

关于阪神港神户第6区六甲人工岛海面建设工程的通知

施工者：東亜・大本特定建設工事共同企業体

咨询处：神户港海上工程航行安全管理室
【网址：<http://www.kobe-kaibouken.or.jp>】



咨询处二维码

神户港海上工程航行安全管理室

发包者：国土交通省近畿地方整備局神戸港湾事務所

在阪神港神户区第6区内，将实施覆盖与固基工程、主体工程、回填与填埋工程。在施工的同时，会有作业船出入作业区域。工程期间将采取以下的安全对策，请附近海域的航行船舶充分注意，确保航行安全。

1. 工期及作业时间

工期：2024年4月26日～2025年3月24日

作业时间：日出～日落

工种	2024年							2025年		
	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
覆盖与固基工程（覆盖砖块铺装）	■	■	■							■
回填与填埋工程（填埋材料投放）	■	■	■						■	
回填与填埋工程（回填材料投放）									■	
主体工程（临时设置方形砖块）		■			■		■			
主体工程（放置防漏板～组装模具）		■	■	■	■	■	■	■	■	■
主体工程（浇筑混凝土）			■	■	■	■	■	■	■	■

2. 作业区域图

基点	神户第六防波堤灯塔 北纬：34°40'14.2" 东经：135°14'43.1"		
场所名	地点名	方位	距离
附带设施施工场所	A点	从基点起 89° 15' 00"	910m
	B点	从A点起 56° 23' 00"	300m
	C点	从B点起 82° 31' 00"	310m
	D点	从C点起 150° 38' 00"	1,150m
	E点	从D点起 60° 40' 00"	390m
	F点	从E点起 82° 31' 00"	230m
	G点	从F点起 172° 31' 00"	350m
	H点	从G点起 240° 29' 00"	1,050m
材料提供场所 钢制模具	a点	从基点起 289° 6' 03"	3,463m
	b点	从a点起 349° 0' 52"	150m
	c点	从b点起 79° 0' 52"	380m
	d点	从c点起 169° 0' 52"	150m
覆盖砖块场所	e点	从基点起 12° 45' 54"	2,017m
	f点	从e点起 351° 39' 44"	110m
	g点	从f点起 81° 39' 44"	150m
	h点	从g点起 171° 39' 44"	110m
方形砖块场所	i点	从基点起 96° 30' 12"	3,053m
	j点	从i点起 351° 42' 43"	850m
	k点	从j点起 81° 42' 43"	150m
	l点	从k点起 171° 42' 43"	850m

作业区域为依次连接上述各点的连线所围成的海域



3. 作业概要

覆盖砖块铺装 覆盖与固基工程

施工时期：2024年6月中旬～2025年3月上旬
用起重机船将覆盖砖块装船，搬运至施工场所后进行铺装。

铺设防漏板～铺装方形砖块，模具 主体工程

施工时期：2024年7月下旬～2025年2月中旬
用起重机船将防漏板、方形砖块和钢制模具装船，搬运至施工场所后进行铺设、铺装及组装。

浇筑混凝土 主体工程

施工时期：2024年8月上旬～2025年2月中旬
用混凝土搅拌船，将混凝土浇筑到钢制模具内。

填埋材料投放 回填与填埋工程

施工时期：2024年6月中旬～2024年8月上旬
用取料船投放填埋材料。

回填材料投放（船舶对接投放） 回填与填埋工程

施工时期：2025年2月中旬～2025年3月上旬
用自航式驳船搬入石材，用起重机船进行船舶对接投放。

4. 安全对策

- 在作业船上悬挂《海上冲突预防法》所规定的灯火和形象物及①作业船悬挂旗（JV代表旗）。
- 材料搬运船（自航式驳船）悬挂②目的地表示旗。
- 潜水作业时，悬挂《海上冲突预防法》所规定的国际信号书中表示③国际A旗的信号板。
- 作业过程中，如上图所示配备悬挂④警戒船旗的警戒船，对一般航行船舶提供信息和提请注意的同时，努力确保航行船舶的交通安全。
- 关于本工程详情，请扫右上角的二维码参阅。

