

事業計画

平成 28 年 4 月

特定都市再生緊急整備地域の名称：大阪駅周辺地域

国際的ビジネス環境等改善に資する都市機能の向上に係る取組

No	事業名	事業概要	補助事業者	事業期間
(1) 外国人の移動環境・情報環境の整備				
㉞	多言語対応デジタルサイネージの設置（ハード事業）	訪日ビジネスパーソンの移動の円滑化を図るため、大阪駅複合施設（1Fアトリウム広場、2階南スカイデッキ接続部）に日英中韓 計 4 言語対応のデジタルサイネージを計 3 面新設。また、阪急梅田駅周辺に、訪日外国人ビジネスマンの回遊性向上を図ることを目的に、デジタルサイネージを追加設置。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㉟	多言語対応デジタルサイネージのコンテンツ整備（ソフト事業）	訪日ビジネスパーソンの移動の円滑化を図るため、大阪駅複合施設（1Fアトリウム広場、2階南スカイデッキ接続部）に日英中韓 計 4 言語対応のデジタルサイネージのコンテンツ整備。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㊱	多言語デジタルサイネージの改修（ソフト事業）	既存の多言語デジタルサイネージのさらなる活用促進を図るため、梅田地区の回遊性向上につなげるコンテンツの追加を実施。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.12 ～ H29.3
㊲	多言語対応情報案内板の整備（ハード事業）	訪日ビジネスパーソンの移動の円滑化を図るため、大阪駅複合施設内に日英中韓 計 4 言語対応の多言語対応情報案内板の整備。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.12 ～ H29.3
㊳	多言語対応情報案内板のコンテンツ整備（ソフト事業）	訪日ビジネスパーソンの移動の円滑化を図るため、大阪駅複合施設内に日英中韓 計 4 言語対応の多言語対応情報案内板のコンテンツ整備。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.12 ～ H29.3
㊴	サイン計画の策定、外国語案内板等の設置及びモニタリング調査の実施	H26～H27 年度に実施した官民が参加する検討会を引き続き実施(3 回程度)を開催。平成 27 年度に策定した「ガイドライン(案)」を基に、実証的な検証調査を実施し、ガイドラインの精度を高める。また、H29 年度以降に実施するアクションプラン(具体的な整備)を検討し、必要に応じて検証を行う。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3

シティセールスによる積極的PRに係る取組

No	事業名	事業概要	補助事業者	事業期間
(1) 国際的イノベーションの推進				
㊦	海外都市等との交流事業の実施	H26～27 年度実施した NYC との交流の成果等をふまえ、中期的なシティセールス（情報発信）の行動計画等を検討。またセカンダリー都市等の他都市との交流の可能性も見極めるため、調査や交流事業を実施。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
(2) 国内外におけるシティセールスの展開				
㊧	MIPIM JAPAN-ASIA PACIFIC (9月開催)への出展	H28.9 に大阪で開催される MIPIM JAPAN-ASIA PACIFIC へ出展と効果検証。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㊨	MIPIM JAPAN-ASIA PACIFIC (9月開催)等における大阪駅周辺地区のプロモーションツール制作	大阪駅周辺地区を PR するプロモーションビデオを制作し、H28.9 に大阪で開催される MIPIM JAPAN-ASIA PACIFIC 等で PR を実施。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㊩	大阪駅周辺地区 ビジネス支援ガイド制作	大阪駅周辺において、ビジネス活動を展開するためのコンベンション、ホテルなどのデータブックを制作。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㊪	大阪・梅田エリアの都市魅力紹介冊子の制作	大阪・梅田エリアの都市魅力を効果的に情報発信することを目的とした冊子を英語版 1,000 部作成し、国内外の展示会等にて配布。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.6 ～ H29.3
㊫	MIPIM (カンヌ) への参加	H29.3 にカンヌで開催される MIPIM 2017 に参加し、外国企業誘致に向けたプロモーションを実施。	大阪駅周辺・中之島・御堂筋周辺地域都市再生緊急整備協議会	H28.12 ～ H29.3