

- 第1ブロック コラボブース

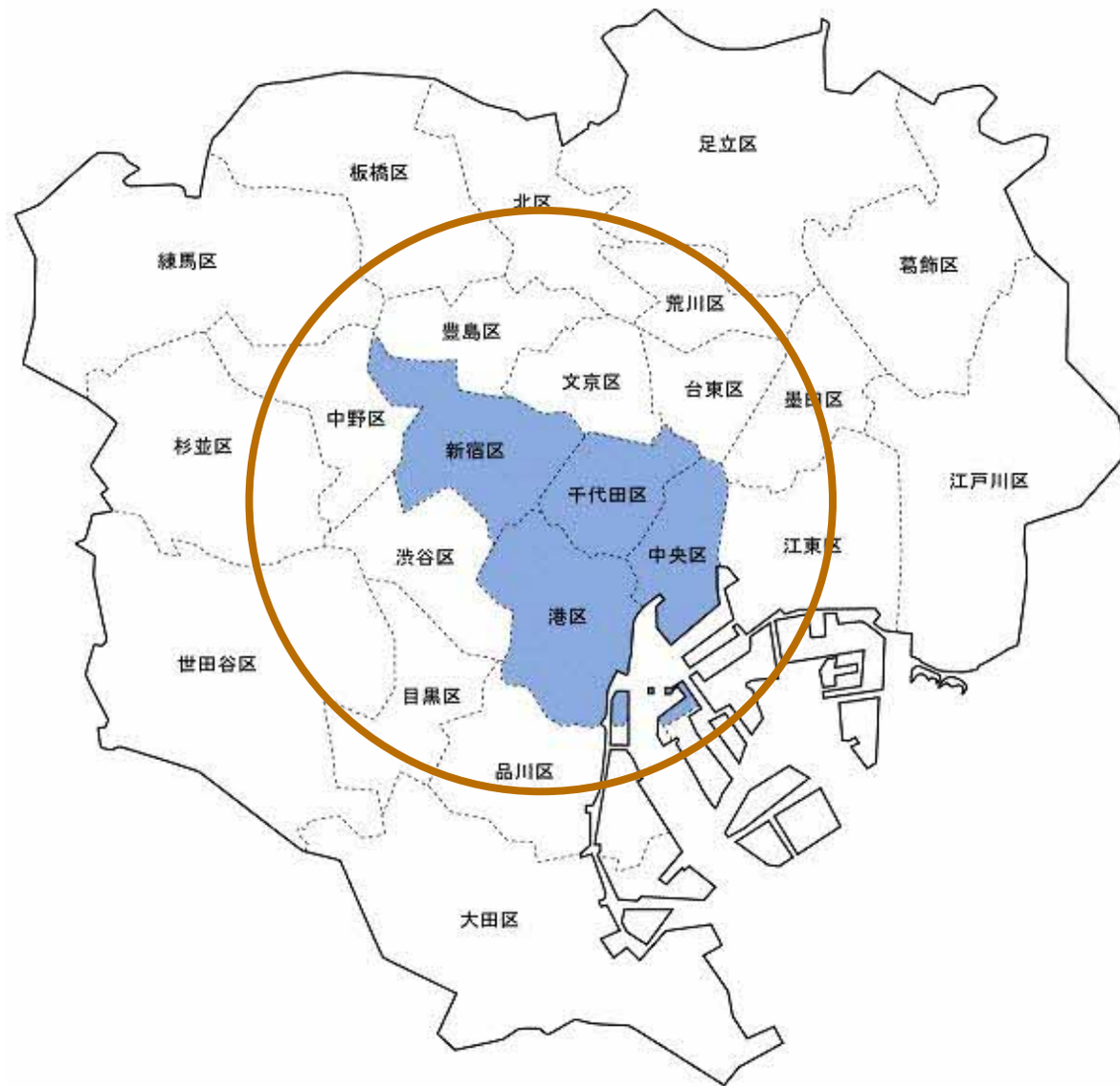
魅力満載！ 都心がフィールド

千代田区・中央区・港区・新宿区

令和7年1月12日(日)

特別区 第1ブロック

- 千代田区
- 中央区
- 港区
- 新宿区



説明の流れ

各区の紹介

各区の取組み

説明の流れ

各区の紹介

各区の取組み



中 央 区

輝く未来へ橋をかける
人が集まる粋なまち

中央区概要(令和6年4月1日現在)

面積 10.12 km²

予算 1,752 億円

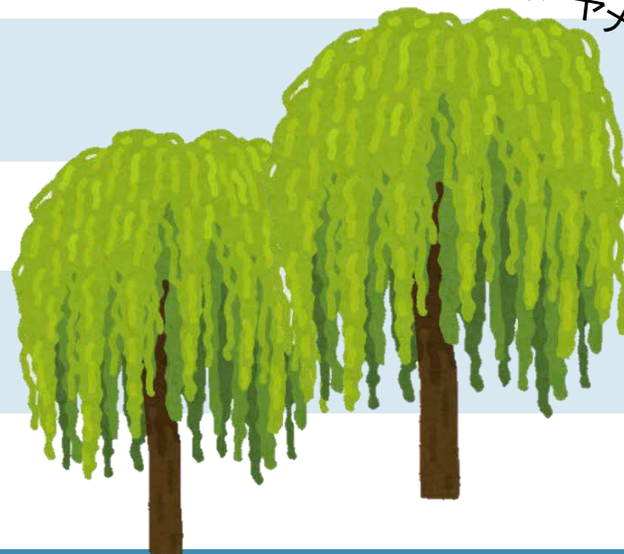
職員数 1,711 人

人口 181,845 人

区の花 ツツジ



区の木 ヤナギ



数字で見る中央区

人口増加率

19.8% (23区平均 6.1%)

23区
1位

共同住宅居住率

94.2% (23区平均 77.8%)

23区
1位

再開発事業数

13件 (23区平均 2.8件)

23区
1位

事業所数

8,864 (23区平均 4,799)

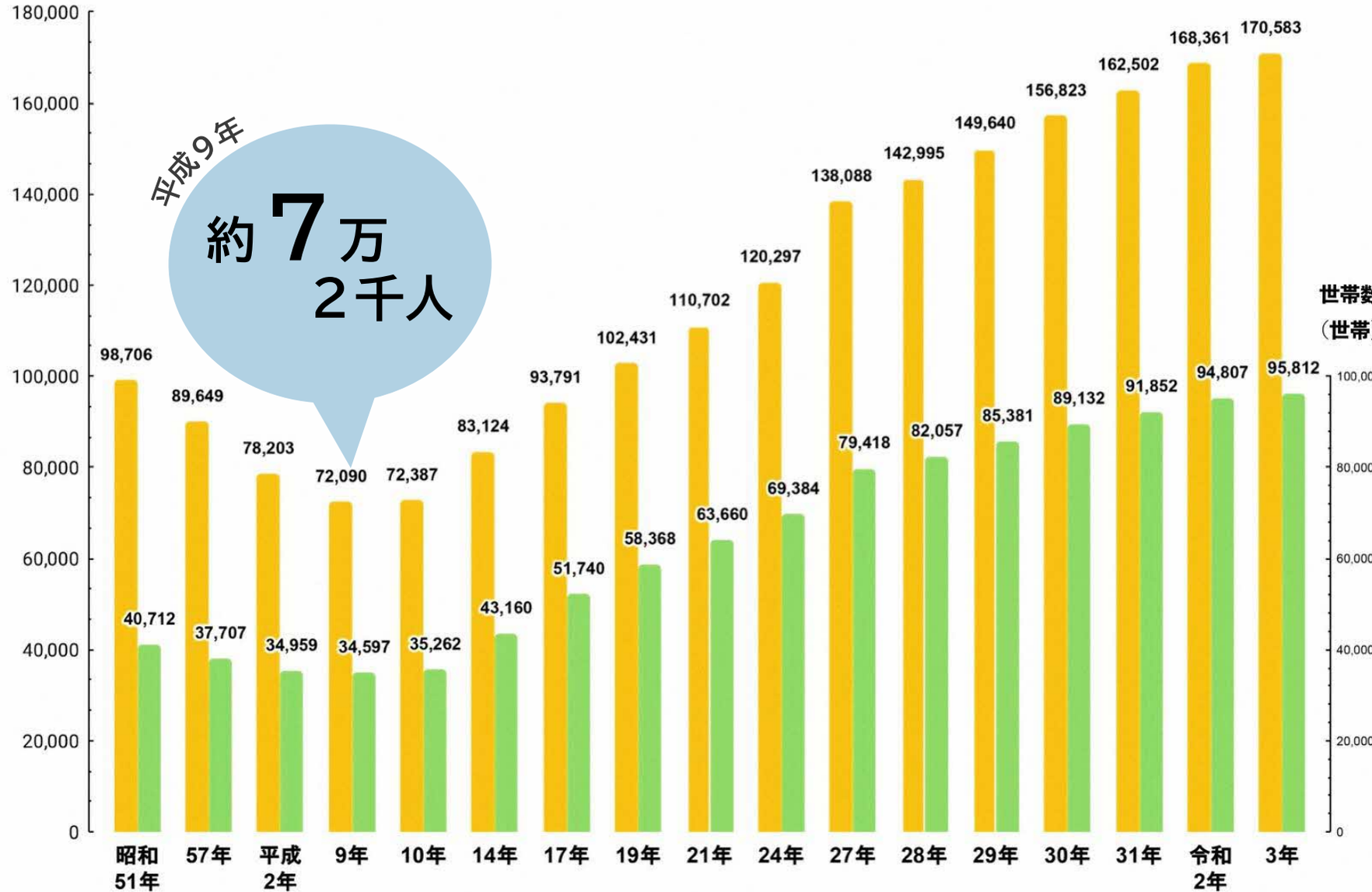
23区
1位

世帯数・人口の推移

(各年1月1日現在)

人口 (人)

■ 人口 ■ 世帯数



平成9年
約7万2千人

令和7年1月
約18万7千人

数字で見る中央区

人口増加率

19.8% (23区平均 6.1%)

23区
1位

共同住宅居住率

94.2% (23区平均 77.8%)

23区
1位

再開発事業数

13件 (23区平均 2.8件)

23区
1位

事業所数

8,864 (23区平均 4,799)

23区
1位

銀座
築地
浜離宮庭園



日本橋
人形町
兜町



歌舞伎座から歩いて
すぐの場所です



月島
佃
晴海

京橋地区
銀座4丁目
交差点



日本橋地区
名橋
「日本橋」



三越 日本橋本店(大江戸活粋パレード)▶

写真提供: 一般社団法人中央区観光協会

大江戸まつり 盆おどり大会



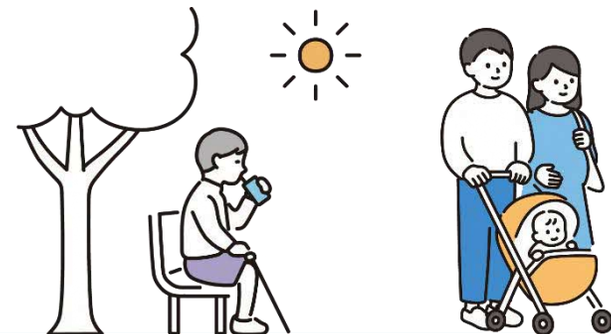
晴海地区



晴海西小・中学校



晴海区民センター



千代田区

伝統と未来が調和し、躍進するまち
～ 彩りあふれる、希望の都心 ～



千代田区の基本データ (令和6年4月1日時点)

- 面積 11.66km²
- 人口 68,856人
- 区の花 さくら
- 区の木 まつ
- 区の鳥 はくちょう



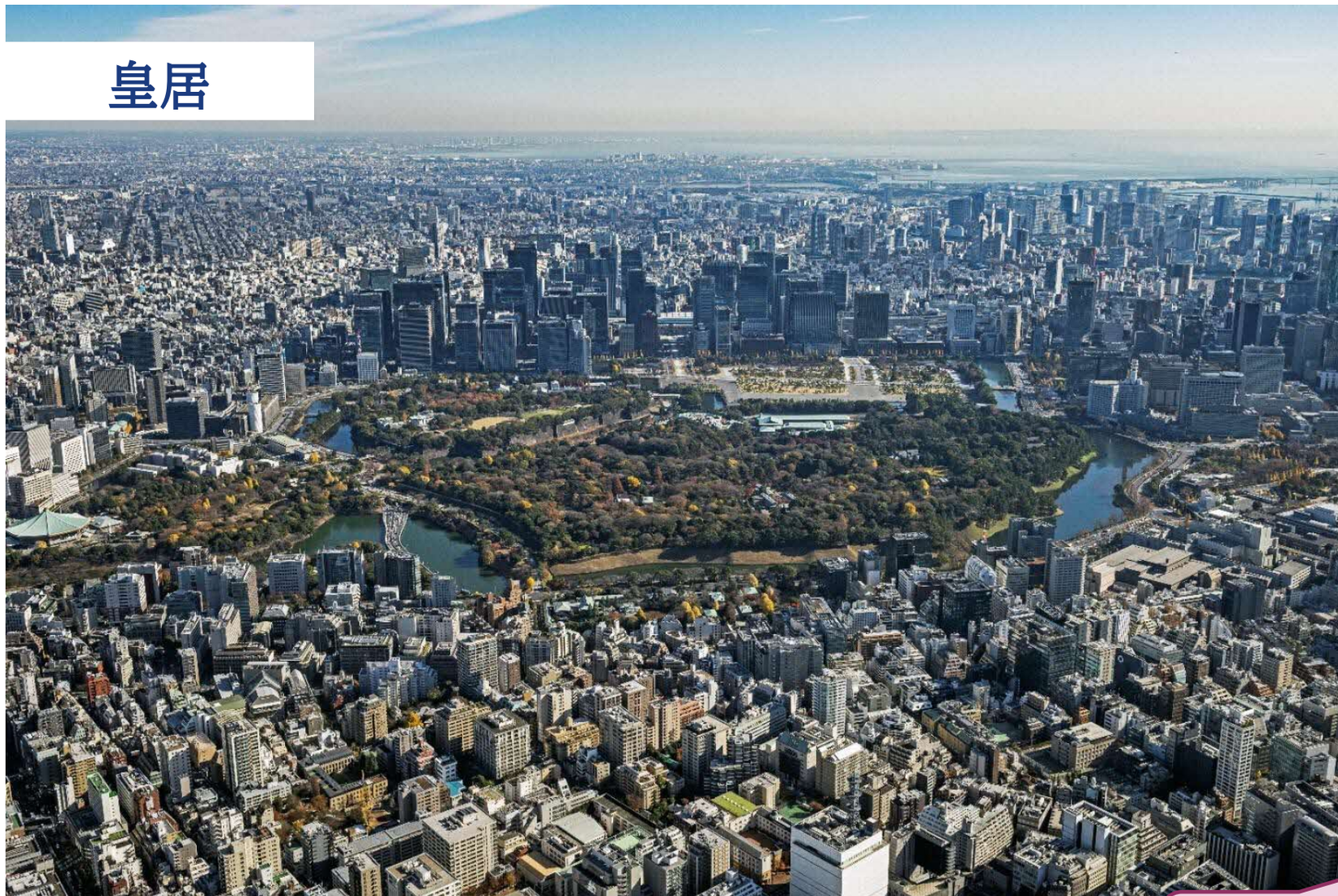
駅でいうと…





千代田区 街の「顔」紹介

皇居



区の面積の約12%が皇居！

霞が関・永田町エリア



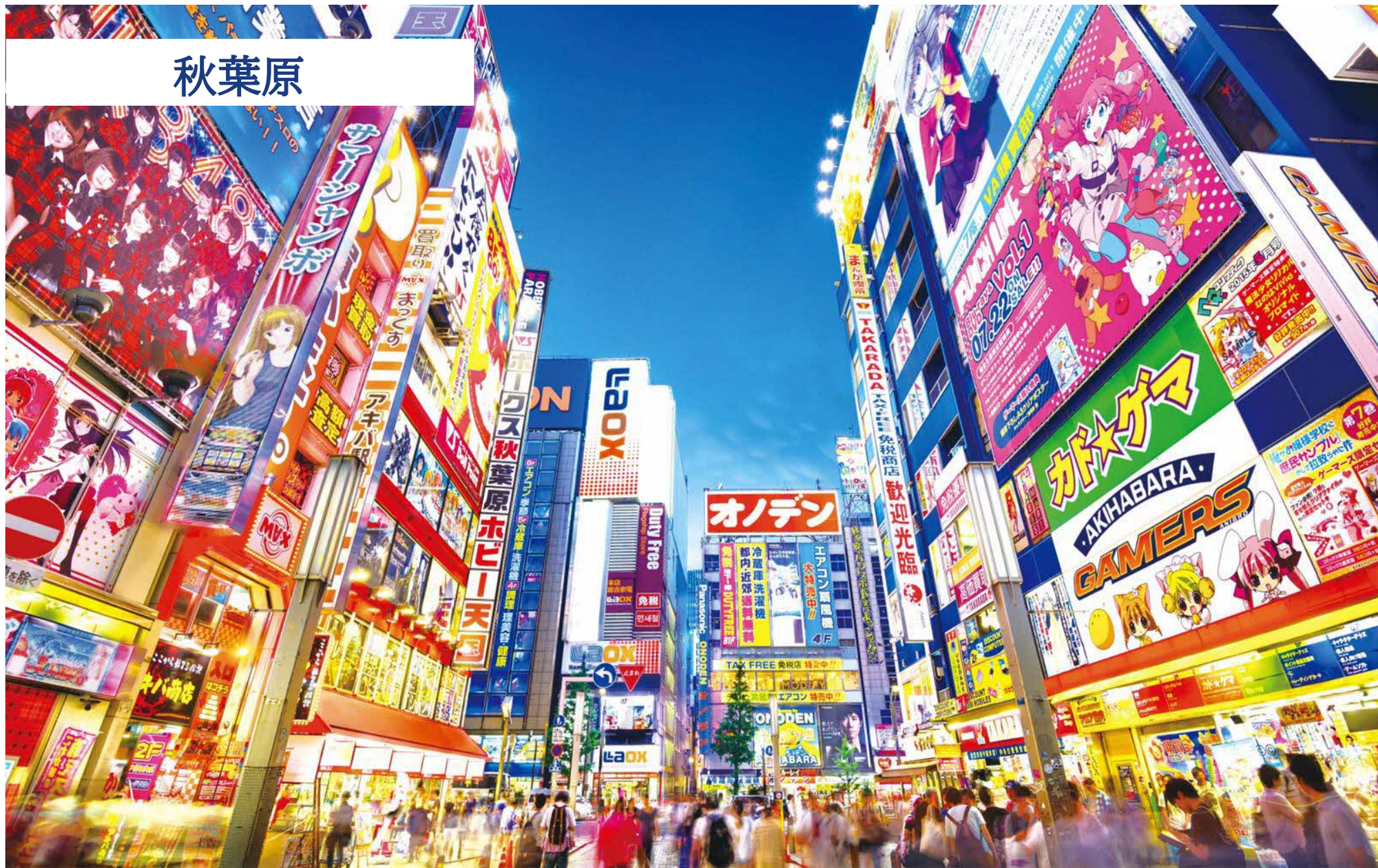
東京駅丸の内口



神保町 書店街



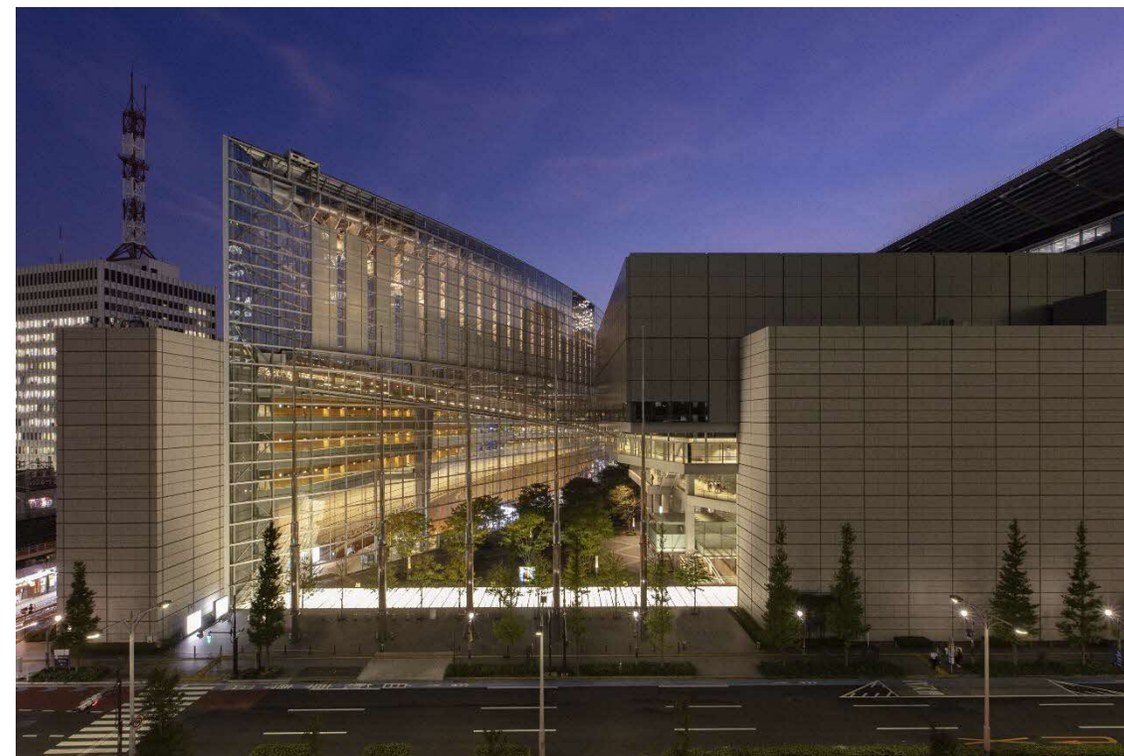
秋葉原





日本武道館

東京2020大会では、空手、柔道の会場として使用されました。人気アーティストのライブ等の催し物も日々開催されています。



東京国際フォーラム

東京2020大会では、ウェイトリフティング会場として使用されました。ホールAは、世界有数の5,012席、16か国語自動通訳システムを誇り、コンサートから国際会議まで、幅広い分野での催事に対応しています。

都心千代田ならではの多様性ある各地域

②古書店街



③学生街



④医療機関の集積地



⑤老舗の集積地



①落ち着いた住宅地



⑨一団地の官公庁施設



⑦国際的なビジネス交流ゾーン



⑧文化・芸術街



MINATO CITY



港区

誰もが住みやすく、
地域に**愛着**と**誇り**を
持てるまち・**港区**をめざして

港区概要 (令和6年4月1日現在)

面積 20.37 km²

人口 267,250 人

予算 1,845 億円

職員数 2,296 人
(うち女性職員1,241人)



- ◆ 1人あたりの予算はトップクラス
- ◆ 細やかな支援を行いやすい

地域に根差した行政サービスを提供 5地区の総合支所を設置



港区ってこんなところ

● 人口が急増するまち

- ◆人口:267,250人(令和6年4月1日現在)
令和13年には人口が30万人を超える見込み

● 昼間人口 都内最多！

- ◆昼間人口:1,181,809人(令和2年国勢調査)

港区ってこんなところ

● 大使館等の数 全国最多！

◆外国人の数:22,631人(人口の8.44%)

◆大使館等の数:81か国 ⇒全国最多！

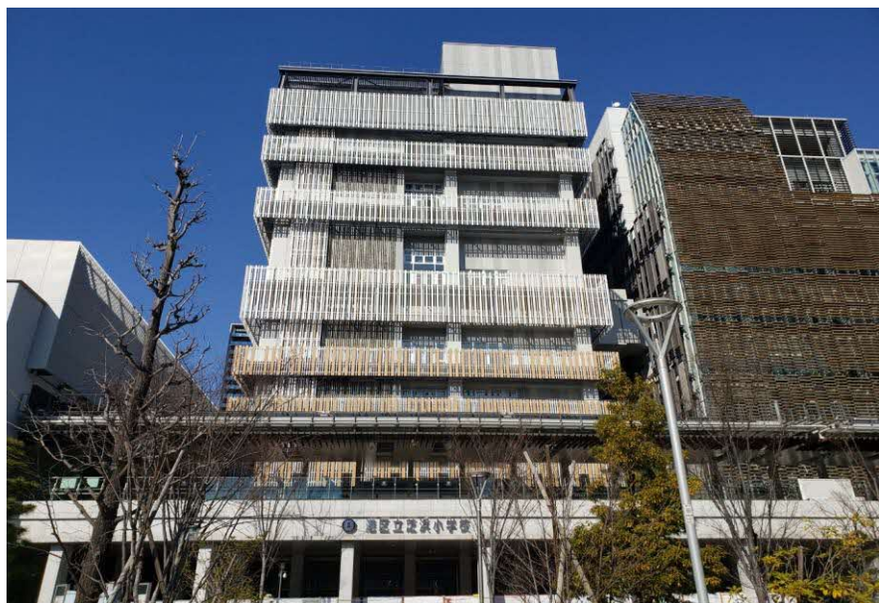
◆住民の国籍:135か国 (令和6年10月1日現在)

● 宿泊施設の客室数 都内最多！

◆宿泊施設(ホテル・旅館)の客室数:31,858室⇒都内最多！

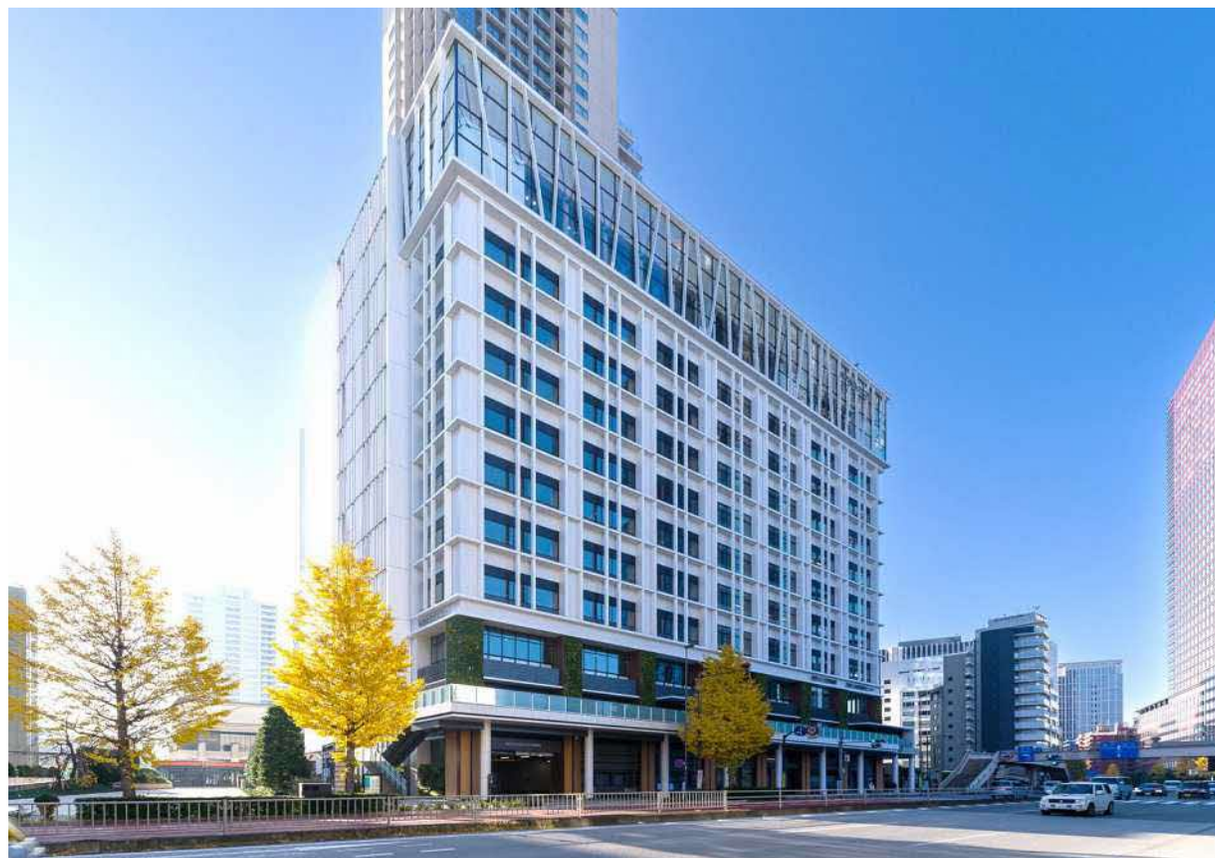
様々な方が訪れ、**多彩な顔**を持つ街

◆港区立芝浜小学校



◆札の辻スクエア

港区立産業振興センター、港区立三田図書館



他にも・・・

- ・高輪ゲートウェイ駅
- ・子ども家庭総合支援センター

新宿区

「新宿力」で創造する、
やすらぎとにぎわいのまち

路上喫煙禁止
Smoking on the street
is prohibited.

新宿区概要 (令和6年4月1日現在)

面積 18.22 km²

人口 349,318 人 (うち外国人人口約4万3千人)

昼間人口 約79万人

予算 1,845 億円

職員数 2,858 人





1日の乗降客数約290万人





「新宿力」で創造する、
やすらぎとにぎわいのまち



やすらぎのまち

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



新宿中央公園

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



神楽坂

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



神田川

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



川のギャラリー



にぎわいのまち

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



西新宿

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



新宿東口

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保

歌舞伎町一番街



歌舞伎町

新宿中央公園

神楽坂

神田川

川のギャラリー

西新宿

新宿東口

歌舞伎町

新大久保



新大久保

説明の流れ

各区の紹介

各区の取組み

説明の流れ

各区の紹介

各区の取組み



中 央 区

輝く未来へ橋をかける
人が集まる粋なまち

「中央区の森」事業について



「中央区の森」事業について



地球温暖化対策として、東京都檜原村において、間伐や植樹など森林保全活動を実施しています。

脱炭素による未来共創に関する連携協定



ゼロカーボン推進による
復興まちづくり

令和6年1月締結



再生可能エネルギーの
確保

- 1 再生可能エネルギーの利用拡大
- 2 人材交流
- 3 産業振興
- 4 温室効果ガスの吸収源対策

脱炭素による未来共創に関する連携協定



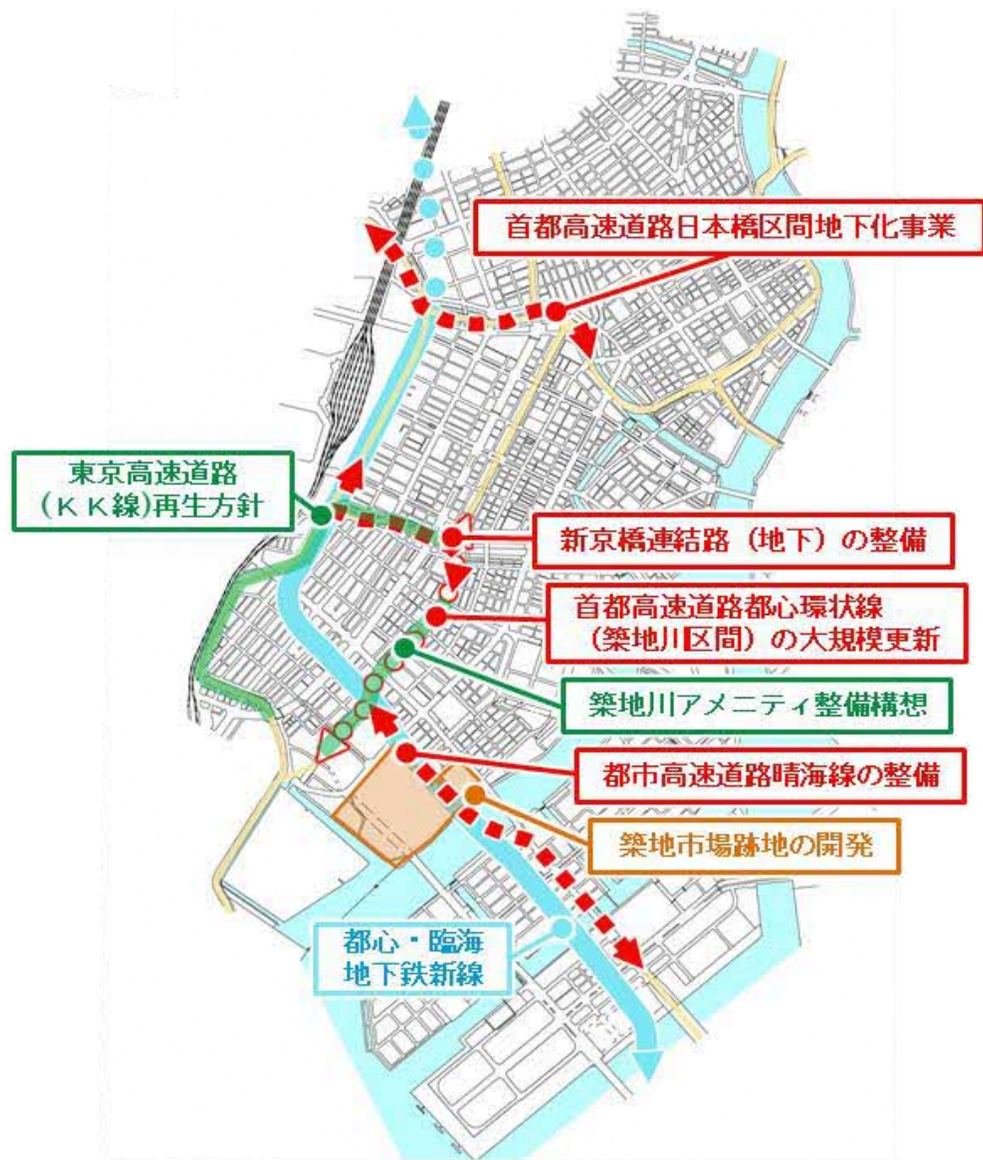
昆虫ツアー

自然体験や大熊町の住民との交流等を図ることを目的とした大熊町住民交流ツアーを実施しました。



大熊町立学び舎「ゆめの森」

区内における主な都市基盤整備



築地川アメニティ整備構想

東京高速道路(KK線)再生方針

高速道路ネットワークの整備

鉄道ネットワークの整備

築地市場跡地の開発における
都市基盤整備

区内における主な都市基盤整備



築地川アメニティ整備構想

東京高速道路(KK線)再生方針

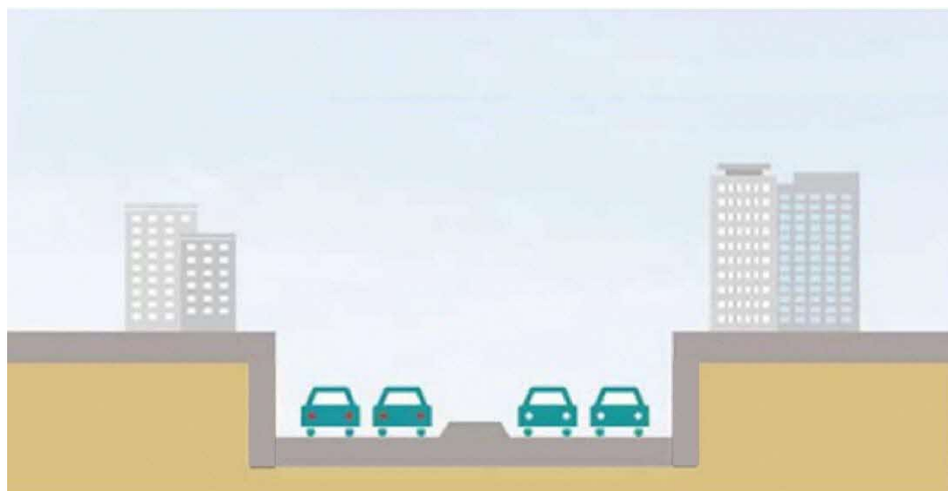
高速道路ネットワークの整備

鉄道ネットワークの整備

築地市場跡地の開発における
都市基盤整備

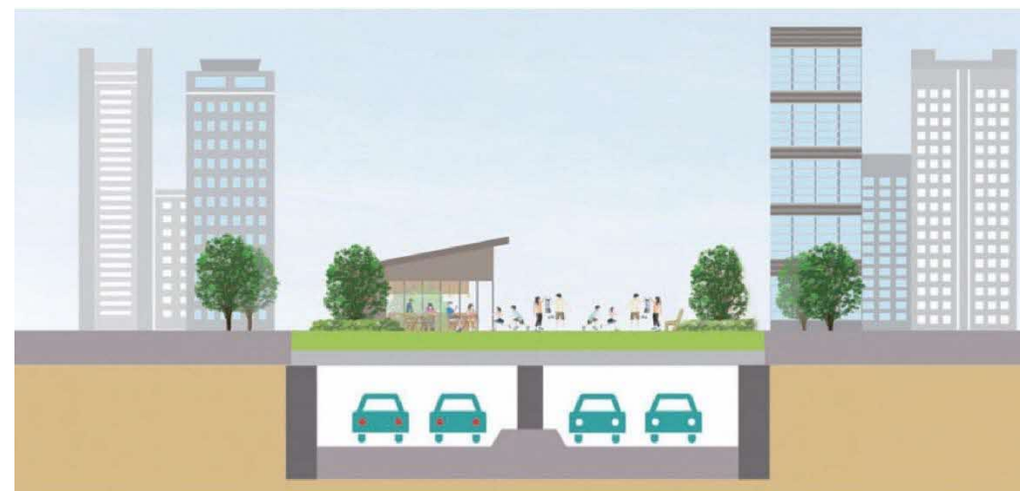
築地川アメニティ整備構想

現在



首都高速道路都心環状線の築地川区間（掘割区間）は、かつての築地川を埋めて道路として利用

今後



築地川区間の掘割部の上部空間を活用し、都心に開かれた新たな**みどり豊かなアメニティ空間**を創出

築地川アメニティ整備構想

現在



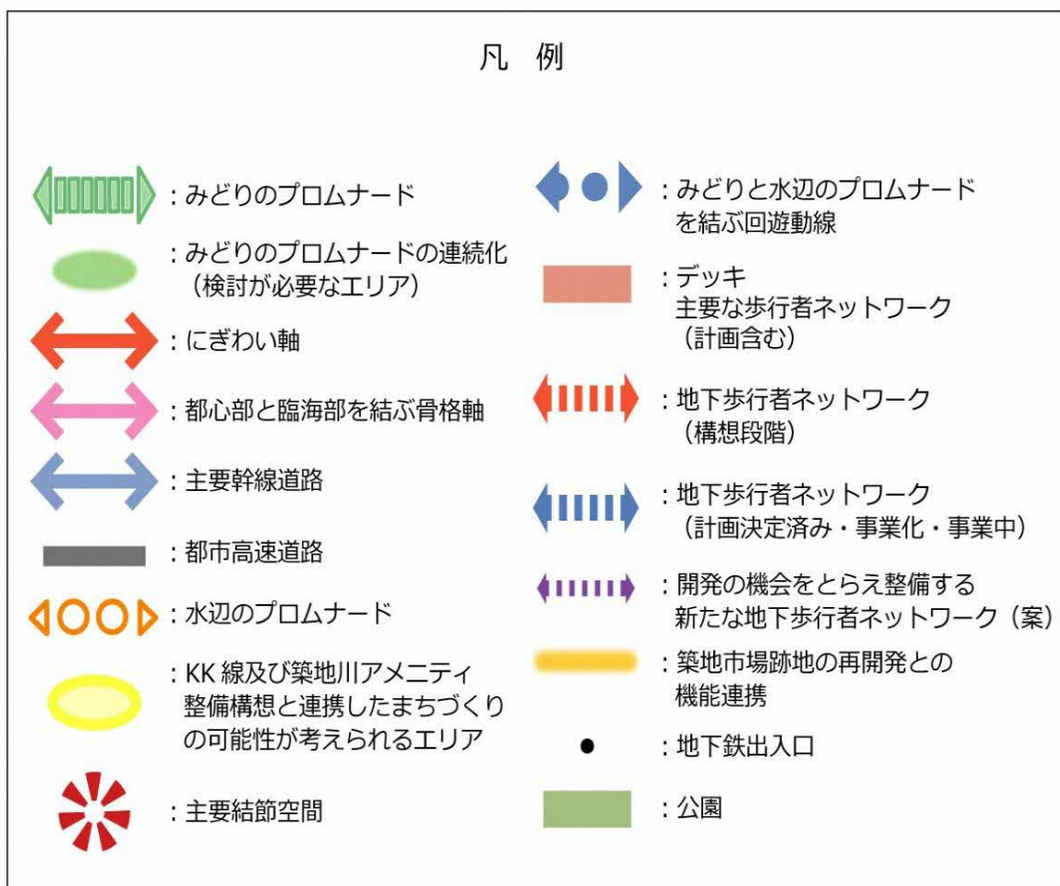
今後



▲イメージ図

2040年代の銀座・築地周辺の姿

銀座・築地周辺のポテンシャルを生かし、東京のみならず、日本国内の魅力を世界に発信する都心に開かれた緑豊かなアメニティ空間の創出



水上交通活性化



観光資源としてだけでなく、
区民の身近な交通手段
としても利用されることを
目指しています。

写真提供：一般社団法人中央区観光協会

千代田区

伝統と未来が調和し、躍進するまち
～ 彩りあふれる、希望の都心 ～



千代田区を表す「人」の数

➤ **人口** 68,856人 (令和6年4月1日現在)



➤ **昼間人口** 903,780人 (令和2年国勢調査)



➤ **職員数** 1,230人 (令和6年4月1日現在)



An aerial photograph of Tokyo Station in Chiyoda Ward, Tokyo. The station's iconic red brick building with a central dome is the central focus. Surrounding it are numerous modern glass skyscrapers of varying heights. The foreground shows a wide, paved plaza with some greenery and a few people walking. The sky is bright blue with scattered white clouds.

千代田区の 施策紹介

千代田区第4次基本構想 (令和5年3月策定)



基本構想の内容はこちらから→

千代田区 第4次基本構想

伝統と未来が調和し、
躍進するまち
～彩りあふれる、希望の都心～



- ・千代田区の将来像や分野別のあるべき姿を描き、その実現に向けて進むべき方向性を示すもの
- ・区の行政計画の最上位に位置付けられる理念であるとともに、行政運営の基本となる指針
- ・区民や団体、企業など、千代田区に関わるすべての人々と共有し、一体となって実現するための指針としての役割を持つもの

めざすべき将来像

伝統と未来が調和し、躍進するまち
～彩りあふれる、希望の都心～

子育て支援の充実

国の児童手当の支給対象となっていない妊娠時に「誕生準備手当」を支給したり、高校生相当年齢までの子供を養育する子育て世代を対象に、所得制限のない「次世代育成手当」を東京23区で他自治体に先駆けて支給したり、先駆的な施策を行う。また、保育園の待機児童ゼロを早期から実現し、継続する等、子育て支援施策を充実。



1 妊娠から出産まで		①子育て応援!!カレンダー						参照ページ
	妊娠	産後～2か月	3～4か月	5～7か月	8～11か月	1～2歳	3歳～	
届け出など	妊娠届(母子健康手帳)	出生届 出生通知票(保健所へ)						P4 P7
	誕生準備手当(31歳20歳～1歳の初回)	児童手当(0歳～中学生の一部) 次世代育成手当(0歳～中学生の一部) 高校生相当 こども医療費助成・高校生等医療費助成(0～18歳)						P53
健康	妊婦家庭訪問 ままばば面談 まま・ばば学級	乳幼児家庭訪問 赤ちゃん訪問(4か月まで) 新生児聖賢検査(生後50日まで) にこにこ広場(第一子のみ) 産後ケア事業(産後4か月未満、通所1年未満) アレルギー総合相談(0～15歳)	3～4か月児健診・アレルギー健診		6～7か月児健診 母乳育児講座(6～7か月)	9～10か月児健診	1歳5か月児健診・アレルギー健診 びびり・おたふく (1歳7か月)	P5・P8 P4～P10
	健やか親子相談 歯科保健相談					はみがき教室・食べ方相談	5歳児健診	P7 P10
予防接種	定期接種 任意接種	ヒブ(2か月～) 小児用肺炎球菌(2か月～) ロタウイルス(2か月～) DPT-IPV(四種混合)(2か月～) B型肝炎(2か月～)			BCG(5か月)	ヒブ追加 小児用肺炎球菌追加 MR 1期(1歳) 四種混合追加 おたふくかぜ(1歳)	日本結核 3歳・1歳初回・4歳・9歳追加 2歳・2歳 MR 2期(入学2週間前1年未満) DT1期(破傷風・ジブテリア)(11歳)(入学前まで)	P8～P9 P52
					インフルエンザ(6か月～)		(高校3年生相当年齢以下)	
支援サービス	育児支援訪問事業 ※利用決定が必要です。				(1歳未満)			P6
	ふたばサービス産前産後サービス(妊娠時及び産後6か月未満で体調不良の方)				ファミリー・サポート・センター(6か月)			P6 P29
		子どもショートステイ ※利用決定が必要です。						P31
		千代田子育てサポート(生後7日～)						P30
		保育園・こども園等の一時保育(生後57日～)						P28
		おんがとこ(夜間一時保育 最大1時間/1保育(42分～))						P27～P28
		親と子の絆プログラム(親の子育て支援講座)				児童館等一時(いっとき)預かり保育(6か月～)		P20
		保育園・こども園・幼稚園・児童館等の子育て支援プログラム(誕生～)						P15～P26
		子育てコーディネーター面談						P4
		ベビーシッター利用支援事業 ※一時的に利用支援						P54

子育ての段階により、支援サービスをわかりやすく案内

ウォーカブルなまちづくりの推進

要素→緑（滞留・回遊）
活用→木陰の創出

要素→広告（滞留）
活用→上質な景観の創出

要素→沿道建物、公開空地（滞留）
活用→開かれた1階



要素→道路空間、公開空地（回遊）
活用→快適な歩行環境

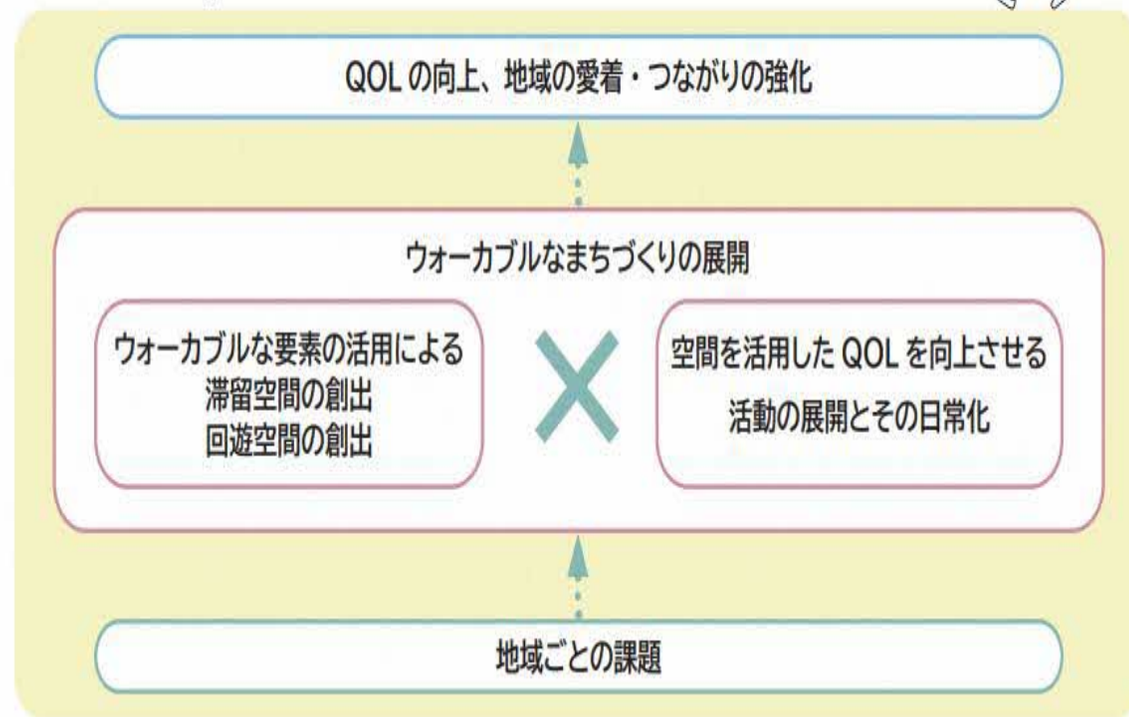
要素→道路空間（滞留）
活用→滞留空間の創出

要素→道路空間（滞留）
活用→歩車道の段差の小ささ

【まちなかのウォーカブルな要素の一例】 丸の内仲通り

※NPO 法人大丸有エリアマネジメント協会による運営

千代田区におけるウォーカブルなまちづくりのイメージ



千代田区ウォーカブルまちづくりデザインより

高齢者のよろず総合相談（高齢者総合サポートセンター「かがやきプラザ」）

平成27年11月に開設された高齢者総合サポートセンター「かがやきプラザ」内の相談センターでは、高齢者やそのご家族からの相談を24時間365日体制で受け付け、区内2か所の高齢者あんしんセンター（地域包括支援センター）と連携し、具体の相談を行い、介護保険や在宅支援サービスにつなげている。



合築する九段坂病院とも連携



介護予防事業の様子



高齢者向けスマホ教室

千代田区DX戦略



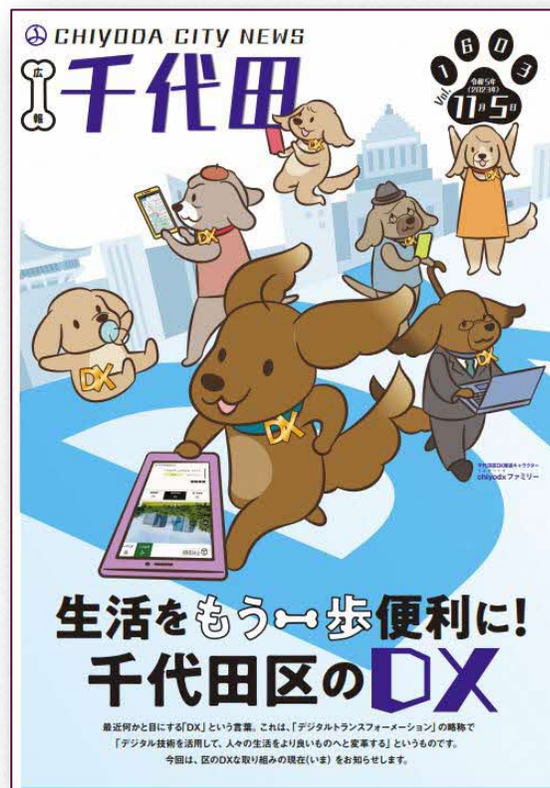
←千代田区DX戦略はこちらから



・だれもが取り残されることなくデジタルの恩恵を享受できる、区民の多様な幸せの実現と、職員の生産性向上に向け、千代田区DXを推進。

・暮らしに役立つ手続きをスマホから行うことのできる「千代田区ポータルサイト」を開設。

・全ての区民がサービスを利用できるよう、スマホ教室&相談会も開催



区内企業（ソフマップ）と連携してのスマホ教室

MINATO CITY



港区

誰もが住みやすく、
地域に**愛着**と**誇り**を
持てるまち・**港区**をめざして

誰もが住みやすく、地域に愛着と 誇りを持てるまち・港区

- 1 「新たな時代」に対応した区政運営への転換
- 2 あらゆる危機から区民の命を守る「強靱な都市」の実現
- 3 まちの発展と環境負荷の低減を両立する「持続可能な都市」の構築
- 4 多様な人がともに支え合いながら暮らす「地域共生社会」の実現
- 5 「人口増加」に伴い拡大する行政需要への的確な対応
- 6 地域力を結集して課題を解決する「参画と協働」の推進
- 7 東京2020大会の成功と「レガシーの継承」

重点的に取り組む5つの施策

やさしさが響きあい、 世界とつながる都市・港区

世界一幸せな「子育て・教育都市」

誰ひとり取り残さない「健康・福祉・共生都市」

確実に命を守る「リアル防災都市」

アート・環境・経済「持続可能な先進都市」

DX・区役所改革「頼れる便利なオープン区役所」

プレクラス制度の導入

都内初！

■プレクラス制度とは

入学当初は仮の学級（プレクラス）を編成し、一定の期間を経てから正式な学級を編成する制度

■メリット

- ・ 児童の実態に応じた学級編成ができる！
- ・ 学年体制でのきめ細やかな指導が可能になる！
- ・ 安定した学年・学級運営につながる！

出身幼稚園保育園等からの情報をもとに編成

定期的に教員が学級を巡回し、児童の様子の把握や関係の構築、各プレクラスの学習集団としての課題の確認を行う

教員等が、児童の特性や発達段階などの理解を深めた上で学級編制を行えるため、学年体制でのきめ細やかな指導が可能となり、安定した学年・学級運営につながります！

入学式前
まで

プレクラス期間
入学式から4月末まで

正式な学級
5月当初から年度末まで



みなと新技術チャレンジ提案制度

■概要

区の抱える行政課題に事業者等が提案する新技術をマッチングさせ、課題解決に向けた実証実験を行う取組。
令和6年8月から9月にかけて提案を募集。22件の応募があり、その中から5件のプロジェクトを採択しました。

官民の連携により新技術を活用した区民サービスの質の向上を目指します！

■採択されたプロジェクト

No	プロジェクト概要
1	震災等被災時の台場地域や高層建物屋上へのドローンによる緊急物資輸送
2	生成AIを活用したAIスリープトレーナーによる睡眠サポート
3	ロボットを用いた災害時遠隔トリアージシステムの実証実験
4	損害検知の画像解析における実績技術を活用したインフラ外観検査AI支援
5	地域防災力を向上させるバーチャル避難訓練とAIサイン検証



働きやすい職場づくり

▼ユニバーサルデザインのレイアウト

- ・ 席を固定せず自由に活用
- ・ 業務効率の向上



▲テレワーク

- ・ 自宅で資料作成、会議への参加
- ・ 自己啓発や趣味、家族との時間を増

新宿区

「新宿力」で創造する、
やすらぎとにぎわいのまち

路上喫煙禁止
Smoking on the street
is prohibited.

新宿区のまちの特徴

『多 様 性』



総合計画で掲げる5つの基本政策

I 暮らしやすさ1番の新宿

II 新宿の高度防災都市化と安全安心の強化

III 賑わい都市・新宿の創造

IV 健全な区財政の確立

V 好感度1番の区役所

暮らしやすさ1番の新宿

**地域の課題を共有し、ともに考え、
地域の実情に合ったまちづくりの推進**

「地域の人材を活かした区民が 主役の自治のまち」の実現

01

町会・自治会 活性化支援

町会・自治会活動を紹介するパンフレットの作成やデジタル化支援など、町会・自治会活動を支援することにより地域コミュニティの活性化を図ります。

02

大久保通り周辺の まちづくりの推進

大久保通り周辺の混雑対策や生活環境の向上、まちの魅力再発見に向けて課題解決に取り組みます。

03

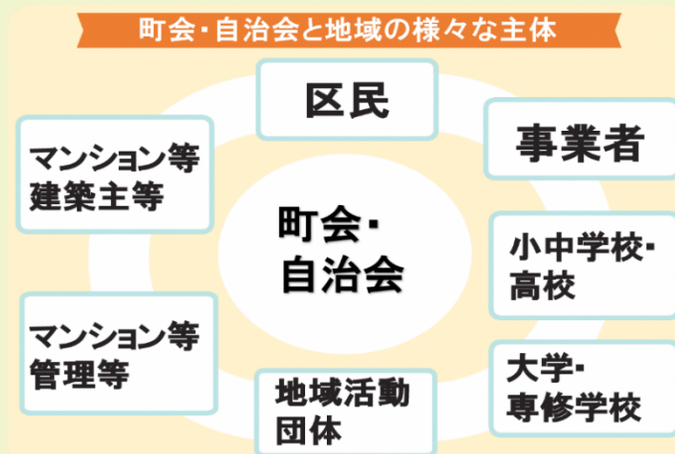
多様な主体との 協働の推進

区民、事業者等からの寄附金による協働推進基金を原資として、NPO等の団体が実施する地域課題の解決に向けた事業に対して助成を行います。

地域の課題を共有し、ともに考え、 地域の実情に合ったまちづくりの推進

01 町会・自治会活性化への支援

町会・自治会に関する条例の制定 (R6.12制定、R7.4.1施行)



町会・自治会を中心とした地域の様々な主体が連携し、地域コミュニティの活性化を目指す条例を制定しました！

町会・自治会活性化応援隊



各町会・自治会の抱える課題に応じた様々な支援を行います！
例) SNSでの情報発信支援



活動を紹介する
Instagramの作成

地域の課題を共有し、ともに考え、 地域の実情に合ったまちづくりの推進

02 大久保通り周辺のまちづくりの推進

大久保通り混雑対策

1. 新大久保ルール の普及啓発

- ・ 街中での周知啓発の強化
- ・ 各種メディア媒体を活用した周知等



新大久保ルールポスター



新大久保ルール啓発物品



啓発物品の配布

2. 飲食・滞留スペースの利用促進

- ・ 飲食・滞留スペースへの誘導の強化
- ・ 利用促進に向けた空間整備の検討

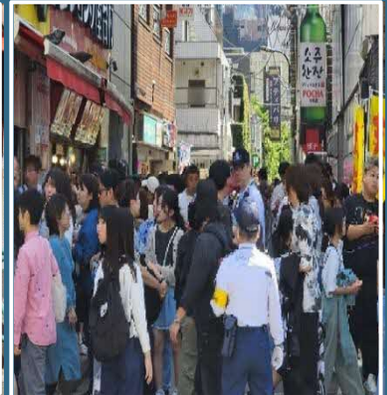


西大久保公園に設置した
飲食スペースに避暑対策
としてテント及びミスト
発生装置を用意



3. 通行しやすい歩行空間の整備

- ・ 交通量調査の実施
- ・ 歩道上の混雑緩和・事故防止対策



GWに実施した雑踏警備

地域の課題を共有し、ともに考え、 地域の実情に合ったまちづくりの推進

02 大久保通り周辺のまちづくりの推進

まちの魅力再発見

大久保つつじの 普及啓発・植栽等の実施



「大久保つつじ」のPRパンフレット・リーフレットの配布や植栽等の実施

鉄砲組百人隊行列



新宿区登録無形民俗文化財「鉄砲組百人隊行列」

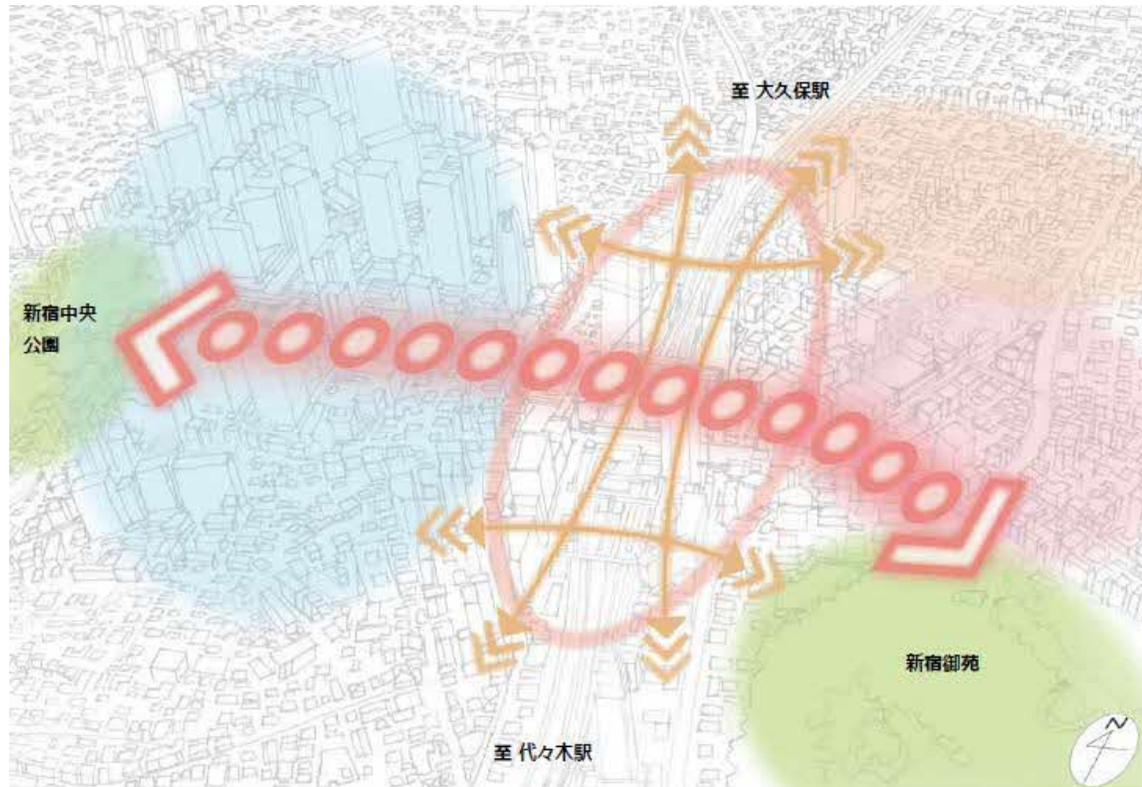
地域の歴史的・文化的資源を活用し、まちの魅力づくりを推進していきます！

賑わい都市・新宿の創造

回遊性と利便性の向上 に向けた取組

～ 新宿グランドターミナルの一体的な再編 ～

新宿グランドターミナルの一体的な再編



新宿グランドターミナル

駅、駅前広場、駅ビル等が
有機的に一体化した次世代
のターミナル

交流・連携・挑戦が
生まれる場所

新宿グランドターミナルの一体的な再編

人中心の西口駅前広場へ



東口駅前広場を 歩行者優先の空間構成へ

新宿グランドターミナルの一体的な再編

線路上空に
東西デッキを整備



2020年代後半から、
超高層ビルが続々
竣工予定

- 第1ブロック コラボブース

魅力満載！ 都心がフィールド

千代田区・中央区・港区・新宿区

令和7年1月12日(日)