

## ■埋設調整部会

### ○取組状況

	第11回	第12回
日時	R3. 11. 12	R4. 2. 17
参加人数	33人	42人

### ○取組内容

- ・ 着手後に判明した支障物件等による詳細な埋設調整
- ・ IR事業との調整等に伴う埋設計画の変更
- ・ 博覧会会場への引込管路の調整

## ■工程調整部会

### ○取組状況

	第12回	第13回	第14回
日時	R3. 12. 23	R4. 2. 17	R4. 3. 18
参加人数	20人	42人	予定

### ○取組内容

- ・ 夢洲関連インフラ整備事業の工程調整【P12～P16】
- ・ 夢洲関連事業の工事車両の配分調整ならびに運行管理について【資料5】

## ■工事連絡調整ワーキンググループ

### ○取組状況

	第12回	第13回	第14回	第15回	第16回	第17回
日時	R3. 10. 26	R4. 11. 24	R3. 12. 22	R4. 1. 25	R4. 2. 22	R4. 3. 22

### ○取組内容

- ・ 各工事の月間工程表の共有、施工調整など
- ・ 工事車両運行時のルールの共有など
- ・ 安全推進協議会(西野田労働基準監督署)

# 夢洲関連工事の契約状況(令和4年2月時点)

Confidential  
事業調整会議関係者限り

## 【夢洲地区】

区分	発注者	工事情報					受注者
	所属・会社名	番号	工事名称	契約日	工期	工事内容	会社名
埋立	大阪港湾局	1-1	夢洲2区土地造成工事(第1工区)	H31.2.28	R4.3.31	大阪・関西万博会場となる夢洲2区における土地造成工事	五洋・南海辰村特定建設工事共同企業体
		1-2	夢洲2区土地造成工事(第2工区)	H31.2.28	R4.3.31	大阪・関西万博会場となる夢洲2区における土地造成工事	
		1-3	夢洲2区土地造成工事(第3工区)	H31.2.28	R4.3.31	大阪・関西万博会場となる夢洲2区における土地造成工事	
		1-6	令和3年度夢洲域内軟弱土改良及び敷き均し工事	R3.3.12	R4.3.31	大阪・関西万博会場となる夢洲2区に搬入される建設発生土に対する軟弱土の改良、改良土砂等の運搬及び敷均し工事	(株)ガルフコンストラクター
		1-14	夢洲2区(南東部)土地造成工事	R3.11.2	R5.2.28	大阪・関西万博会場となる夢洲2区における土地造成工事	五洋・ヤマト特定建設工事共同企業体
		1-17	夢洲2区飛散防止対策工事	R4.2.3	R4.3.31	大阪・関西万博会場となる夢洲2区における土地造成後の土砂等飛散防止対策工事	(株)松林工務店
浮き棧橋		1-12	夢洲F護岸浮き棧橋整備工事	R3.8.3	R4.3.31	夢洲への海上アクセスの拠点となる浮き棧橋整備工事	三井住友建設鉄構エンジニアリング(株)
		1-13	夢洲F護岸浮き棧橋整備電気設備工事	R3.11.1	R4.3.31	夢洲への海上アクセスの拠点となる浮き棧橋の照明設備工事	小林電気(株)
浸水対策		1-16	夢洲G・H護岸背後浸水対策工事	R4.2.3	R5.3.31	夢洲南側護岸背後における法面被覆及び胸壁設置工事	東垂・奥村組土木特定建設工事共同企業体
鉄道	大阪市高速電気軌道(株) (Osaka Metro)	2	北港テクノポート線 インフラ部整備工事	R2.7.3	R6.3.29	北港テクノポート線整備に伴う(仮称)夢洲駅及び夢咲トンネルまでの線路部のトンネル建設工事	大林・熊谷・東急・東洋JV

# 夢洲関連工事の契約状況(令和4年2月時点)

Confidential  
事業調整会議関係者限り

## 【夢洲地区】

区分	発注者	工事情報					受注者
	所属・会社名	番号	工事名称	契約日	工期	工事内容	会社名
道路・橋梁	大阪市建設局	3-1	(仮称) 夢洲北高架橋整備に伴う迂回路整備工事	R3.3.12	R4.3.31	(仮称) 夢洲北高架橋整備のために必要となる迂回路の整備工事【臨港1街区】	大鉄工業(株)
		3-2	(仮称) 観光外周道路(夢洲)舗装新設工事-1	R3.6.25	R4.12.28	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	山本組建設(株)
		3-3	夢舞大橋道路改良工事	R3.6.23	R4.3.31	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	浅川道路(株)
		3-4	此花大橋改良工事-2	R3.10.19	R4.11.30	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	酒井工業(株)大阪本社
		3-5	此花大橋埋立地取付橋改良工事-2	R3.10.19	R4.11.30	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	酒井工業(株)大阪本社
		3-6	(仮称) 夢洲北高架橋架設工事-1	R3.12.22	R5.9.29	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	(株)森組
		3-7	(仮称) 夢洲南高架橋架設工事-1	R3.12.15	R5.9.29	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	大鉄工業(株)
		3-8	舞洲1号線外3路線道路改良工事	R3.12.24	R4.3.31	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	鳳工業(株)
		3-9	夢洲中央幹線外1路線道路改良工事	R4.1.31	R4.12.28	2025年日本国際博覧会の開催及び「夢洲まちづくり構想」に基づく、IRを含む国際観光拠点に向けた基盤整備	和興建設工業(株)大阪支店
IR	大阪府・大阪市IR推進局	4-1~6	IR予定地ボーリング調査	-	R5.1.31	IR開業地における土壌調査	(株)東京ソイルリサーチ・応用地質(株)・基礎地盤コンサルタンツ(株)・川崎地質(株)・中央開発(株)・明治コンサルタント(株)

# 夢洲関連工事の契約状況(令和4年2月時点)

Confidential  
事業調整会議関係者限り

## 【夢洲地区】

区分	発注者	工事情報					受注者
	所属・会社名	番号	工事名称	契約日	工期	工事内容	会社名
電力施設	関西電力送配電(株)	11-1	夢洲島内管路新設工事(1工区)	R2.5.28	R5.2.28	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への地中電線管路の新設工事【臨港I、II街区】	(株)松野組
		11-4	夢洲島内管路新設工事(5工区)	R2.5.28	R4.2.28	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への地中電線管路の新設工事【観光I期、臨港IV街区】	(株)クスタニ
		11-8	夢洲島内管路新設工事(8工区)	R3.2.19	R4.5.31	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への地中電線管路の新設工事【観光II期】	住友電設(株)
		11-12	夢洲島内管路新設工事(11工区)	R4.1.24	R5.4.28	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への地中電線管路の新設工事【臨港VII街区】	(株)きんでん
		11-13	夢洲島内管路新設工事(4工区)	R4.2.7	R5.2.28	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への地中電線管路の新設工事【臨港III街区】	五十嵐工業(株)
上水道施設	大阪市水道局	12-1	夢洲中1丁目400mm配水管布設工事	R2.8.19	R4.3.31	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への配水管の新設工事【観光I期、臨港IV街区】	(株)小城組
		12-2	夢洲東1丁目外600mmその他配水管布設工事	R2.9.10	R4.2.28	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への配水管の新設工事【夢洲コンテナ支線2号線、夢洲コンテナターミナル線】	(株)SYOEI
		12-4	夢洲中1丁目400mm配水管布設工事(その2)他	R2.9.17	R4.3.31	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への配水管の新設工事【臨港V街区】	鶴栄建設(株)
		12-5	夢洲中1丁目(その3)400mm配水管布設工事	R3.3.5	R4.3.31	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への配水管の新設工事【観光II期】	錦建設工業(株)
		12-6	夢洲東1丁目(その2)600mm配水管布設工事	R3.7.16	R4.9.30	大阪・関西万博開催地及びI R開業地等への配水管の新設工事【夢洲コンテナターミナル線】	(株)シオン
下水道施設	日本下水道事業団	14-1	大阪市夢洲内下水道管渠他建設工事	R2.10.16	R4.3.31	夢洲島内の雨水・排水管渠の築造工事【観光I期、臨港I・III・IV・V街区、夢洲コンテナ支線】	大林・大本・久本JV
		14-2	大阪市夢洲内下水道管渠他建設工事その2	R3.4.29	R4.3.21	夢洲島内の雨水・排水管渠の築造工事【観光II期】	
		14-3	大阪市夢洲内下水道管渠他建設工事その3	R.3.12.16	R7.3.31	夢洲島内の雨水・排水管渠の築造工事【観光II期・IV期、臨港II・III・VII街区、夢洲コンテナターミナル線、夢洲シールド、舞洲14・16・18号線、夢洲抽水所、舞洲抽水所】	