户外防水LED显示屏
名称						停车场位置
编号						CW

比例	1:15	制作要求	单面 不发光	安装方式	埋地式	
<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意； 5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度590mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。 						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C0M0Y0K90</p> <p>颜色2 C0M0Y0K0</p> <p>颜色3 C0M0Y0K30</p>
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p>
						<p>名称</p> <p>停车场信息</p>
						<p>编号</p> <p>CX</p>

比例	1:15	制作要求	双面发光	安装方式	埋地式
<p>工艺图阶段</p>					
<p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>					
<p>颜色</p> <p>颜色1 C70M70Y70K40 颜色2 C0M0Y0K90 颜色3 C0M0Y0K0 颜色4 C0M0Y0K30</p>					
<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板 80*80mm方管 100*100mm方管</p>					
<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意； 5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度690mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。 					
<p>名称</p> <p>导向一级</p>					
<p>编号</p> <p>DXa</p>					

■ 工艺图

比例	1:20	制作要求	单面发光	安装方式	埋地式		
 <p>Technical drawing of a smart navigation sign. The drawing shows a vertical signpost with a 43-inch touch screen and two P4 outdoor LED screens. Dimensions include a total height of 3119.50, a screen height of 2051, and a screen width of 540. Material specifications include PC plastic for the outer shell, aluminum for the main body, and aluminum for the base.</p>						工艺图阶段	
						字体	字体1 黑体 字体2 Arial
						颜色	
						材料	PC 塑料外壳 43寸触摸大屏 P4户外 LED屏幕 钣金材料外壳
						名称	智能导向标识
编号	ZN						

比例	1:10	制作要求	单面 不发光	安装方式	埋地式	
						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C0M0Y0K0 <input type="checkbox"/></p> <p>颜色2 C0M0Y0K90 <input type="checkbox"/></p> <p>颜色3 C70M70Y70K40 <input type="checkbox"/></p> <p>颜色4 C0M0Y0K30 <input type="checkbox"/></p>
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p>
						<p>名称</p> <p>景点介绍</p>
						<p>编号</p> <p>JDa</p>

- 技术要求**
- 1、应参照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；
 - 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；
 - 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核。安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；
 - 4、版面内容未定，仅为排版示意；
 - 5、主龙骨为80×80×5mm镀锌方管，基坑深度590mm，基坑前后宽度500mm，地脚螺栓规格为M18。

比例	1:5	制作要求	单面发光	安装方式	挂墙式
----	-----	------	------	------	-----



正视图

俯视图

工艺图阶段

字体

字体1 黑体
字体2 Arial

颜色

颜色1 C70M70Y70K40
颜色2 C0M0Y0K90
颜色3 C0M0Y0K0

材料

1.5mm不锈钢板
20×20mm方管

名称

卫生间一级

编号

WCa

技术要求

- 1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；
- 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；
- 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；
- 4、版面内容未定，仅为排版示意。

比例	1:5	制作要求	单面 不发光	安装方式	挂墙式	
						工艺图阶段
<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>						
<p>颜色</p> <p>颜色1 C70M70Y70K40 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>颜色2 C0M0Y0K90 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>颜色3 C0M0Y0K0 <input type="checkbox"/></p>						
<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p> <p>10×10mm方管</p>						
<p>名称</p> <p>卫生间制度标识</p>						
<p>编号</p> <p>ZD</p>						
<p style="text-align: center;">技术要求</p> <p>1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意。</p>						

比例	1:2	制作要求	单面 不发光	安装方式	挂墙式	
						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C70M70Y70K40 颜色2 C0M0Y0K90 颜色3 C0M0Y0K0 </p>
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p>
						<p>名称</p> <p>卫生间二级</p>
						<p>编号</p> <p>WCb</p>
						<p style="text-align: center;">技术要求</p> <p>1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意。</p>

比例	1:1	制作要求	单面 不发光	安装方式	粘贴式	
						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C0M0Y0K90 </p> <p>颜色2 C0M0Y0K0 </p>
						<p>材料</p> <p>3mmABS板</p>
						<p>名称</p> <p>卫生间三级</p>
						<p>编号</p> <p>WCc</p>
<p>技术要求</p> <p>1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷地的标识牌还应考虑防风、防震；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意。</p>						

■ 工艺图

比例	1:1	制作要求	单面 不发光	安装方式	粘贴式	
						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体</p> <p>字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C0M0Y0K90 <input type="checkbox"/></p> <p>颜色2 C0M0Y0K0 <input type="checkbox"/></p>
						<p>材料</p> <p>3mmABS板</p>
						<p>名称</p> <p>卫生间四级</p>
						<p>编号</p> <p>WCd</p>
						<p style="text-align: center;">技术要求</p> <p>1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意。</p>

比例	1:4	制作要求	单面 不发光	安装方式	埋地式	
						工艺图阶段
<p>1.5mm不锈钢板折弯焊接 分色烤漆 颜色1、2</p>						<p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>颜色1 C0M0Y0K90 </p> <p>颜色2 C70M70Y70K40 </p> <p>颜色3 C0M0Y0K0 </p> <p>颜色4 C0M100Y100K0 </p>
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p>
						<p>名称</p> <p>警示禁止/温馨提示标识 (立地式)</p>
						<p>编号</p> <p>JZ01</p>
<p style="text-align: center;">技术要求</p> <p>1、应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷；</p> <p>4、版面内容未定，仅为排版示意。</p>						

比例	1:2	制作要求	单面 不发光	安装方式	上墙式	
<p>1.5mm不锈钢板切割成型 分色烤漆 颜色1、2 圆形符号丝印 颜色3、4</p>						工艺图阶段
						字体 字体1 黑体 字体2 Arial
						颜色 颜色1 C0M0Y0K90 颜色2 C70M70Y70K40 颜色3 C0M0Y0K0 颜色4 C0M100Y100K0
						材料 1.5mm不锈钢板
						名称 警示禁止/温馨提示标识 (贴附式)
						编号 JZ02
						技术要求 1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4、版面内容未定，仅为排版示意。

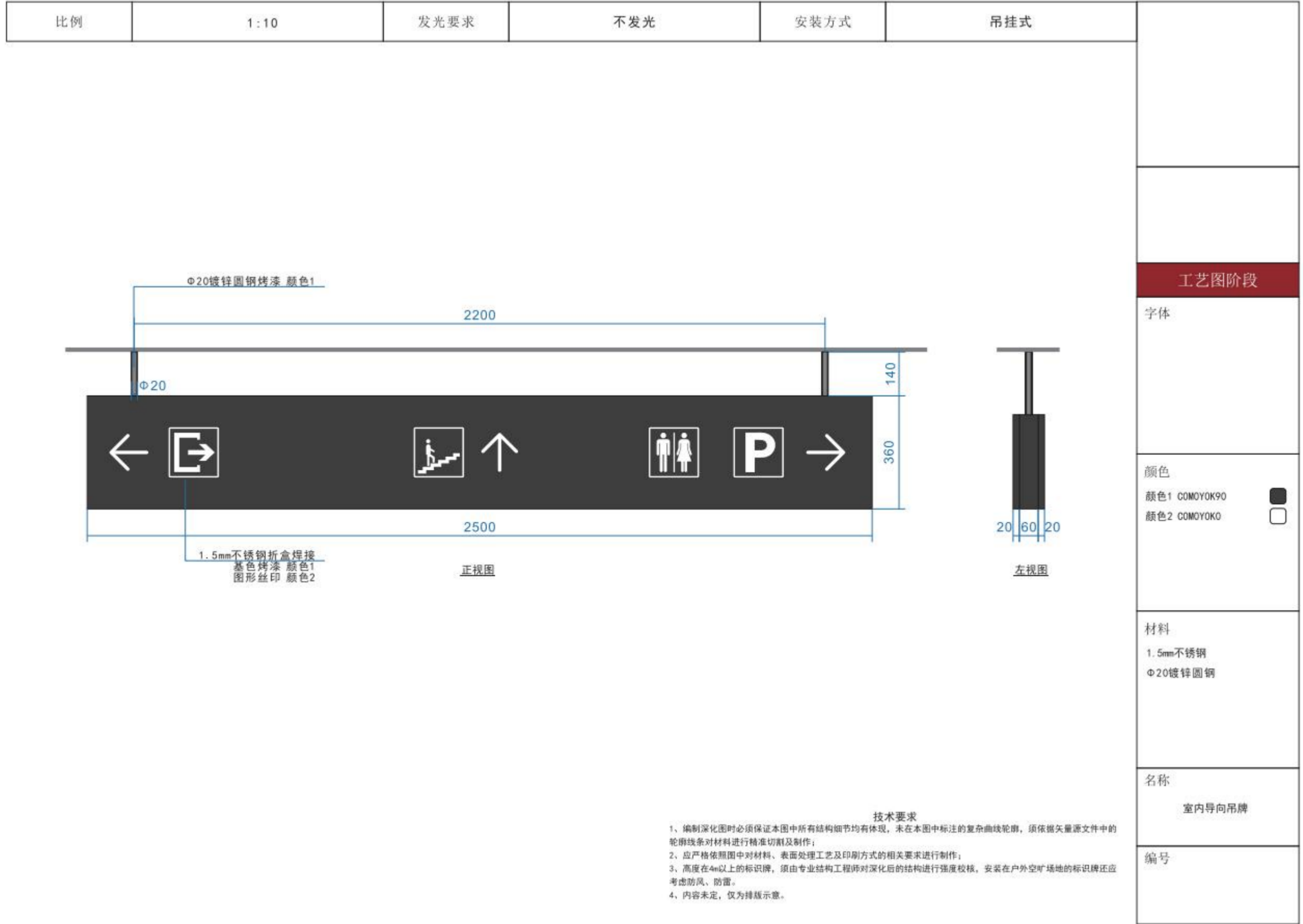
■ 工艺图

比例	1:2	制作要求	单面 不发光	安装方式	上墙式	
 <p>1.5mm不锈钢板切割成型 分色烤漆 颜色1、2 版面内容丝印 颜色3</p> <p>正视图</p> <p>左视图</p>						工艺图阶段
						字体
颜色	颜色1 C70M70Y70K40 颜色2 C0M0Y0K90 颜色3 C0M0Y0K0					
材料	1.5mm不锈钢板					
名称	科室牌					
编号	KSP					
<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none">1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷地的标识牌还应考虑防风、防雷；4、版面内容未定，仅为排版示意。						

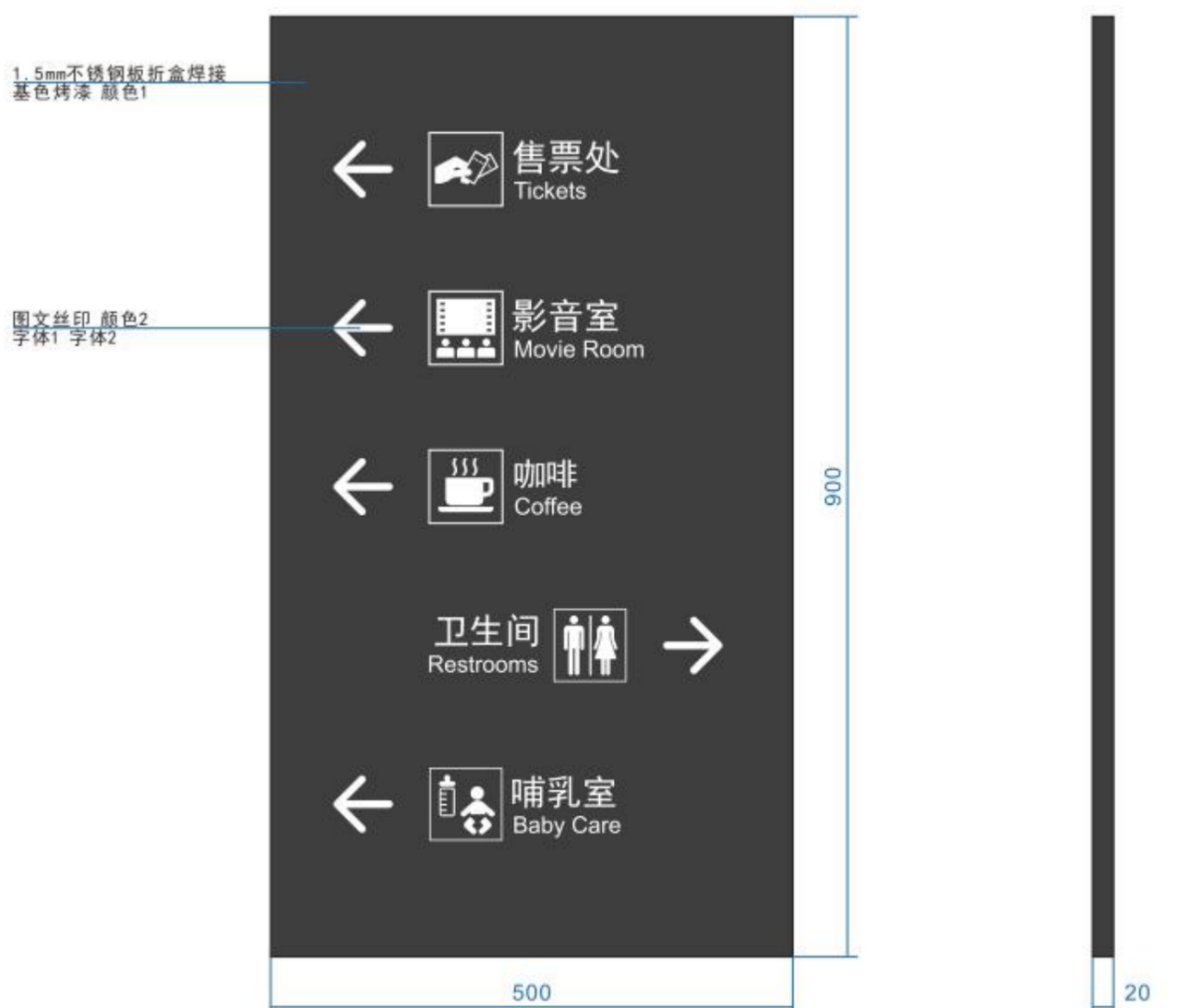
比例	1:10	发光要求	发光	安装方式	上墙式				
<p>1.5mm不锈钢板灯箱壳体 烤漆 颜色1</p> <p>2mm白色亚克力板嵌平 内置灯光</p> <p>2mm白色亚克力板嵌平 内置灯光</p> <p>1.5mm不锈钢灯箱立体字 字厚50mm</p> <p>2810</p> <p>900</p> <p>50</p> <p>正视图</p> <p>侧视图</p> <p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none">编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现,未在本图中标注的复杂曲线轮廓,须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作;应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作;高度在4m以上的标识牌,须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核,安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。内容未定,仅为排版示意。									
						<p>工艺图阶段</p> <p>字体</p> <table><tr><td>字体1</td><td>黑体</td></tr><tr><td>字体2</td><td>Arial</td></tr></table> <p>颜色</p> <p>颜色1 COMOYOK90</p> <p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板 2mm白色亚克力板</p> <p>名称</p> <p>游客中心背景墙 01</p> <p>编号</p>			
字体1	黑体								
字体2	Arial								

比例	1:10	发光要求	发光	安装方式	上墙式
<p>1.5mm不锈钢板灯箱壳体 烤漆 颜色1</p> <p>2mm白色亚克力板嵌平 内置灯光</p> <p>2mm白色亚克力板嵌平 内置灯光</p> <p>1.5mm不锈钢灯箱立体字 字厚50mm</p> <p>2160</p> <p>900</p> <p>50</p> <p>正视图</p> <p>俯视图</p>					
字体					
字体1 黑体					
字体2 Arial					
颜色					
颜色1 C0M0Y0K90					
材料					
1.5mm不锈钢板 2mm白色亚克力板					
名称					
游客中心背景墙 02					
编号					
技术要求					
1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作；					
2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；					
3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。					
4、内容未定，仅为排版示意。					

■ 工艺图



比例	1:5	发光要求	不发光	安装方式	上墙式	
						工艺图阶段
						字体 字体1 黑体 字体2 Arial
						颜色 颜色1 C0M0Y0K90 颜色2 C0M0Y0K0
						材料 1.5mm不锈钢板
						名称 游客中心制度
						编号
						技术要求 1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。 4、内容未定，仅为排版示意。

比例	1:5	发光要求	不发光	安装方式	上墙式
 <p>1.5mm不锈钢板折盒焊接 基色烤漆 颜色1</p> <p>图文丝印 颜色2 字体1 字体2</p> <p>500</p> <p>900</p> <p>20</p> <p>正视图</p> <p>左视图</p>					
工艺图阶段					
字体 字体1 黑体 字体2 Arial					
颜色 颜色1 C0M0Y0K90 颜色2 C0M0Y0K0 颜色3 C0M100Y100K0					
材料 1.5mm不锈钢板					
名称 室内导向					
编号					
技术要求 1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。 4、内容未定，仅为排版示意。					

比例	1:10	发光要求	不发光	安装方式	上墙式
<p>文字丝印 颜色2 字体1 字体2</p> <p>文字丝印 颜色2 字体4 图案丝印</p> <p>文字丝印 颜色2 字体3 字体4</p> <p>1.5mm不锈钢板折盒焊接 基色烤漆 颜色3</p>					
<p>600</p> <p>1200</p> <p>20</p> <p>正视图</p> <p>左视图</p>					
<p>技术要求</p> <p>1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。</p> <p>4、内容未定，仅为排版示意。</p>					
<p>工艺图阶段</p> <p>字体</p> <p>字体1 宋体 字体2 RomanT 字体3 黑体 字体4 Arial</p> <p>颜色</p> <p>颜色1 COM100Y1000 颜色2 COM0Y0K0 颜色3 COM0Y0K90</p> <p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板</p> <p>名称</p> <p>电梯索引</p> <p>编号</p>					

■ 工艺图

比例	1:2	发光要求	不发光	安装方式	移动式							
						工艺图阶段						
						<p>字体</p> <table border="0"> <tr> <td>字体1</td> <td>黑体</td> </tr> <tr> <td>字体2</td> <td>Arial</td> </tr> </table>	字体1	黑体	字体2	Arial		
字体1	黑体											
字体2	Arial											
						<p>颜色</p> <table border="0"> <tr> <td>颜色1</td> <td>COMOYOK90</td> <td></td> </tr> <tr> <td>颜色2</td> <td>COMOYOK0</td> <td></td> </tr> </table>	颜色1	COMOYOK90		颜色2	COMOYOK0	
						颜色1	COMOYOK90					
颜色2	COMOYOK0											
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢</p>						
						<p>名称</p> <p>桌牌</p>						
						<p>编号</p>						
						<p style="text-align: center;">技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。 4、内容未定，仅为排版示意。 						

■ 工艺图

比例	1:2	发光要求	不发光	安装方式	贴附式			
						工艺图阶段		
						字体	字体1 黑体	字体2 Arial
						颜色	颜色1 C0M0Y0K90	
						材料	2mm白色亚克力板	
						名称	窗口牌	
编号								

技术要求

- 1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作；
- 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；
- 3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷。
- 4、内容未定，仅为排版示意。

■ 工艺图

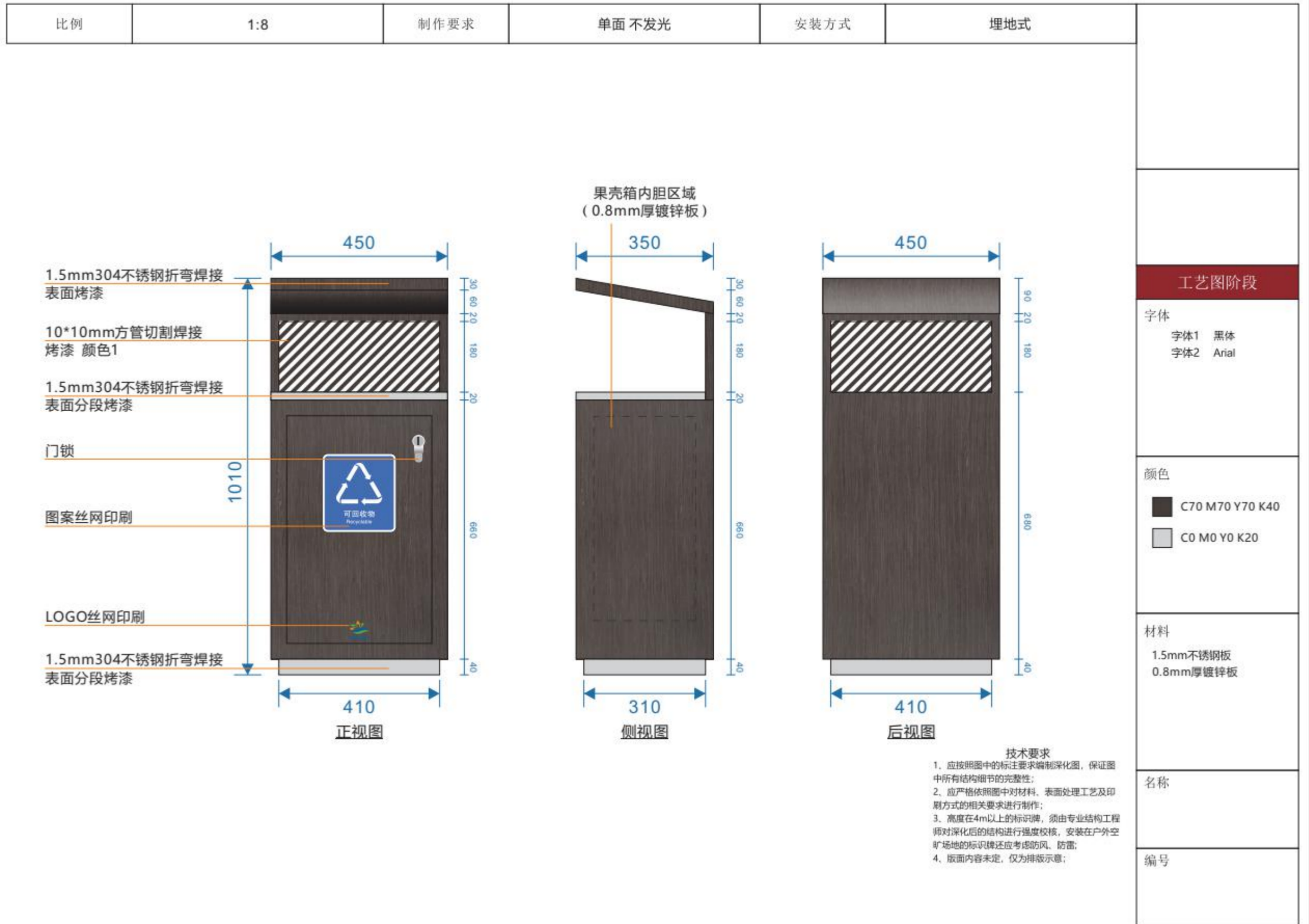
比例	1:2	发光要求	不发光	安装方式	贴墙式						
<p>技术要求</p> <p>1、编制深化图时必须保证本图中所有结构细节均有体现，未在本图中标注的复杂曲线轮廓，须依据矢量源文件中的轮廓线条对材料进行精准切割及制作；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p> <p>3、高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷地的标识牌还应考虑防风、防雷。</p> <p>4、内容未定，仅为排版示意。</p>											
工艺图阶段											
<p>字体</p> <table border="0"> <tr> <td>字体1</td> <td>黑体</td> </tr> <tr> <td>字体2</td> <td>Arial</td> </tr> </table>						字体1	黑体	字体2	Arial		
字体1	黑体										
字体2	Arial										
<p>颜色</p> <table border="0"> <tr> <td>颜色1</td> <td>COMOYOK90</td> <td></td> </tr> <tr> <td>颜色2</td> <td>COMOYOK0</td> <td></td> </tr> </table>						颜色1	COMOYOK90		颜色2	COMOYOK0	
颜色1	COMOYOK90										
颜色2	COMOYOK0										
<p>材料</p> <p>2mm白色亚克力板</p>											
<p>名称</p> <p style="text-align: center;">楼层号</p>											
<p>编号</p>											

二、垃圾桶设计



- 1、1.5mm 304不锈钢板折弯焊接造型;
- 2、表面热转印木纹, 文字丝网印刷;
- 3、单桶尺寸: 450*350*1010。

■ 工艺图



名称
编号

比例	1:10	制作要求	单面 不发光	安装方式	埋地式	
						
						
<p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 应按照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2. 应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作； 3. 高度在4m以上的标识牌，须由专业结构工程师对深化后的结构进行强度校核，安装在户外空旷场地的标识牌还应考虑防风、防雷； 4. 版面内容未定，仅为排版示意； 						
						工艺图阶段
						<p>字体</p> <p>字体1 黑体 字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p> <p>■ C70 M70 Y70 K40 ■ C0 M0 Y0 K20</p>
						<p>材料</p> <p>1.5mm不锈钢板 0.8mm厚镀锌板</p>
						名称
						编号

三、户外座椅

户外座椅方案二

座椅



■ 工艺图

比例		制作要求	不发光	安装方式	埋地式	
<p>户外长椅进口菠萝格防腐实木，铸铁脚椅 膨胀螺丝固定</p> 						

户外长椅进口菠萝格防腐实木，铸铁脚椅
膨胀螺丝固定

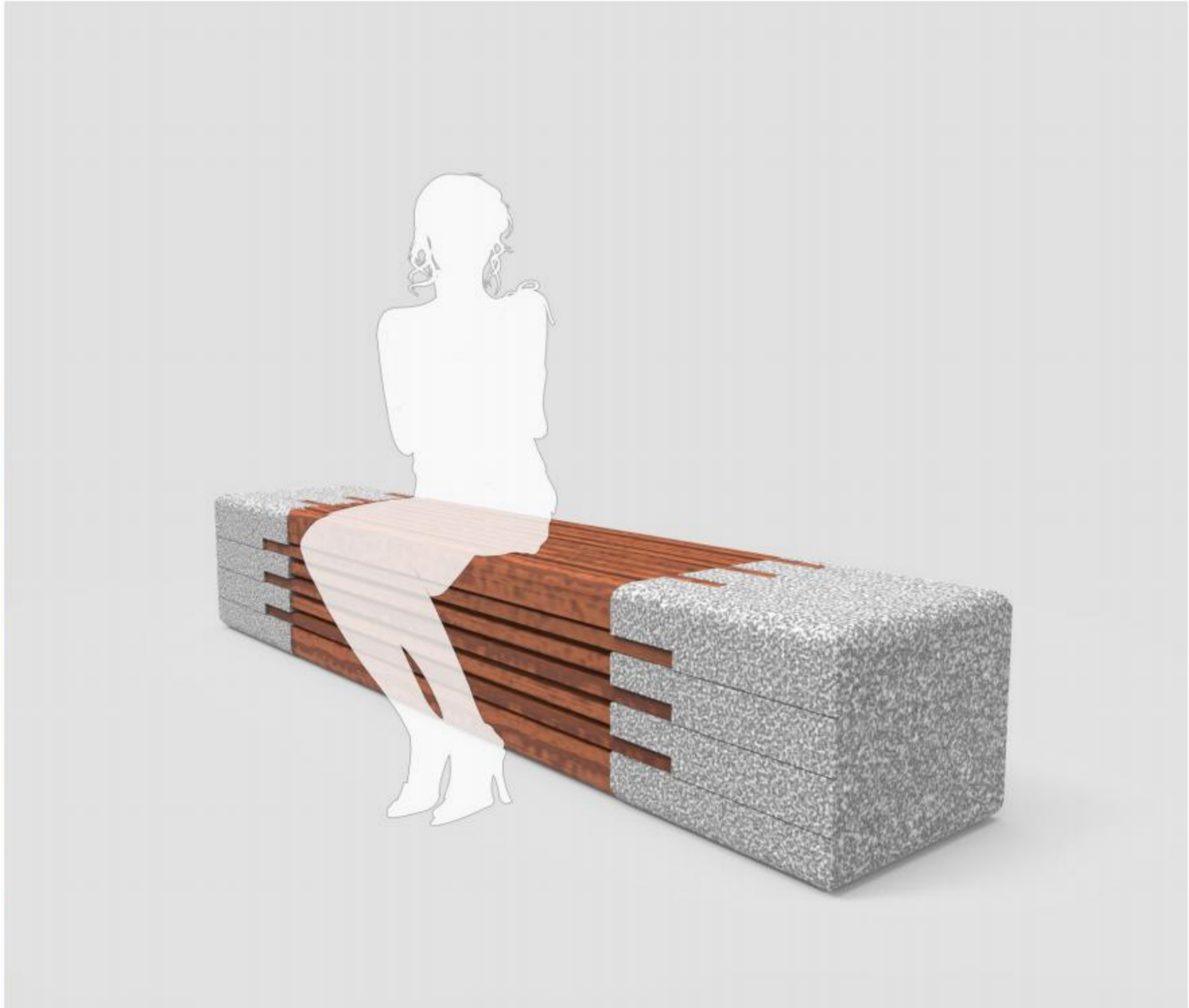


技术要求
1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；
2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；

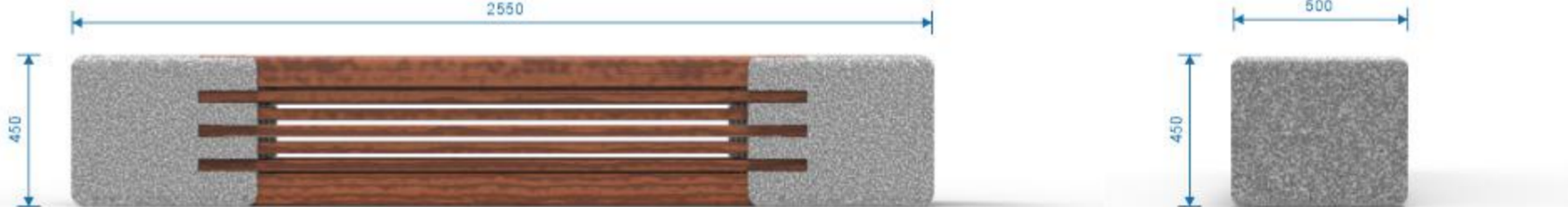
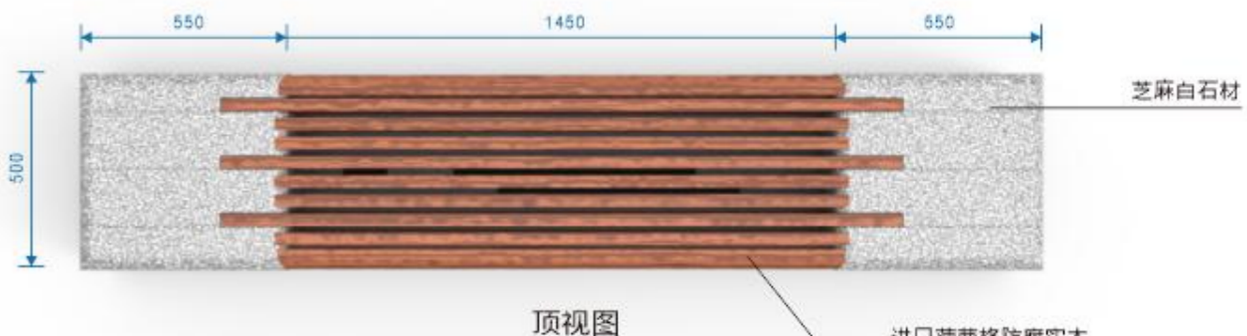
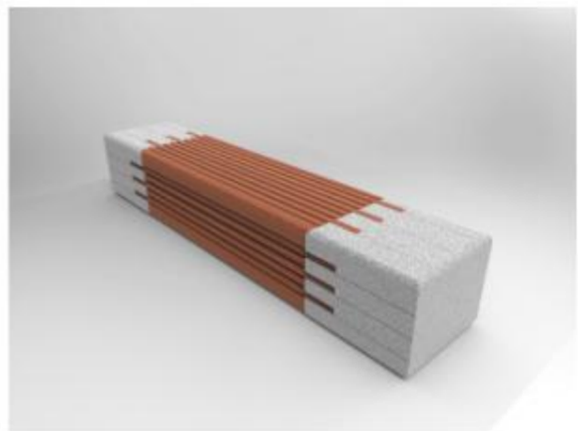
■ 工艺图

比例		制作要求	不发光	安装方式	埋地式	
<p>户外长椅进口菠萝格防腐实木，铸铁脚椅 膨胀螺丝固定</p>						
						<p>工艺图阶段</p> <p>字体 字体1 黑体 字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p>
						<p>材料 进口菠萝格防腐实木 铸铁脚椅</p>
<p>技术要求 1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性； 2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p>						<p>名称</p>
						<p>编号</p>

户外座椅方案一



■ 工艺图

比例		制作要求	不发光	安装方式	埋地式	
						
						<p>工艺图阶段</p> <p>字体 字体1 黑体 字体2 Arial</p>
						<p>颜色</p>
<p>技术要求</p> <p>1、应依照图中的标注要求编制深化图，保证图中所有结构细节的完整性；</p> <p>2、应严格依照图中对材料、表面处理工艺及印刷方式的相关要求进行制作；</p>						<p>材料 进口菠萝格防腐实木 芝麻白石材</p>
						<p>名称</p>
						<p>编号</p>



公共艺术装置
选址

四、公共艺术装置

NEW FEATURES OF ZAOLI LAKE

皂李湖入口新风貌

湖景

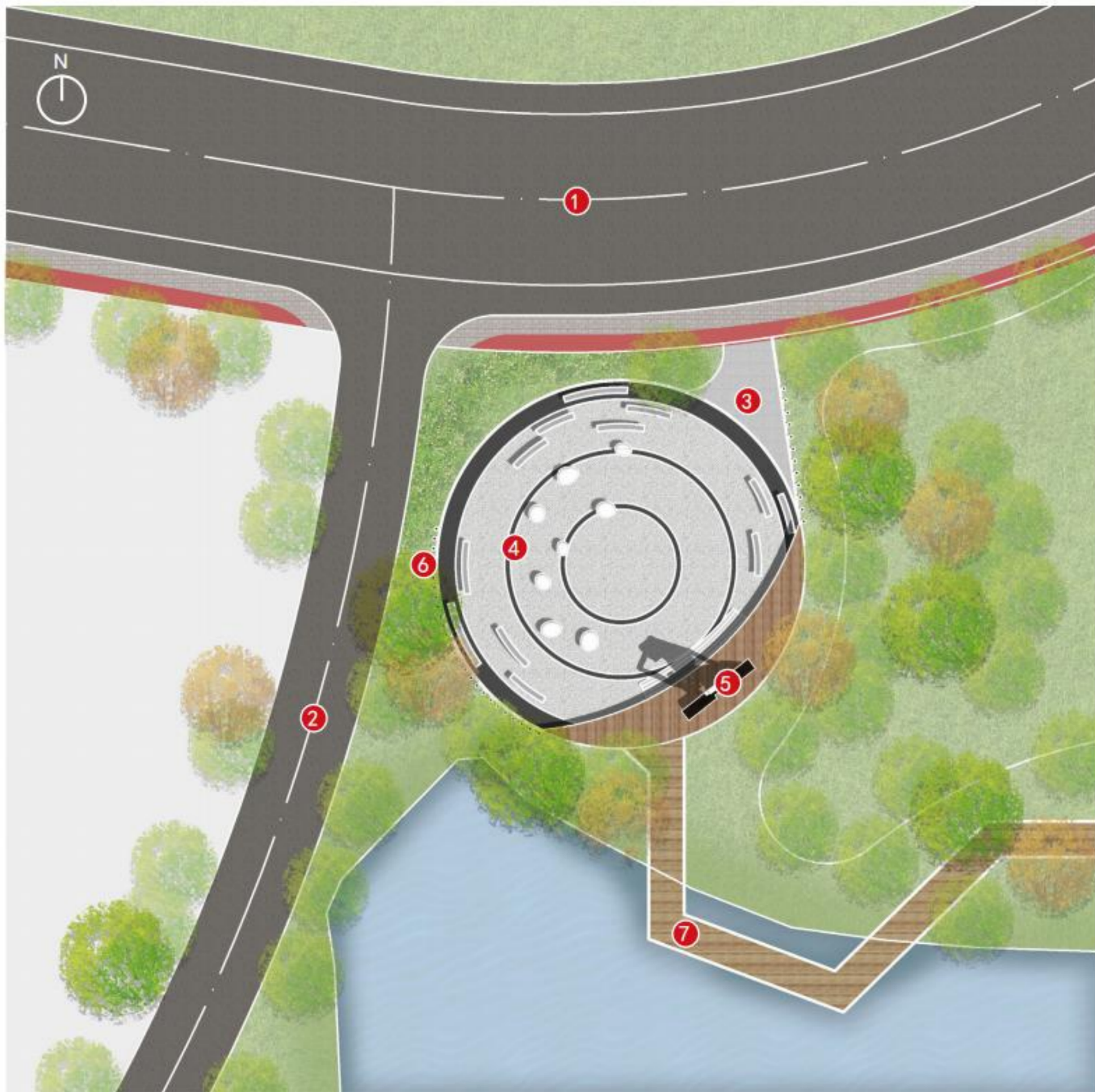


皂李成湖

曹黎围湖 造福于民

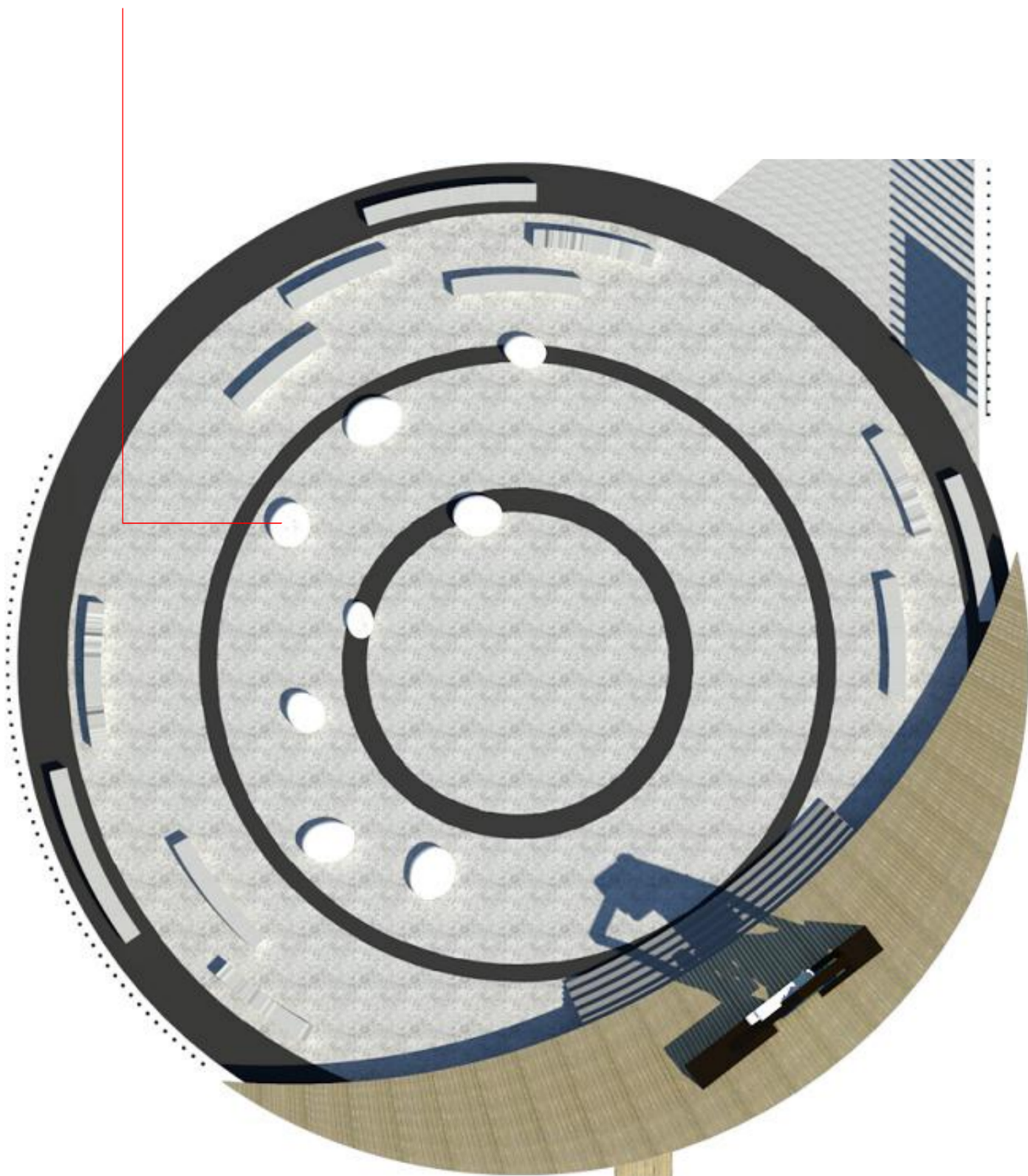
曹黎围湖，湖成之日，初名“曹黎湖”。湖成以后，方圆数里的良田免受旱涝之灾，灌溉了万顷良田，后几经改变，“曹黎湖”谐音成了“皂李湖”。





- ① 黄潘公路（风景道）
- ② 环湖风景道
- ③ 皂李湖入口广场
- ④ 湖山八景石
- ⑤ 皂李湖雕塑
- ⑥ 艺术护栏
- ⑦ 亲水游步道

湖山八景定湖石



类鹅卵石形状，整体光滑圆润，最大体量不超过1950*1750*450，最小体量不小于1300*960*450；依据设计立体稿等比放样，304不锈钢2.5mm艺术锻造、无缝焊接（满焊），整体打磨光滑。

杜墩夜雨



高 4.8M

不锈钢 + 花岗岩

景观雕塑

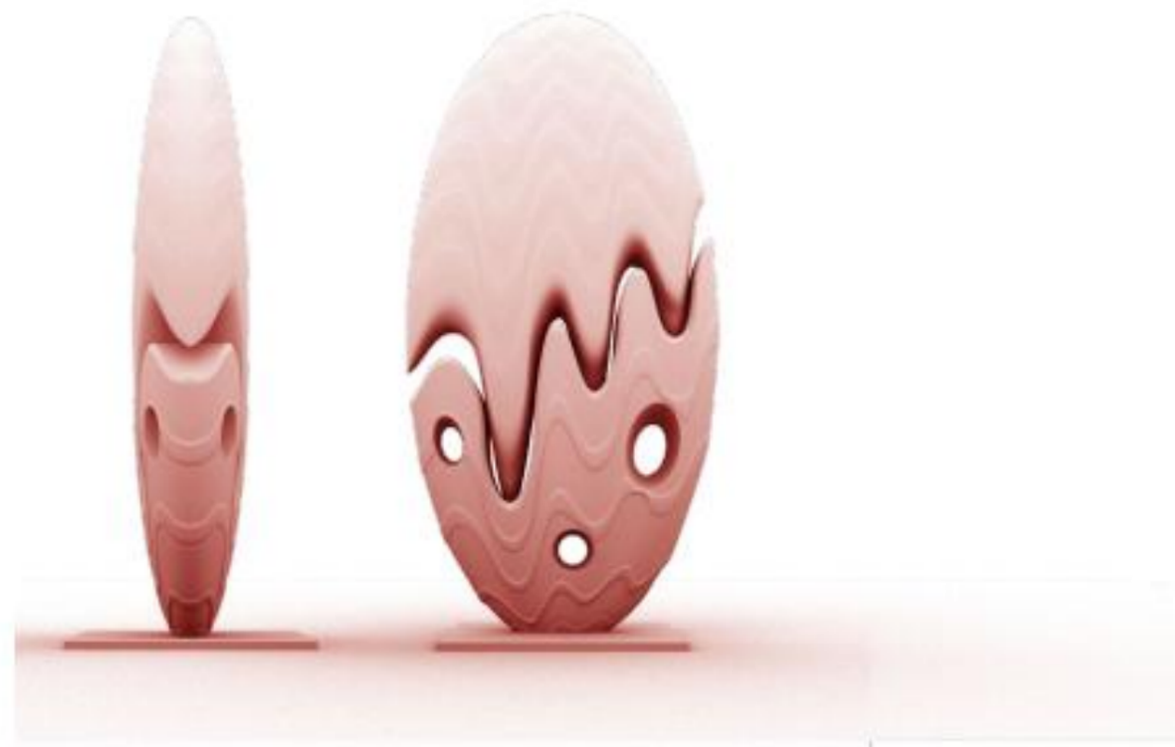


高度 6M，含底座

不锈钢锻造 + 镜面抛光

皂李

山水



绿水青山美如画
又收浮光又收花
可惜不为湖水面
看尽青山看繁华

高度 4M, 含底座

不锈钢锻造 + 氟碳喷涂

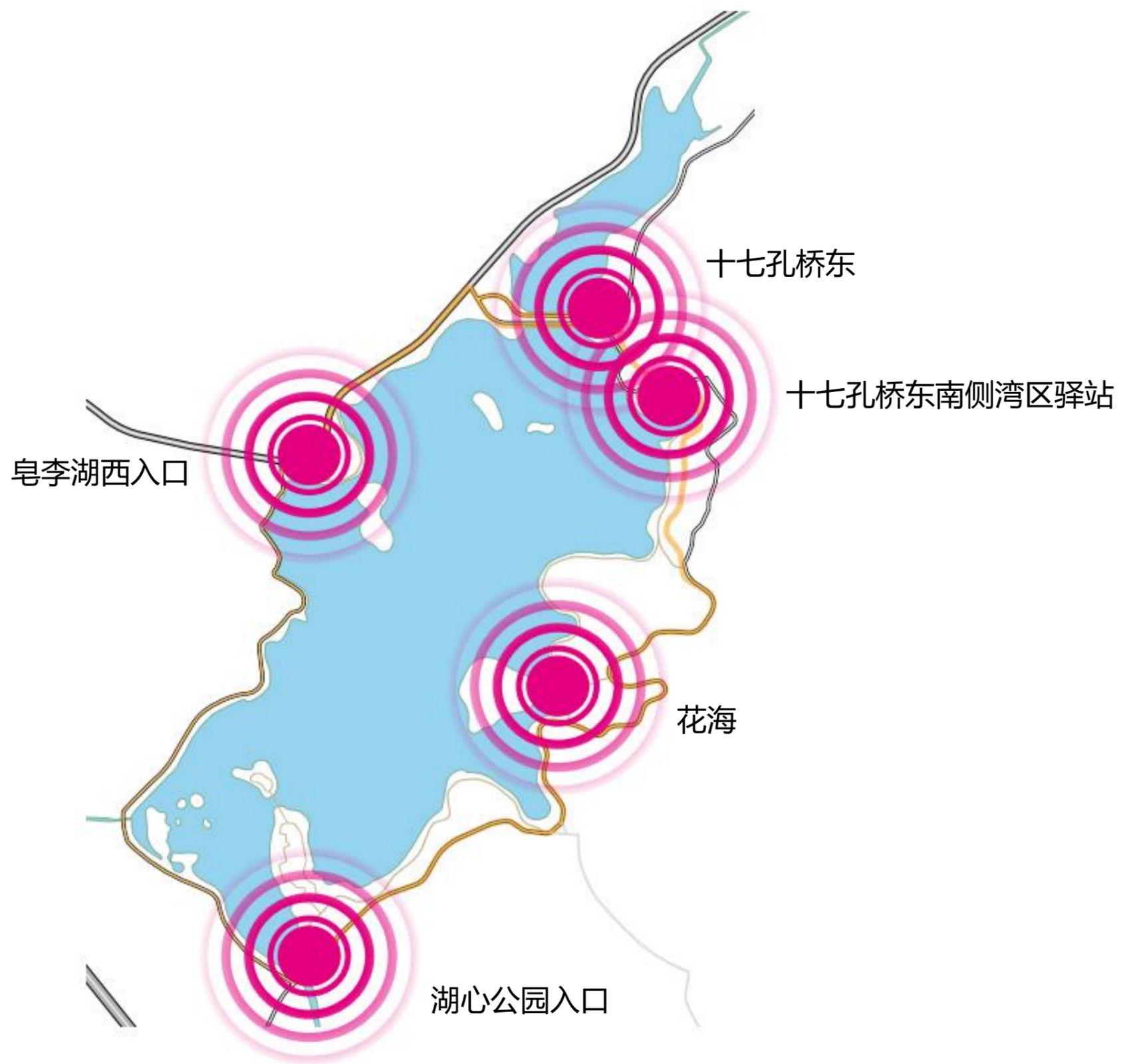




趣骑

高 1.7M, 长 14M

不锈钢锻造 + 氟碳喷涂



五、驿站

1.皂李湖西入口、十七孔桥东南侧湾区驿站

此驿站由咨询服务模块、厕所模块、工具房、设备房、垃圾房组成。为集装箱装配式建筑，其中咨询服务模块满足基本的零售、茶饮等商业需求。



2.湖心公园入口处驿站

此驿站由咨询服务模块、商业模块、厕所模块、工具房、设备房、垃圾房组成。为集装箱装配式建筑，咨询服务部分由3个基本集装箱组合，商业模块由4个基本集装箱构成，满足基本的零售、轻餐饮等商业需求。



商业模块



咨询服务模块

3. 花海驿站

此驿站由咨询服务模块、商业模块、厕所模块、工具房、设备房、垃圾房组成。为集装箱装配式建筑，咨询服务部分由3个基本集装箱组合，商业模块由4个基本集装箱构成，满足基本的零售、轻餐饮等商业需求。



商业模块



咨询服务模块

4. 十七孔桥东驿站

此驿站样式同花海驿站，由咨询服务模块、商业模块、厕所模块、工具房、设备房、垃圾房组成。为集装箱装配式建筑，咨询服务部分由3个基本集装箱组合，商业模块由4个基本集装箱构成，满足基本的零售、轻餐饮等商业需求。



商业模块



咨询服务模块

5. 厕所标准模块

厕所、工具房、设备房、垃圾房为标准集装箱模块。厕所尺寸：17.5*6.4 米，建筑面积 112 m²，结构形式装配式。蹲位设置：8个男厕，小便斗5个，8个女厕，4个通用间，1个第三卫生间，1个管理间。



6. 标准模块

工具房、设备房、垃圾房为标准集装箱模块， 单体长6米,宽3米， 单个模块组合。



谢谢!