# 新 大 阪 駅 周 辺 地 域 都市再生緊急整備地域 ま ち づ く り 方 針 2022 【 概 要 版 】

~u (素案)

資料3-1



# 1 まちづくり方針の構成と位置づけ

### まちづくり方針作成の背景とねらい

- ・本まちづくり方針は、リニア中央新幹線の全線 開業によるスーパー・メガリージョンの形成や 社会状況の変化に備え、広域交通の一大ハブ拠 点となる新大阪駅周辺地域(新大阪・十三・淡 路)の20年から30年先を見据えた新しいまちづ くりを官民が共有して進めていくために取りま とめるものである。
- ・なお、2018年に本地域が都市再生緊急整備地域 の候補地域として公表されたことを受け、2020 年に策定したまちづくり方針の骨格を基に、検 討内容等を加えて作成した。

# 

図1. 新大阪をとりまく環境(イメージ)と対象地域

# 新しいまちづくりのインパクトと時間軸

	十三駅エリア	新大阪駅エリア	淡路駅エリア
新たなインパクト	・新大阪・なにわ筋連絡線 新駅 (※) ・淀川河川敷十三エリアの魅力向上 ・船着き場整備 ・淀川区役所跡地開発 (なにわ筋線)	・リニア中央新幹線 新駅 (※) ・北陸新幹線 新駅 (※) ・新大阪連絡線 新駅 ・新大阪連路線 新駅 ・新大阪県東口のまちづくり ・大規模な民間都市開発 (・なにわ筋線) 〔・大阪都市再生環状道路淀川左岸線〕	・阪急線 高架化 ・高架下の活用 ・土地区画整理事業 ・歌島豊里線 ・柴島浄水場 上系 有効活用
現状基盤	・阪急駅 (京都線・神戸線・宝塚線)	・新幹線駅(山陽・東海道) ・IR東海道本線駅 ・Osaka Metro駅(御堂筋) ・新御堂筋	・阪急駅 (京都線・千里線) ・JR駅(おおさか東線)

(※新幹線新駅の位置については確定していない) 〔 〕書きは間接的なインパクト

#### (時間軸)

#### 2022年 2025年 2030年~

\_\_\_\_\_2040年~

大阪都市再生環状道路 淀川左岸線2期 大阪・関西万博 阪急高架化 大阪都市再生環状道路 淀川左岸線延伸部 柴島浄水場ダウンサイジング

リニア中央新幹線 北陸新幹線 新大阪連絡線

新大阪駅エリアにおける民間都市開発の機運

### 鉄道新駅 高架下空間の活用 土地区画整理事業 リニア中央線 北陸新幹線 新大阪駅東口の まちつくり 歌島豊里線 リニア中央新幹線北陸新幹線 新大阪連絡線 民間都市開発 用地活用 阪魚京都絲 新大阪連絡線 新駅 淀川区役所跡地開発 淀川 河川敷魅力向上 大阪都市再生環状道路 淀川左岸線(2期·延伸部)

図2. 新大阪駅周辺地域のまちづくりのインパクト

### まちづくり方針の構成

- ・事業計画の確定時期や整備完了時期の時間軸が異なるプロジェクトについて、官民でめざすべき将来像を共有しつつ、相互に連携し一体的なまちづくりを進めていけるように、まちのめざすべき姿として大きな方向性を指し示す「全体構想」と、具体化していく基盤整備や民間都市開発などのプロジェクトに必要な内容を盛り込み、順次更新していく「エリア計画」に分けてとりまとめる。
- ・エリア計画については、まずは民間都市開発の機 運がある新大阪駅エリアについて作成のうえ、新 しいまちづくりに着手することとし、十三駅エリ アや淡路駅エリアについては引き続き作成に向け た取り組みを進める。



# 2 新大阪駅周辺地域の全体構想

新大阪駅周辺地域(新大阪・十三・淡路)において、リニア中央新幹線などの将来の基盤整備を見据えて、官民が共有して進めていくためのまちづくりのめざすべき姿として取りまとめるものである。

### 踏まえるべき社会状況

- スーパー・メガリージョンの形成
- ・新型コロナ危機を契機とした社会変化
- ・アジアダイナミズム(人口・経済)の進展
- ·Society5.0(超スマート社会)の到来
- ・災害 (大規模地震等) への対応
- 持続可能なまちづくり(SDGs)など

#### 大阪都市圏のポテンシャル

・大阪都市圏にはものづくりや医療、ライフサイエンスなどの産業・学術研究拠点、ベンチャー企業の集積、観光資源など多様な魅力をもつ都市拠点が立地。

#### 新大阪の広域交通ターミナル化

・新大阪駅は、リニア中央新幹線・北陸新幹線、淀川左岸線など、広域交通ネットワークの整備が進み、日本屈指の一大広域交通 ターミナルとなる。

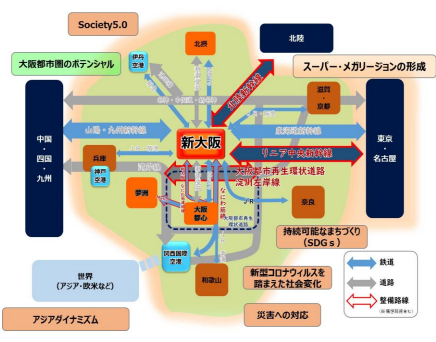
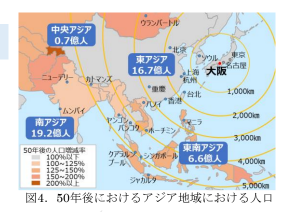


図3. 踏まえるべき社会状況と新大阪駅の広域交通ターミナル化の進展イメージ

# <u>めざすべき大き</u>な方向性

# 方向性 世界一の広域交通ターミナルのまちづくりの実現

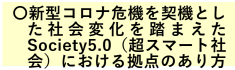
- ・大阪が、世界の中で存在感を発揮していくためには、日本各地と の連携を深め、アジアと直接つながり、その活力を取り込み、進 化しつづける国際都市となることが重要。
- ・新大阪の圧倒的な広域交通アクセスの良さを活かし、世界一の広域交通ターミナルのまちづくりを実現し、大阪の国際都市化のフラッグシップとなり、関西、日本の発展を支えることをめざす。



#### 〈まちづくりの視点〉

#### ○新大阪の地理的条件

- ①広域のハブ拠点
- ②国土軸と大阪都市軸のクロスポイント
  - →広域交流、世界・日本中 と関西をつなぐ



- (1)Society 5.0
- ②新型コロナによる変化
  - →デジタル化やオンライン化を活用したフェイス・トゥ・フェイス、リアルな空間、オープン空間及び職住近接など

# 〇エリアで活動する人の目線

- ①ハブとして利用する人
- ②目的地とする人など
  - →国内外の誰もが利用しやすい、 多様で柔軟なサービス



図5. 広域のハブ拠点としての新大阪



図7. Society5.0 (超スマート社会) における 拠点のあり方 **-2**-

図6. 大阪都市圏と国土軸のクロスポイントに位置する新大阪



図8. 利用者目線から求められる新大阪駅 周辺地域の機能

#### ○新大阪駅周辺地域が担うべき役割

①スーパー・メガリージョンの西の拠点 ②広域交通のハブ拠点 ③関西・アジアのゲートウェイ

### ○新大阪、十三、淡路の各エリアの分担

新大阪駅周辺地域全体としては、3つの駅 を中心とした来訪者の徒歩圏において、防災 性を高めることはもとより、現状の土地利用 にも配慮しながら、交流促進・交通結節・都



#### (新大阪駅エリア)

新幹線駅をはじめとする広域交通の利便性が高いポテンシャルを活かして質の高い機能の集積を図り、3つ のエリアのリーディング拠点として、国内外の広域の人の流れを集めて、まちに広げる重要な役割を担う。特 に、目的地のシンボルとなる大規模な交流施設の立地、広域交通結節施設として人の空間の拡充や高速バス拠 点化、駅からまちへの空間の演出などにより、新大阪駅周辺地域の拠点性の向上をけん引する。

#### (十三駅エリア・淡路駅エリア)

新大阪駅エリアと多様な交通モードでネットワークさせつつも、懐かしさや、空間的なゆとりなど新大阪に ないそれぞれの特色を活かした独自性を持つことにより、新大阪駅エリアの役割や広域的な機能を補完するサ ブ拠点としての役割を担うことで、3エリアが一体となって魅力の高い拠点を形成する。

#### (3エリア共涌)

各エリアにおいては、駅とまちが一体となった居心地のよい歩きたくなるまちなかの空間の形成を図り、駅 からの人の流れ(広域からの交流人口)と、まちからの人の流れ(定着人口)を生み出す。

#### 〇導入すべき都市機能の具体的な考え方

### 交流促進機能

国内外から多様な人と情 報が集まり、新しい価値 を生み出す。



(ビジネス・産業)

○人材、アイデア、モノの集積

○人と人の関係性の構築

(観光・文化・エンターテインメント)

○関西・西日本の魅力の体感

○ツーリストの快適な滞在

○ナイトアクティビティ など

例:大規模交流施設、グローバル企業・ス タートアップ、サードプレイス、文化・ 芸術施設、食文化などの体験施設など

# |交通結節機能|

日本・世界と関西をつなぎ、 広域の人の流れを集めて、ま ちへつなげる。



#### (新大阪駅)

- ○多様な交通モードの拡充
- ○人に寄り添ったサービス
- (新大阪・十三・淡路)
- ○回遊性・リダンダンシー
- ○災害への対応 など

例:乗換とまちへの人の動線、利用者への サービス施設、高速バス拠点、新技術の 実証、ユニバーサルデザイン

# 都市空間機能

シンボル性と、懐かしさを もつ、光・緑・水などによ る居心地の良い空間形成。



(新大阪駅)

- ○駅からまちへの演出
- ○多様な空間
- ○新しいシンボル
- (十三・淡路)
- 〇水辺、なつかしさ など

例:賑わいや、潤いなど、ホッとするハッと する空間づくり、まちと一体的な水辺の 活用

#### 新しいまちづくりの基本的な進め方

- ・新大阪駅・十三駅・淡路駅の各エリアにおいて、具体化するプロジェクトを取りまとめたエリア計画を定める。
- ・新たな交通施設や開発ビルなどの都市のハードの整備とともに、活動する人々の満足度の向上などを図るソフト 施策を官民一体で取り組むことにより、エリア価値の向上を図る。

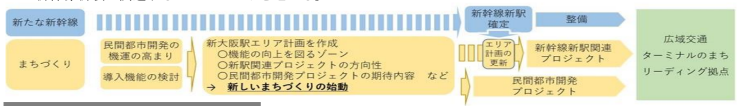
#### 新大阪駅エリア計画

#### 新大阪駅エリア計画の作成の背景

新大阪駅エリアは、リーディング拠点として、新幹線駅の徒歩圏であるというポテンシャルを活かして、新幹線新駅関連プロジェクトと民間都市開発プロジェクトにより、都市機能の向上を図る。

リニア中央新幹線などの新駅の位置は定まっていないが、民間都市開発の機運が高まりがあることから、これまでの検討内容を盛り込んだエリア計画を策定し、新しいまちづくりを進める。

民間都市開発が先行し、今後、新幹線新駅の位置が示されるなどのタイミングを踏まえて、エリア計画を更新し新幹線新駅に関連するプロジェクトを進める。



#### まちづくりの基本的な進め方

# ○都市機能の向上を図るゾーン

ビジネスや観光での駅からまちへの人の流れと、 周辺から駅への人の流れが交わる駅から500m圏域 (来訪者の徒歩圏)で、まとまりのある商業地域 などを、都市機能の向上を図るゾーンとする。

#### 〇まちづくりの進め方

#### 〔駅まち一体の空間づくり(ハード整備)〕

土地利用に配慮し、駅まち一体として、駅の周辺の6ブロックごとに人の主要動線を設けて、エリア価値の高める機能の集積と、居心地が良く歩きたくなるまちなかの形成を図る。

#### ・新幹線新駅関連プロジェクト

広域交通結節施設、大規模交流施設、駅とまち をつなぐ歩行者動線、新大阪連絡線新駅ビル開発

#### ・民間都市開発プロジェクト

大規模な敷地における建て替え、土地利用転換など の開発

#### (都市機能の向上を図るゾーン) (新幹線新駅関連プロジェクト) 〇広域交通結節施設 駅とまちが一体となって質の高い機能の集積と 人の空間・高速バス等の強化など 居心地がよく歩きたくなるまちなかを形成 〇駅とまちをつなぐ歩行者動線 駅中心の6方向への人の動線 (民間都市開発プロジェクト) 〇大規模交流施設 広域から人を集める交流機能など ○大規模な敷地の民間都市開発など 〇新大阪連絡線 新駅ビル開発 ・質の高い機能の導入 十三方面アクセスと都市機能の向上 ・魅力ある低層部の創出 ※新幹線新駅の位置を踏まえて検討を具体化 まちの景観の向上 交通、環境、防災性の向上など m為豐里線 淡路駅エリア 新大阪連絡線 新駅ビル +=RI 新大阪駅南側広場 広域交通結節施設 (交通広場の機能向上 都市機能の向上を図るゾーンの価値向上により まわりへの波及効果(人の定着の促進や関連機能の集積など)に期待

図9. 都市機能の向上を図るゾーン

# 〔人と人をつなぎエリアの活性化を図る取組み(ソフト施策)〕

エリアの価値を高めるために官民連携したソフト施策が必要であり、まちづくりを担う組織やプロジェクト組成の取り組みを進める。

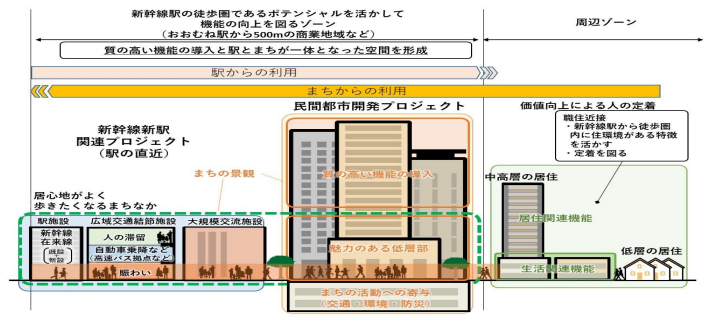


図10.機能の向上を図るゾーンにおける駅とまちが一体となった空間形成と周辺ゾーンの関係性のイメージ

#### 駅まち一体の空間づくり(ハード整備)

#### 〇新幹線新駅関連プロジェクト(検討の方向性)

リニア中央新幹線・北陸新幹線の駅位置を踏まえて、以 下の4つの関連プロジェクトの検討の具体化を進める。

#### (1)広域交通結節施設の機能向上

鉄道・道路とまちを繋ぐ役割を担う交通結節施設は、 利便性・円滑性・快適性の観点から、歩行者・自動車等 交通・利用者サービスの空間をバランスよく設ける。

現状の課題解決はもとより、人の空間の拡充及び高速 バスの拠点化に向けて、多層化の検討を進める。

#### (2)駅とまちをつなぐ歩行者動線(歩きたくなるまちなか)

新大阪駅の3Fの南北通路から6ブロックの方面に、駅、 交通結節施設などと民間都市開発の低層部を一体的な空 間として、動線を確保するとともに、賑わいや潤いのあ る連続的な空間形成を図る。

#### (3)大規模交流施設の立地

0.5~1ha規模以上で、広い圏域からの人の集積が 可能な空間の確保などを図る。

〇エリアの価値向上に向けた民間都市開発への期待

#### (4)新大阪連絡線新駅プロジェクト

新大阪と十三のネットワークを強化する新大阪連絡線の 新駅は、新大阪駅の北西部として、駅ビル整備と合わせて、 一体的にエリアの価値を向上する機能の導入を図る。

#### ·歩行者空間 道路 淀川左岸線 広域 ·都市開発 新御堂筋 ・低層部のにぎわい 歌島豊里線「ローカル 等 交通結節施設 (多層的) + 防災 利便性(多様な交通サービス) 円滑性(待ち時間の短縮化) 快適性(わかりやすい動線) 【自動車等交通の空間】 【歩行者の空間】 【利用者サービス空間】 乗り換え通路 デッキネットワーク (まちへの広がり、 歩車分離 等) ユニバーサルデザイン ンボル空間 端末交通の乗降施設 一般車 広域交通の乗降施設 交流施設 飲食・店舗・休憩所 (高速バスターミナ 駐車場 ・駐輪場 ミナル等 手荷物預かり所 拡張余地の確保 ARナビ、AIロボット案内、顔認証、キャッシュレス、ビッグデータ オンデマンド、自動運転、小型モビリティ、MaaS、センシング技術(カメラ等)等

図11. 新大阪駅の交通結節施設の全体像

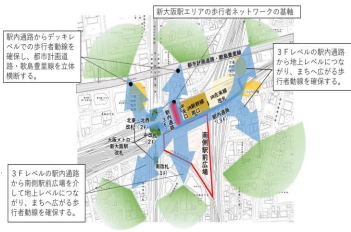


図12. 駅とまちをつなぐ歩行者動線イメージ

人の集積を図るために、大規模な建て替え、土地利用転換などのまとまりのある民間都市開発に

# 合わせて、交流促進・交通結節・都市空間の機能の向上を図る。

(民間都巾開発に期待する内容の概要)				
	機能	分類	具体例	
人の集積	質の高い機能	直接機能	グローバルビジネス機能、高規格な宿泊、MICE機能、文化機能など	
		間接機能	高質な居住機能、活動支援 (子育てなど) など	
	魅力的な低層部 周辺	民有地内	屋内外の賑わい・潤い、人の通行・滞留機能など	
		周辺	デッキ、道路・公園美装化、道路空間再編など	
	まちの景観		建物の形態などの建物のシンボル性、人目線の空間デザイン	
その他	交通関連		バリアフリー、エリアのための駐車場・駐輪場、新技術の導入	
	環境		省エネ、再エネ、創エネ、緑化、木質などの活用	
	防災性向上		避難場所関連機能(場所、非常用発電設備など)、貯水など	
(魅力ある低層部のイメージ)				



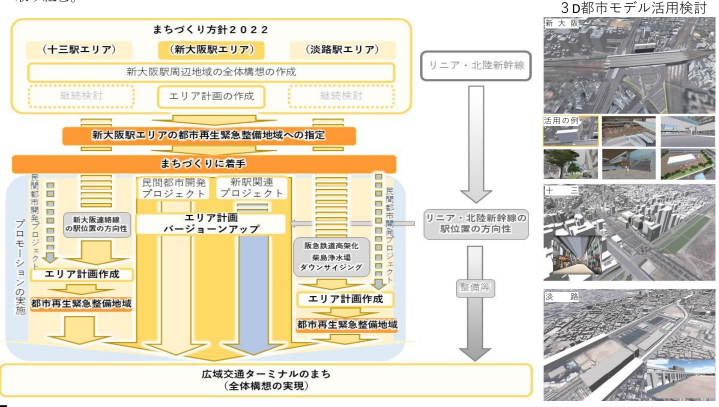
#### 人と人をつなぎエリアの活性化を図る取り組み(ソフト施策)

新大阪駅エリアのハード整備に合わせたエリアの価値を高める官民連携のソフト施策(エリアマネジメン トなど)は、テーマを定めつつ、まちづくりを担う組織や、プロジェクトの組成の取り組みを進める。な お、大規模な民間都市開発においては、これらの取り組みを期待する。

例:企業や人の誘致の方策、イベント、文化・エンタメ機能の誘致、エリア防災、新しいテクノロジー やスマート技術(モビリティ、人等)の実証実験

# 4 まちづくりの今後の取り組み

- ・まちづくり方針を用いて、新大阪の動きを広くプロモーションし、大阪府民、市民はもとより国内外に広く 知ってもらうことにより、さらなる民間都市開発の機運の醸成、新たな事業の創出、人の集積を図る。
- ・新大阪駅エリアにおいては、民間都市開発を推し進めてエリア価値の向上を図るとともに、リニア中央新幹線・北陸新幹線の駅位置が示されれば、駅関連プロジェクトの検討を行い、エリア計画の更新を行う。
- ・十三駅エリアについては、新大阪連絡線の駅位置の方向性を踏まえてエリア計画作成に向けた検討を進め、淡 路駅エリアについては、阪急千里線・京都線の高架化や柴島浄水場のダウンサイジングの時期などを踏まえてエ リア計画作成に向けた検討を進める。
- ・3つのエリアを連携させつつ、まちづくりを進め、広域交通ターミナルのまちとして全体構想の実現に向けて取り組む。



# 5 検討経過と検討体制

#### 新大阪駅周辺地域都市再生緊急整備地域検討協議会の検討経過

H30(2018).8 新大阪駅周辺地域が都市再生緊急整備地域の候補地域として、内閣府より公表

H31(2019).1 第1回会議「新大阪駅周辺地域都市再生緊急整備地域検討協議会」の設置

新大阪駅周辺地域が担うべき役割

R1(2019).9 第2回会議 新大阪駅周辺地域に導入すべき都市機能

R2(2020).1 第3回会議 まちづくり方針の骨格(素案)

R2(2020).3 新大阪駅周辺地域都市再生緊急整備地域まちづくり方針の骨格 公表

R2(2020).10 第4回会議 交通結節施設のあり方

R3(2021).8 第5回会議 新型コロナとまちづくり、都市機能、民間都市開発誘導の仕組み

R4(2022).2 第6回会議 まちづくり方針 2022(全体構想、新大阪駅エリア計画)(素案)

R4(2022).〇 新大阪駅周辺地域都市再生緊急整備地域まちづくり方針 2022 公表

#### 検討体制

構成員:国 (内閣府、近畿地方整備局、近畿運輸局)

地方公共団体(大阪府、大阪市)

民間企業等(JR西日本、阪急電鉄、Osaka Metro、UR都市機構)

経済界(関西経済連合会、大阪商工会議所、関西経済同友会)

委員:小林委員(京都大学)、森川委員(名古屋大学)、橋爪委員(大阪府立大学)

#### (本資料に関する問い合わせ先)

·大阪府·大阪市 大阪都市計画局 拠点開発室 広域拠点開発課 TEL:06-6210-9327

·大阪市 計画調整局 計画部 都市計画課 TEL:06-6208-7871