

第 2 期総合戦略における主な取組

基本目標	基本的方向と主な取組（令和 2 年度）		
	KPI 指標		効果測定指標
①若い世代の就職・結婚・出産・子育ての希望を実現する	○ 就業率（15～34 才）	(1)若者の安定就職、職場定着支援 ・OSAKA しごとフィールド運営事業 等	○ 就業率（15～34 才）
	○ 女性の就業率	(2)女性の活躍推進 ・OSAKA 女性活躍推進事業 等	○ 男女いきいき・元気宣言登録事業者数
	○ 合計特殊出生率	(3)結婚・妊娠・出産・子育て環境の充実 ・地域限定保育士試験事業 ・新子育て支援交付金事業 等	○ 地域限定保育士試験受験申請者数
②次代の「大阪」を担う人をつくる	○ 全国学力・学習状況調査	(1)次代を担う人づくり ・英語教育推進事業（小・中学校） ・英語教育推進事業（高校） ・グローバル人材育成による大阪の活性化プロジェクト等 等	○ 公立中学校の中学 3 年生の内、CEFR A レベル相当以上の割合 CEFR A2 レベル以上の高校 3 年生の割合 ○ 大阪府における若年層（15～24 歳）の転入超過数
	○ 全国体力・運動能力調査	(2)子どもをめぐる課題への対応 ・いじめ虐待等対応支援体制構築事業 ・児童虐待対策の拡充・強化 等	○ 千人あたりの暴力行為発生件数
③誰もが健康でいきいきと暮らせるまちづくり	○ 健康寿命の 2 歳以上延伸	(1)健康寿命の延伸 ・第 2 期健康寿命延伸プロジェクト ・健康づくり支援プラットフォーム整備等事業 等	○ 特定検診受診率 ○ 5 がんのがん検診受診率 ○ アスマイルの参加人数
	○ 府内民間企業の障がい者雇用率	(2)高齢者等がいきいきと暮らせるまちづくり ・大阪ええまちプロジェクト 等	○ 大阪ええまちプロジェクト特設 WEB サイト閲覧者数、訪問回数 ○ 地域団体への伴奏型支援数
		(3)あらゆる人が活躍できる「全員参画社会」の実現 ・OSAKA しごとフィールド運営事業<再掲> ・潜在求職者活躍支援プロジェクト事業 ・精神・発達障がい者職場定着支援事業 ・外国人受入れに伴うワンストップ相談窓口運営事業 ・外国人留学生就職支援事業 等	○ 就業率（全ての世代） ○ 外国人労働者数
④安全・安心な地域をつくる	○ 地震による被害予測	(1)安全安心の確保 ・防潮堤液状化対策（津波・高潮対策） ・特殊詐欺被害防止緊急対策事業 等	○ 防潮堤の耐震・液状化対策延長 ○ 府内における特殊詐欺被害認知件数の状況
		(2)都市基盤の再構築 ・ファシリティマネジメントの推進 等	○ 公共施設等（建物）の長寿命化対策工事の実施状況
		(3)環境にやさしい都市の実現 ・リサイクル社会推進事業（プラスチック対策の推進） ・温室効果ガス排出量の職減 等	○ プラスチックごみ対策関係指標を検討 ○ 温室効果ガス排出量
⑤都市としての経済機能を強化する	○ 経済成長率（実質） ○ 開業事業所数	(1)産業の創出・振興（イノベーション創出） ・先端産業国際交流促進事業 ・成長志向創業者支援事業 ・外国人材受入環境整備推進事業 ・若者・大阪企業未来応援事業 ・中核人材雇用戦略デスク事業・同体制拡充事業 ・次世代がん治療法（BNCT）地方創生戦略事業 等	○ 海外企業との商談件数 ○ リーディングカンパニーに成長する潜在層、予備軍への支援数 ○ 外国人労働者数 ○ 連携 10 大学における府内企業への就職者増加数 ○ 府内中堅・中小企業に対する副業・兼業を含めた人材マッチング件数 ○ BNCT を目的とした来阪人口
		(2)企業立地の促進 ・企業立地に向けた取組み 等	○ 府内の転入、転出企業数
		(3)活力ある農林水産業の実現 ・観光地域づくりと「大阪の食」による魅力創出・発信事業 等	○ 輸出に取り組む生産者等の数 ○ 大阪産の国内外への販路拡大の推進
		(4)多様な担い手との協働 ・公民戦略連携デスクの設置・運営 等	○ 包括連携協定数 ○ 企業等と部局との連携した取組
		(5)インフラの充実・強化 ・新名神高速道路の整備推進 ・北大阪急行の整備促進 等	○ 新名神高速道路（八幡京田辺～高槻 JCT）供用（2023 年度） ○ 北大阪急行延伸の開業（2023 年度）
⑥定住魅力・都市魅力を強化する	○ 転入超過率（対全国）	(1)定住魅力の強化 ・スマートシティ戦略推進事業 ・新子育て支援交付金事業<再掲> 等	○ 転入超過率（対全国）
	○ 転出超過率（対東京圏） ○ 来阪外国人数	(2)都市魅力の創出・発信 ・大阪観光局運営事業（大阪版 DMO） ・観光地域づくりと「大阪の食」による魅力創出・発信事業 ・広域サイクルルート連携事業 ・公園都市緑化振興事業 等	○ 来阪外国人旅行消費額 ○ インフラツーリズムへの参加者数 ○ 連携地点における自転車通行量 ○ 緑化活動支援の件数、寄附樹木の本数