

育児と仕事を両立したい

もっと魅力あふれる街へ

男性育業の推進を

東京産ブライスを盛り上げたい

いきいきと自己実現できるように

再エネの実装を

ナイトライフを楽しみたい

中小企業にもっと支援を

若者のチャレンジを応援

国際競争力の強化を

DXを進め「手取り時間」を増やす

GXやDXへの投資を

世界一安全で安心な都市へ

芸術や文化を世界に発信したい

次世代モビリティの実現に期待

女性が活躍できる社会へ

災害に万全の備えを

自然と調和したまちづくりを

子供を安心して育てたい

もっとチルドレンファーストへ

豊かなシニアライフを

外国語を身に付けたい

# 2050 東京戦略 (案)

～ 東京 もっとよくなる ～

令和7(2025)年1月  
東京都

ポケット版

みんなで東京をもっと、もっとよくなる！  
 一人ひとりが幸せと実感できる  
 明るい未来を築いていきたいと思います！  
 東京都知事 小池百合子



## 目次

- 東京都の新たな羅針盤 . . . . . P 2
- これまでの都政の取組とその成果 . . . . . P 3
- 戦略の紹介 . . . . . P 9

ダイバー  
シティ

子供／子育て／教育／若者／女性活躍／  
働き方／長寿／コミュニティ／共生社会

スマート  
シティ

スタートアップ／デジタル／国際金融／産業  
観光／文化・エンタメ／スポーツ  
まちづくり・住まい／インフラ・交通／緑と水

セーフ  
シティ

ゼロエミッション／都市の強靱化／防災  
まちの安全・安心／医療

分野  
横断

多摩・島しょ／構造改革

- ブロードリスニング . . . . . P 6 1
- 22世紀の予言 . . . . . P 6 3

# 2050東京戦略

～ 東京 もっとよくなる ～

## 新たな羅針盤

気候危機の深刻化や少子高齢化、生成AIをはじめとするテクノロジーの爆発的進化など、社会は予想し得ないスピードで変化を続けています。

こうした時代だからこそ、加速度的な変化をチャンスに変えて、さらなる飛躍に向けた航路を描いていく必要があります。

「2050東京戦略」は、2050年代に目指す東京の姿「ビジョン」を実現するため、2035年に向けて取り組む政策を取りまとめた、都政運営の新たな羅針盤です。

## 2050年代のビジョン

すべての「人」が輝き、一人ひとりが幸せを実感できる  
「成長」と「成熟」が両立した  
「世界で一番の都市・東京」

もっと!

### ダイバーシティ

誰もが将来の夢や希望を叶え  
もっと一人ひとりが輝く東京へ

もっと!

### スマートシティ

東京のポテンシャルを磨き上げ  
もっと活力溢れる東京へ

もっと!

### セーフシティ

強靱で持続可能な都市を創造し  
もっと安全・安心な東京へ

# ダイバーシティ

～「人」が輝く社会に向けた取組～

## 子供・子育て

### 待機児童をほぼ解消!

- 保育士処遇改善
- 保育士等のキャリアアップ支援
- 保育所等の整備促進

8,466人



2016

待機児童  
96%減

361人

2024

## 子供・子育て

### 育休? いいえ、**育業** みんなで育てるしごと

- 都内の男性育業取得率上昇!!



約8.6倍

4.5%

2015

38.9%

2023

## 子供・子育て

### 子育ての**経済的負担**を軽減 都の**取組**が国の**施策**へつながる

- 子供一人当たり **018** ゼロイチハチ サポート

月額 **5** 千円支給

- ママパパ応援・  
出産子育て応援事業



妊娠時 **6万円**

出産後 **10万円**

3 1歳または2歳前後 **6万円**

## 子供・子育て

### **子供を授かりたい**に応える

- **不妊治療**  
保険適用外の先進医療費用を  
**都独自に助成**
  - ・事実婚世帯へ対象拡大
  - ・所得制限緩和
- **卵子凍結**  
採卵準備の投薬・採卵・卵子凍結に  
かかる費用に対し  
**上限30万円の助成**

卵子凍結を実施した年度：上限20万円  
次年度以降：調査協力助成金2万円/年

(2028年度まで)

# ダイバーシティ

～「人」が輝く社会に向けた取組～

## 教育

### スマートスクールを実現

- 端末一人1台の学習環境

3.9人/台  
(2019年)

100%  
(2020年)

- 高速通信網の整備

16.6%  
(2018年)

100%  
(2021年)

- 教育のデジタル化が推進

## 女性活躍

### 女性の働き方をサポート

- はたらく女性スクエア  
を開設（2024年9月）
- キャリア相談や  
労働相談などを通じ、  
女性の活躍をサポート



## 長寿

### 介護サービス基盤 を着実に整備

- 特別養護老人  
ホーム 30年間で

3.7万  
人分増

- 介護老人保健施設  
25年間で

1.6万  
人分増

- 認知症高齢者  
グループホーム  
16年間で

0.71万  
人分増

## 共生社会

### 誰もが自分らしく 暮らせるまちに

- 2018年10月  
人権尊重条例制定
- 2022年11月  
東京都パートナーシップ  
宣誓制度創設



# スマートシティ ～都市の成長へとつながる取組～

## スタートアップ

### SusHi Tech Tokyo (Sustainable High City Tech Tokyo)

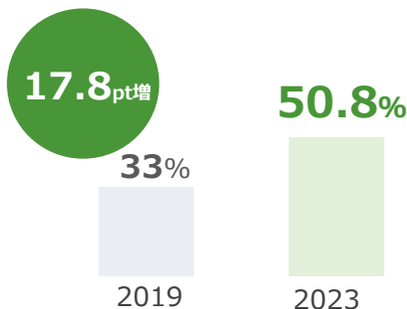
- 持続可能な都市を高い技術力で実現する**スシテック東京**
- 出展スタートアップ **430社超**
- 首長級による共同声明
- 世界**45**の都市
- 2年で**アジア最大級**



## 産業

### 中小企業の経営力強化

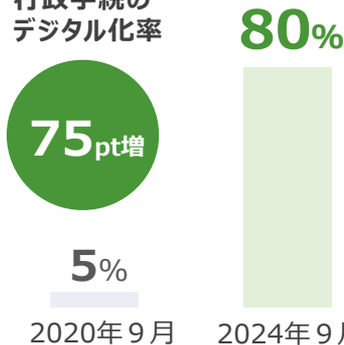
- 売上高対前年度比がプラスの中小企業の割合



## デジタル

### 行政手続のデジタル化

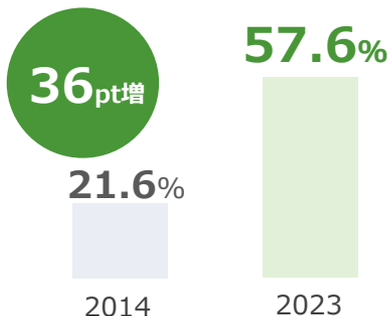
- 行政手続のデジタル化率



## デジタル

### キャッシュレス決済比率が向上

- 都内のキャッシュレス決済比率



## スマートシティ ～都市の成長へとつながる取組～

### 観光・コンテンツ

#### 東京の ブランディングを推進

- ブランドアイコン  
"Tokyo Tokyo" で  
東京の魅力を世界にPR
- 伝統ある技、  
老舗の製品の価値・魅力を  
"江戸東京きりぎりプロジェクト"  
で東京を代表する  
ブランドとして発信

Tokyo Tokyo Old meets New

### 文化・スポーツ

#### 東京2020大会の成功

#### 安全・安心に東京2020大会を 開催

- 小型家電からメダルを製作
- 8万人を超えるボランティア



#### レガシーを発展

- 東京レガシーハーフマラソン開催

### 交通・まちづくり・緑

#### 都内地下鉄 ホームドアの整備

※都営地下鉄では、  
全駅整備完了

97.4%

55.7%



2013



2023

### 交通・まちづくり・緑

#### 東京グリーンビズ始動

- 都立の公園  
東京ドーム約40個分を  
新規開園（2019→2024年度末）
- 都心3区では  
大規模民間開発により、  
6万㎡の緑を創出（2019年以降）

みどりと生きるまちづくり  
Tokyo GREEN Biz

# セーフシティ

～安全・安心を守る取組～

## ゼロエミ

### 気候変動対策を強化

- 全国初・新築住宅等への太陽光パネル設置などを義務付ける制度を創設（2025年4月から施行）

### 設置に向けた支援を拡充



## ゼロエミ

### 省エネ家電の普及

- 電球のLED化を支援
- ゼロエミポイント事業推進  
エアコン、冷蔵庫、給湯器 など



## 都市の強靱化

### 防災強化の取組により被害想定が大幅に改善

- 住宅の耐震化率

14年間で

15.7  
p t 増

- 木密地域の不燃化

25年間で

16.5  
p t 増

- 都道における無電柱化  
センター・コア・エリア内  
概ね完了

死者数

約3,500人減

9,641人

6,148人

2012

2022

建物被害

約11万棟減

約30万棟

約19万棟

2012

2022

# セーフシティ

～安全・安心を守る取組～

## まちの安全・安心

### 多様化・巧妙化する犯罪への対応力強化

- テロ等への対処能力向上
  - ・テロへの対応力向上のため、先端技術を用いた解析装置等を活用
  - ・最新の検知器材を導入し、  
化学・生物等の現場検知の鑑識技術を強化
- サイバーセキュリティ対策強化
  - ・高度サイバー事案に対する解析機材の導入や  
サイバーセキュリティ人材の育成



## 医療

### 東京iCDCの創設

- 都の効果的な感染症対策を支える
  - ・医師や研究者など  
感染症対策の  
専門家によるネットワーク
  - ・科学的根拠や  
最新の知見に基づく  
都への助言や、都民に対する  
わかりやすい情報発信を行う



## 医療

### 受動喫煙対策の強化

- 東京都受動喫煙防止条例制定  
(2018年7月条例公布)
- 屋内外公衆喫煙所整備や  
中小飲食店等の喫煙専用室  
整備などを補助



禁煙  
No Smoking



喫煙専用室  
Designated  
smoking room



# 01

## 子供 (Children)

2050  
年代の  
ビジョン

子供の笑顔を育む、  
チルドレンファーストの社会

### 政策目標

もっと  
よくなる！

- 毎日たくさん笑っている子供の割合

85%以上

- 自分の行動で社会を変えられると

思う子供の割合

70%以上

### 2035年はこうなる！

- 輝く未来に向かう子供の「伸びる・育つ」を全力でサポート
- 子供の意見を聴き施策に反映する取組が浸透
- 不安や悩みを抱える子供と家庭への多様な支援



## ■ 「とうきょう すくわくプログラム」 を都内全域に

- ・ 乳幼児の「伸びる・育つ（すくすく）」と「好奇心・探究心（わくわく）」を  
応援するプログラム



## ■ 子供たちに 多彩な「体験の機会」を提供

- ・ 「遊び場」や、スポーツ、芸術文化、デジタルなど  
多様な「体験活動」を提供
- ・ 「職業体験」を希望する中高生と  
企業・団体とをマッチングするウェブサイトを構築

## ■ きめ細かい相談体制や 支援を強化

- ・ 障害児や医療的ケア児など、幅広いニーズに  
対応するベビーシッター利用を支援
- ・ 児童相談所や一時保護所の体制強化

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 男性の育業取得率 **90%以上**
- 学童の待機児童を

**2027**年度末までに **解消**

## 2035年はこうなる！

- 「いつかは出会いたい、結婚したい」と望む  
一人ひとりの背中を後押し
- **安心して妊娠・出産**ができる  
きめ細かいサポートを充実
- 子育てにかかる**経済的・精神的負担**を  
徹底的に**取り除く**



# ■ ライフステージを通じた シームレスな支援を展開

出会い・結婚 ▶ 妊娠・出産 ▶ 乳幼児 ▶ 小・中 ▶ 高校

TOKYO縁結び (マッチングシステム)	・無痛分娩助成 (2025年10月開始予定) ・卵子凍結支援	セロイハチ <b>018</b> サポート	0歳～18歳 5,000円/月 (6万円/年)	
	妊娠時 6万円	出産後※ 15万円 5万円UP	1歳または2歳 前後 6万円	18歳以降
婚活関連団体と 連携した婚活 サービスの紹介	病児保育 の推進		都独自の 認証学童 クラブ	都立大等授業 料実質無償化 (所得制限撤廃)
結婚おうえん イベントの開催	第一子保育料 等無償化 (2025年9月開始予定) + 第二子保育料 等無償化	私立中学等 授業料支援	高校等授業料の 実質無償化 (所得制限撤廃)	学校給食費の負担軽減

※妊婦のための支援給付 (国制度) を含む

民間活力を活用し、子育て世帯等が  
住みやすいアフォーダブル住宅を供給

# ■ 多様なニーズに応える子供の 居場所づくり

- ・ 時間延長などのニーズを踏まえた「東京都認証学童クラブ制度」を創設
- ・ 始業前の小学校を活用した朝の子供の居場所づくりを支援

2050  
年代の  
ビジョン子供・若者が希望を持って、  
自ら伸び、育ち、未来を創造

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 生成AIを利用している  
都立高校生の割合 **100%**
- 高校生3年次の英語力  
CEFR A2レベル（英検準2級）  
相当以上 **85%**

## 2035年はこちら！

- ・ 社会の変化に対応した「**新たな教育のスタイル**」への  
変革や**グローバル人材**の育成
- ・ **一人ひとりの個性や強み**を伸ばして  
自分らしく成長できる環境を整備
- ・ 学校現場の**働き方改革**を一層推進し、  
教育の質を向上
- ・ **東京都立大学**から世界の課題解決に貢献する  
**高度な人材**を輩出

## ■ 「新たな教育のスタイル」を 都立高校から展開

- **都立高校**で「新たな教育のスタイル」を各校の特色に応じて展開するための**旗振り役**として、「**新たな教育のスタイル**」の**実施校（仮称）**の開校を準備

## ■ 世界で活躍できる グローバル人材の育成

- 様々な**海外交流プログラム**を提供し、世界を牽引していく若者を支援
- **起業家精神の醸成**や**理数教育**等を推進



## ■ 多様化する子供に応じた きめ細かな教育の充実

- 柔軟な学びの場「**チャレンジクラス**」を拡大
- 子供目線の取組を行う**フリースクール等**への支援を充実

## ■ 東京都立大学の新学部開設

- **国際系新学部**を開設  
(2028年度開設を目指して準備)



## 政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 都支援による留学生数

累計 **26,000**人

※2021年度～2035年度まで

## ■ 「自分の行動で社会を変えられる」

と思う若者の割合

**40%**以上

## 2035年はこうなる！

- **若者の声**を積極的に活かし、若者ととも**社会を変えていく**
- **若者の主体的なチャレンジ**を応援し、**東京の活力**を高める
- **悩みや不安**を抱える若者一人ひとりの**社会的自立**を切れ目なく支援



## ■ 若者のチャレンジを応援

- より多くの若者が「**海外留学の最初の一步**」を踏み出すきっかけづくりをサポートする「**都版海外留学制度**（大学生等向け）」を創設
- 公立・私立学校**教員**や**都・区市町村技術系職員**（土木・建築・機械・電気）に対し、**奨学金の返還を支援**
- 博士人材を政策連携団体等が活用する「**博士人材活用プロジェクト**」



## ■ 若者からのSOSに寄り添う

- **困難を抱える**若者が集まる場所に出向いて声を聴く仕組みをつくるほか、関係機関やNPOなどと連携した支援を実施



誰もが自らの生き方を  
性別にとらわれず選択できる

## 政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 「女性が活躍できると思う」割合

80%以上

## ■ 家事・育児分担の満足度

80%以上

## 2035年はこうなる！

- ・ **意識改革**を進め、女性活躍を阻む  
**アンコンシャス・バイアス**を払拭
- ・ 世界から大きく立ち後れる**経済の分野**や  
**意思決定**の場で**女性活躍**を強化
- ・ **ライフステージ**を通じて、誰もが**持てる力**を  
**存分に発揮**できる環境を実現

## ■ 「女性活躍の輪 ～Women in Action～」

- あらゆる場面で**女性が持てる力を発揮**できるよう、**企業や自治体等と連携し、女性活躍の輪（WA）**を広げ、気運醸成を推進



女性活躍の輪  
Women in Action

## ■ 女性の力を最大限引き出す

- 条例の制定**に向け、あるべき姿等について検討を進め、**女性活躍**を強力に後押し
- 「**年収の壁**」の対策として、社会保険に加入した非正規雇用者向けに手当等の新設を行った**企業に奨励金**
- 男女間賃金格差の解消**など、女性活躍推進に向けた職場環境づくりのための取組を行った**企業に奨励金**

## ■ Webサイト「TEAM家事・育児」

- 社会全体が家事・育児を「TEAM」として考え変えていくための、**様々な情報やアドバイスを発信

**TEAM**

家事・育児

男性の家事・育児  
みんなで考え変えていく！

# 06

## 働き方

2050  
年代の  
ビジョン

いつでも自分らしく  
ポジティブに働き、  
活躍できる

### 政策目標

もっと  
よくなる！

- テレワーク導入率 **80%以上**
- カスハラ認知度 **99%**

### 2035年はこうなる！

- **時代の変化**に対応して、**生涯活躍**できる働き方を  
実現させる
- **安心して働き続ける**ことのできる**環境整備**を加速
- 誰もが**自らの希望**で、**個性を  
活かして活躍**できる社会をつくる



## ■ 働く場所や時間、制度を 選べる環境の構築

- **ABW**※の導入を目指す都内中小企業に対し、  
専門家による導入支援等を実施

※Activity Based Working

仕事の内容や目的に合わせて、社内外問わず、  
働く時間や場所を自由に選ぶ働き方

- 週休3日制などの多様な勤務形態や、短時間正社員制度等を導入し、従業員の「**手取り時間**」を創出する企業を支援

## ■ 働く人を守り、安全で質の高い 就業環境の整備

- **カスタマーハラスメント**の相談窓口開設、企業や業界団体の**カスタハラ防止対策**に奨励金を支給



## ■ リスキングでスキルアップ・ キャリアアップを後押し

- 企業への専門家派遣や奨励金により従業員への**リスキング支援**を後押し

2050

年代の  
ビジョン

心豊かに暮らし、  
いつまでも輝ける  
アクティブなChōju社会

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 高齢者が生きがいを感じる割合を

85%以上

- 社会的な活動を行う高齢者の割合を

80%

## 2035年はこうなる！

- ・ 高齢者の**多様な能力や経験**を活かす支援
- ・ **移動手段の多様化**などにより、活動の幅を広げ、**健康を増進**
- ・ 介護基盤を一層充実させるとともに、**介護離職防止**に向けた働きやすい環境を整備

- 21・ **単身高齢者**や**認知症**のある人の様々な**不安解消**に向けた生活支援を推進

## ■ 年齢や健康状態に合わせ、 ステージに応じた施策を展開

ミドルシニア  
元気高齢者

プレ  
フレイル

フレイル



要介護



### 活躍の場づくり

- ・ 社会参加のマッチングを支援
- ・ プラチナ・キャリアセンターによりキャリアシフトを後押し
- ・ シニア向けスポーツ交流大会を開催
- ・ シルバー人材センターによるマッチングを推進

### 健康づくり

- ・ アプリを活用した高齢者の健康づくり
- ・ フレイル診断や保健指導を行う医師のサポート

### 生活支援・住まい対策

- ・ 終活等に関する相談を支援
- ・ 高齢者を見守る地域づくり

### 移動支援

- ・ デマンド交通等、地域ニーズに応じた移動手段の導入を支援
- ・ シルバーパスのICカード化、制度見直しまでの措置として利用者負担軽減

### 介護人材確保・定着・育成

- ・ 介護職員等の昇給の在り方の検討・調査
- ・ 介護職員等への居住支援特別手当
- ・ 訪問介護事業者への支援

### 介護サービス基盤の整備

- ・ 高齢者施設等の建替・改修支援

### 介護離職の未然防止

- ・ 企業の介護休業等の取得支援

### DXを通じた負担軽減

- ・ DX人材育成、機器導入支援

### 認知症施策

- ・ 認知症検診の受診を推進
- ・ 家族を支援するピア相談

2050  
年代の  
ビジョン支え合いの輪を拡げ、  
「つながり」を  
実感できる社会へ

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 町会・自治会活動に参加している  
人の割合

55%

- みんなの居場所

2,400か所

## 2035年はこうなる！

- ・ 様々な主体との連携を通じて地域コミュニティを  
活性化し、地域課題を解決
- ・ ボランティアの気運を高め、支え合う文化を定着
- ・ 望まない孤独・孤立に陥らないよう、  
あらゆる角度から幅広い支援



## ■ 地域を支える多様な コミュニティを活性化

- 区市町村とともに、**町会・自治会の加入促進**に向けた取組を実施・検証
- **町会とマンション等**の**合同防災訓練**を支援し、地域のつながりを強化
- SNS等を活用した広報を通じ、**女性や若年層の消防団加入**を促進



公益財団法人

東京都つながり創生財団

Tokyo Metropolitan Foundation "TSUNAGARI"

## ■ ボランティアへの関心度を向上

- 世界陸上・デフリンピックに向け、ポータルサイト「**東京ボランティアレガシーネットワーク**」を活用した気運の醸成

## ■ 多様な居場所を創出

- 地域の見守り体制を維持するため、**民生・児童委員の活動費を拡充**
- **居場所創出**に取り組む区市町村の**先駆的・分野横断的な取組**をソフト・ハード両面から支援

2050  
年代の  
ビジョン

インクルーシブシティ東京  
は多様な個性が輝き  
更なる高みへ

政策目標

もっと  
よくなる！

■ 障害者雇用数を

60,000人増加

■ 外国人が身近に暮らしていることを  
当たり前だと思う割合

90%

2035年はこうなる！

- **共生社会実現**に向けた取組を一層推進し、  
環境整備を促進
- **最先端技術等の活用**により  
**円滑な交流、移動等**を実現
- 外国人も、日本人も、**安心して暮らし、  
ともに活躍できる社会**を形成



# ■ 「インクルーシブシティ東京」 の実現

## 住む

住宅の確保に配慮が  
必要な方が入居できる  
取組を推進  
・東京ささエール住宅  
の供給を促進

## 学ぶ

多様な学びの場を備えた  
インクルーシブな教育を推進  
・特別支援学校と都立  
高校の協働活動を推進

## 暮らす

障害者や外国人等が  
地域で安心して暮らせ  
る環境を整備  
・障害者の受入環境  
の整備

高齢者

子供

外国人

若者

## 「インクルーシブシティ東京」の実現

女性

障害者

性的  
マイノリティ

## 働く

就労に困難を抱える方でも  
誰もが活躍できる場を整備  
・ソーシャルファームの創設  
や活動を促進

## 楽しむ

誰もがスポーツ・文化  
を楽しめる環境を創出  
・デジタル技術も活用した  
パラスポーツの機会を確保

# 10

## スタートアップ

2050  
年代の  
ビジョン

イノベーションが次々と  
生まれ、世界の変革と成長を  
東京が牽引

### 政策目標

もっと  
よくなる！

- スタートアップ・エコシステムランキング

世界 **3位** 以内

- 官民協働実践数 **1,000**件／年

### 2035年はこうなる！

- 挑戦者が生まれ、応援される気運を醸成
- スタートアップが次々と生まれ育つ環境に向けて、支援のエコシステムを深化
- 世界を席卷する東京発ユニコーンの輩出に向けて、飛躍的な成長を支援

## ■ TIBを核としたスタートアップ エコシステムの拡大

- ディープテック系スタートアップを対象としたイノベーション施設の整備支援

## ■ アジア最大級の スタートアップカンファレンス “SusHi Tech Tokyo”

- スタートアップや投資家、大企業、都市、学生など国内外の多様なプレイヤーの議論や交流を通じてイノベーションを創出

## ■ ユニコーン創出への施策展開

- 宇宙やディープテックなど特定領域に特化したクラスター形成を支援



Tokyo Innovation Base

スタートアップとアクセラレーターやVC、  
大学など、国内外の様々なプレイヤー  
をつなぐ  
支援拠点



SusHi Tech Tokyo

“Sustainable High City Tech Tokyo”  
持続可能な都市を高い  
技術力で実現するための取組



2050  
年代の  
ビジョン世界で最も情報技術を使い、  
便利で快適な「スマート東京」

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 行政手続のデジタル化  
(オンライン申請等) **100%**申請可能
- キャッシュレス決済比率 **80%**に向上

## 2035年はこうなる！

- 都民が**便利で快適なデジタルサービス**を展開
- **スマート東京**の基盤となる**高度な通信環境等**を整備
- **デジタルガバメント・都庁**の推進により、**オール東京のDX**を次のステージに



## ■ 都民のQOL※に貢献する スマートシティの実現

- ・ 組織や分野の壁を超えた「政策DX」を強力に推進
- ・ AI等のテクノロジーを活用し、都民の「手取り時間」の創出 ※Quality of Life(クオリティ・オブ・ライフ)

様々な手続きやサービスの利用を一元化する「東京アプリ」を開発

2025年度

2026年度

2025年  
2月  
リリース

STEP  
1

社会的意義のある活動等に東京ポイントを付与

STEP  
2

マイナ認証の実装

STEP  
3

段階的に  
機能拡充

## ■ デジタルの道 「TOKYO Data Highway」 の構築

- ・ いつでも、誰でも、どこでも、  
何があっても、「つながる東京」を着実に推進

## ■ 都政のQOS※を更に高める構 造改革の推進

- ・ GovTech東京との協働による、区市町村・政策連携団体等のDX推進や、デジタル人材の充実など、オール東京のDXに向けた取組を強化

政策目標

もっと  
よくなる！

- 国際金融センターランキング  
(森記念財団、Z/YEN、OFEX)

圧倒的アジア **1** 位



2035年はこうなる！

- ・ アジアのイノベーション・金融ハブの実現に向け、多様な取組を展開
- ・ グローバルスタンダードなビジネス・生活環境を整備
- ・ 国際金融都市・東京の強みを官民協働で世界に向けて戦略的に発信

## ■ サステナブルファイナンス

- 企業のSDGs債発行支援や東京グリーン・ブルーボンド等の発行によりサステナブルファイナンスを活性化

## ■ 金融イノベーション

- フィンテック企業の協業支援

## ■ 金融関連プレイヤーの裾野拡大

- 金融・資産運用特区の活用

## ■ グローバルスタンダードな環境づくり

- 行政手続の英語対応の推進

## ■ 世界に向けた戦略的な発信

- FinCity.Tokyo※を中心とした国際プロモーション
- 世界主要都市の金融関係者とのリレーション強化



### FinCity.Tokyo

東京が世界に冠たる国際金融都市になることを目指し、官民連携で取り組む各種プロモーション活動を推進する組織

2050  
年代の  
ビジョン次の成長産業を東京から  
発信し、世界の経済を  
力強く先導

## 政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 大企業との協働実績数累計

700件

## ■ 東京産食材を意識して購入する人

85%まで増加

## 2035年はこうなる！

- 成長産業への参入・投資を進め、  
東京の経済を活性化
- 中小企業を支え、あらゆる産業の成長を促す
- 事業承継の基盤を確立するとともに、  
新たな価値を創造する取組を支援

## 都内産業振興の推進

成長産業への参入・投資を促進

未来の競争力を  
高める産業への  
積極投資  
(DX・GX・  
航空宇宙産業等)

中堅企業への  
支援

大企業との  
連携

中小企業を支え、成長を支援

競争力強化と生産性向上

- ・DX等の活用
- ・設備投資等の支援
- ・海外展開の推進

経営基盤の強化

- ・AI技術の活用等による  
原価管理などの支援
- ・商店街のサポート

事業承継・技術を守る

TOKYO  
白馬の騎士ファンド

第二創業支援

事業譲渡  
マッチング支援

経営統合等による  
産業力強化支援

## 持続可能な農林水産業の確立

次世代につなぐ農業

森林循環の促進

持続可能な水産業

- ・農地の保全
- ・スマート農業
- ・東京産農産物の  
ブランド化促進
- ・花粉の発生を  
抑える森林循環
- ・多摩産材等の  
魅力発信
- ・資源管理
- ・東京産水産物の  
PR・販路拡大

- ・農林水産業の担い手確保・育成
- ・魅力をインフルエンサーやSNSで広く発信

大企業・中堅企業

中小企業

2050  
年代の  
ビジョン訪れるたびに新しい体験や  
発見がある、世界を惹きつける  
東京へ

## 政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 訪都外国人旅行者消費額

6.3兆円まで増加

## ■ 訪都外国人旅行者

4,000万人まで増加

## 2035年はこうなる！

- ・ 東京ならではの魅力やコンテンツをさらに磨き上げ、  
新たなにぎわいを創出
- ・ 観光における持続可能性の確保に向け、  
多面的な取組を推進
- ・ 観光DXで事業者の経営力を強化、  
旅行者の利便性を向上

## 旅行者を魅了



© TOHO CO., LTD.

- コンテンツの磨き上げ
- ナイトタイム観光の推進
- 世界一的美食都市
- 戦略的なプロモーション
- 快適に楽しめる環境整備



東京味わいフェスタ



## サステナブル ツーリズム

- 観光マナーなど意識啓発
- 旅行者と住民との良好な関係づくり

## 観光DX

- デジタル技術による業務効率化・省力化
- 多言語対応やキャッシュレス対応など旅行者の利便性を向上

世界最高の観光都市としての地位を確立



2050

年代の  
ビジョン

東京発の洗練された価値が  
世界中の人々を刺激し、  
心を潤す

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 「文化環境を楽しむ」割合を

75%以上へ向上

- 文化活動を行う人の割合を

40%以上へ向上

## 2035年はこうなる！

- ・ 東京のアートシーンを拡大し続ける  
文化の好循環を創出
- ・ 東京の若き才能を育み、  
世界での活躍を生み出す
- ・ 「江戸から続く歴史・文化」を  
発信するとともに、世界遺産を目指す



## ■ 芸術文化で躍動する 都市東京を実現

「総合的な国際芸術祭」としてプロモーションを展開し、  
点在する個々のイベントを面で捉え、  
国内外へ一体的に発信



アドリエリス(エフェメラル コレクション)  
©六本木アートナイト実行委員会



## ■ アーティスト・クリエイターの育成

- ・ 「現代版トキワ荘」で世界に羽ばたく  
アニメーター等を育成
- ・ アーティストの創作活動スペース「START Box」  
の運営

## ■ 江戸の歴史・文化の発信

- ・ 国内外へ江戸文化の魅力を発信し、  
ブランド化を推進するとともに、世界遺産を目指す
- ・ 江戸東京博物館のリニューアルの機を捉え、  
集中プロモーション等を実施

2050  
年代の  
ビジョン誰もがスポーツを楽しむ、  
世界に誇れる  
スポーツ拠点に発展

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- スポーツを通じて幸福感を感じている

都民の割合を **80%** に向上

- 都民のスポーツ実施率 **70%** 以上

を継続し、さらに**世界最高水準**に

## 2035年はこうなる！

- ・ 一人ひとりに合った**スポーツ機会の提供**により、**生涯の健康・幸福度**を向上
- ・ デジタル技術も活用し、**誰もが分け隔てなくスポーツを楽しめる環境**を確保
- ・ **スポーツを支える基盤を構築**し、**スポーツの力で東京を盛り上げる**



## ■ スポーツで輝く

- 世界陸上やデフリンピックにおいて、子供に観戦機会を提供
- 世界を目指す若手アスリートを応援するため、国内外での大会・合宿参加に伴う遠征費等を支援する制度を創設

## ■ スポーツでつながる

- パラリンピックやデフリンピックの記憶を継承し、パラスポーツへの関心を高めるメモリアルなイベントを開催



## ■ スポーツでにぎわう・ スポーツを支える

- 2025年に開催される世界陸上・デフリンピックの成功に向けた取組を推進
- 国際スポーツ大会の誘致・開催を支援



2050  
年代の  
ビジョン

日本の成長を牽引し、  
人がいきいきと  
輝く都市・東京

政策目標

もっと  
よくなる！

- 拠点ターミナル駅周辺を再編  
新宿駅直近地区土地区画整理事業

# 概成

- 区市がリノベーションによるまちづくりに  
取り組む地区数

15地区

2035年はこちらなる！

- ・ 魅力と活力あふれる拠点と景観の形成、  
歩いて暮らせるまちづくり
- ・ 最先端技術や新たなライフスタイルで  
未来を切り拓くまちづくり
- ・ 子育て世帯をはじめ誰もが安心して  
生活できる住まいを確保



麻布台ヒルズ



東京ベイ ESGプロジェクト

## ■ 成長を支える多様な拠点の形成

- 優良な民間開発を誘導し、市街地の持続的な更新と都市インフラの整備を推進
- 地域の特長を生かした多様な拠点形成、水や緑を感じ楽しく歩ける空間創出

## ■ 人や地域の個性に着目した 都市のリ・デザイン

- 駅周辺や道路空間のリメイク等により、ウォークラブルな空間・まちを創出
- 銭湯などの都民に身近な歴史的・文化的価値を有する建造物の保存・活用に向けて、魅力をPRするとともに、保全等へ支援



ウォークラブルなまち

(画像提供)三菱地所株式会社



商店街の賑わい



銭湯

## ■ 人の生活の基盤となる住まい

- 民間活力を活用し、子育て世帯等が住みやすいアフォーダブル住宅を供給
- 空き家など既存ストックの活用やリノベーションによるまちづくりを推進（東京版空き家マップや、リノベーションコンテストによる空き家活用のムーブメントの醸成など）

政策目標

もっと  
よくなる！

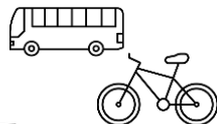
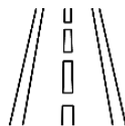
- 円滑な道路交通の実現  
混雑しやすい283箇所（2021年度）

➔ 約**30%**削減

- 空飛ぶクルマの社会実装  
市街地における商用運航の実現  
（2030年度）

2035年はこうなる！

- 世界最大の都市圏を支える  
交通**インフラ**を更に強化
- 誰もが移動しやすい交通環境の構築
- 将来にわたり**高度な都市機能**を維持する  
担い手と原動力を確保



人中心  
の道路

安全・安心で快適な生活を支える道路環境の創出

- ・緑豊かで魅力的な道路空間の創出

次世代  
モビリティ

次世代モビリティの社会実装

- ・自動運転、空飛ぶクルマ



道路

首都圏の交流を生み出す高速道路

誰もが使いやすくスムーズな道路ネットワーク形成

- ・首都圏三環状道路の整備、首都高の機能強化
- ・骨格幹線道路の整備、連続立体交差事業の推進

公共  
交通

都市活動や都民生活を支える

公共交通ネットワークの充実強化

- ・鉄道ネットワークの充実(東京8号線の延伸など)
- ・ホームドア整備を加速、バリアフリールートを充実
- ・地域公共交通の充実・強化

空港  
港湾

都市間競争を勝ち抜く空港・港湾の整備

- ・東京の玄関口となる空港の機能強化
- ・世界トップクラスの効率性・サステナビリティを備えた東京港

物流

都市の経済や暮らしを支える円滑な物流の確保

- ・輸送力不足への対応(東京物流ビズの推進)
- ・物流ボトルネックの解消(ETC専用化、本線料金所の早期撤廃)

2050  
年代の  
ビジョン豊かな緑と水が織りなす  
潤いと安らぎの都市 東京へ

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 保全地域の指定・公有化を

約**1,000**haまで拡大(2050年まで)

- 都立公園累計**2,188**ha、

海上公園累計**990**haを開園

## 2035年はこうなる！

- ・ 今ある緑をまもり、緑の減少に歯止めをかける  
とともに、新たな緑を創出
- ・ 水辺のにぎわい、魅力あふれる  
河川空間の創出、外濠の水質改善を推進
- ・ 安全でおいしい水の安定供給と水質保全  
による健全な水循環を推進

## ■ 東京グリーンビズの推進

100年先を見据え、都民や企業などとともに、東京の緑を「まもる」「育てる」「活かす」取組を進めることにより、自然と調和した持続可能な都市を実現

東京グリーンビズ



緑の減少に歯止めをかける

- 農地を守る
- 樹林（屋敷林等）を守る
- 森林（水道水源林等）を守る

緑の持つ多様な  
機能や価値の活用

- グリーンインフラの導入
- 多摩産材の活用
- 水辺に親しむ空間づくり



緑の創出・適切な維持管理

- 公園の整備
- 街路樹の充実(安全性や快適性の確保)
- まちづくりにあわせた、まちなかの緑の創出

# 20

## ゼロエミッション

2050  
年代の  
ビジョン

脱炭素社会を実現し、  
世界のネットゼロ達成に  
大きく貢献

### 政策目標

もっと  
よくなる！

- 温室効果ガスの削減（2000年比）

# 60%以上削減

- グリーン水素供給体制の構築
  - ・都内製造に加えて、他県からの供給が拡大(2030年)
  - ・海外を含めた供給体制の構築(2035年)

### 2035年はこうなる！

- ・ 再エネ実装や省エネ強化等により、脱炭素化とエネルギー安定供給を推進
- ・ グリーン水素の社会実装化を加速
- ・ 気候変動への影響を最小限に抑えるためあらゆる分野で適応策を推進



太陽光パネルイメージ



スイソソ



サンソソ

## ■ 再エネの基幹エネルギー化

- 次世代型ソーラーセルや浮体式洋上風力のギガワット級ファーム、地熱など多様な再エネの導入を加速



洋上風力イメージ

## ■ エネルギー効率の最大化

- 既存住宅や賃貸住宅など建築物の省エネ・断熱化を強化
- データセンターの省エネ対策等を推進



内窓による断熱化

## ■ 水素エネルギーの社会実装

- 国内外サプライチェーン構築、商用モビリティ・産業分野で利用促進
- グリーン水素のトライアル取引を拡大



国内初のバス営業所内水素ステーションイメージ

## ■ サーキュラーエコノミーへの移行

- サプライチェーン全体での素材・製品別の資源循環
- 事業者マッチング・情報発信強化による事業者間連携の促進



循環経済イメージ

2050  
年代の  
ビジョン

災害の脅威から  
都民を守る、世界で  
最も強靱な都市へ

## 政策目標

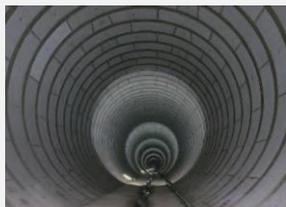
もっと  
よくなる！

- 都内全域で稼働中の  
調節池貯留量（累計）

約**365万** m<sup>3</sup>

- 無電柱化

環状七号線の内側エリア完了



神田川・環状七号線地下調節池

## 2035年はこうなる！

- 気候変動に伴う降雨量の増加や海水面上昇等を踏まえ、**豪雨対策**、**高潮対策**を強化
- **耐震化**や**無電柱化**、木密地域を**不燃化**、火山噴火時の**降灰対策**等を加速
- 不安定な**地政学リスク**に伴う緊急事態から都民を守る備えを推進

## ■ TOKYO強<sup>ROBUSTA</sup>化プロジェクトの推進

- ・風水害や地震など**危機への対策を強力に推進**
- ・気候変動の深刻化等も踏まえ、  
**プロジェクトを強化・アップグレード**



TOKYO強<sup>ROBUSTA</sup>化プロジェクト  
特設サイト

### 風水害



- ・ **環七地下広域調節池**等を連結し、**東京湾**につなぐ**地下河川**の事業化に向けた取組を推進
- ・ 気候変動を踏まえた**防潮堤の嵩上げ**

### 地震



- ・ 建築物やインフラの**耐震化**
- ・ 木造住宅密集地域の更なる**不燃化**

### 火山噴火



- ・ **道路の降灰除去**を行う体制の強化
- ・ **島しょの避難円滑化**

### 無電柱化



- ・ DXや体制強化による**スピードアップ**
- ・ 宅地開発での**実効性のある推進策を検討**

### 暑さ対策



- ・ **緑陰の確保**や**都市緑化**の推進
- ・ **道路のヒートアイランド対策**（遮熱性舗装等）

もっと  
よくなる！

政策目標

- 自らの命を守る防災行動の実践率

90%以上

- 防災訓練等延べ参加人数

1,400万人以上



2035年はこうなる！

- ・ 一人ひとりの**防災意識の底上げ**と  
**安全に在宅避難**ができる環境を整備
- ・ マンションなどの**防災力強化**と**地域防災力**の向上
- ・ **避難所の生活環境の向上**や  
防災DXを活用した**被災者支援の迅速化**

## ■ 自分の命は自分で守る -自助-

- ・「東京都防災アプリ」で災害時に役立つコンテンツなど防災情報を発信
- ・「東京備蓄ナビ」で必要な備蓄が学べる
- ・感震ブレーカーを設置し、電気による火災を防止

## ■ 地域みんなで助け合う -共助-

- ・災害時でも生活継続しやすい「東京とどまるマンション」への支援を通じて、周辺地域と連携
- ・町会・自治会の防災用備蓄倉庫の購入・修繕にかかる費用を支援



## ■ 都民の生命を守り抜く -公助-

- ・避難所の生活環境向上
- ・災害時でも利用できるトイレ整備
- ・防災DXの活用
- ・災害対処態勢の強化



マンホールトイレ

2050  
年代の  
ビジョン犯罪、事故、火災等から  
都民の命と安全安心な  
暮らしを守る

## 政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 防犯ボランティア登録団体数

1,450団体

## ■ 特別区消防団の充足率

90%以上



## 2035年はこうなる！

- ・ 多様化・巧妙化する犯罪に対し、的確な対応により治安を確保
- ・ 重大交通事故を減少させ  
安全で円滑な交通環境への取組を加速
- ・ 火災や災害への消防活動力を強化

## ■ 匿名・流動型犯罪グループから 都民を守る

- 防犯カメラ、カメラ付インターホンなど**防犯機器の購入緊急支援**
- **AIを搭載したモニタリングツール**を導入し、闇バイトの投稿を抽出・分類し順次警告



安全・安心まちづくりを推進するマスコットキャラクター「みまもりいぬ」

## ■ 交通安全対策

- **AIにより渋滞を予測・検知**し、自動で信号調整して**円滑な道路環境**を実現

## ■ 災害対応力の強化

- 水や消火薬剤等による**消火用ドローン**の研究開発
- 航空機火災等に対応する、**穿孔ノズル付大型化学車**導入
- 逃げ遅れ等を確認する**検知・探査型ロボット**を国内消防機関初導入



2050  
年代の  
ビジョン誰もが住み慣れた地域で  
安心して必要な医療を  
受けられる

## 政策目標

もっと  
よくなる！

- 電子カルテを導入

## 全医療機関

- 救急隊の現場到着時間

8.5分未満



## 2035年はこうなる！

- 医療体制の充実とDXの推進により  
医療サービスの質を高める
- 119番通報から治療までを迅速に対応し  
一人でも多くの命を守り抜く
- 未知なる感染症や大規模災害への  
平時の備えをさらに充実

## ■ 医療サービスを充実

- 医療機関と連携して**地域医療の充実**や**医療DXの推進**、予防から在宅療養に至るまで**切れ目ない医療サービス**を提供
- 民間病院等に対し、**高齢者や小児、産科、救急医療**の患者の受入れを支援し、地域医療を確保
- 現下の状況を踏まえ、**緊急的かつ臨時的に支援金**を交付し、**民間病院を支援**

### 在宅療養体制の構築

- **24時間診療体制構築**を支援

### 医療機関のデジタル化

- **電子カルテの導入支援**を拡充

### がん対策の推進

- **陽子線治療施設**の整備

### 周産期医療の充実

- **NICU入院児とその家族**の相談支援

## ■ 救急基盤を強化

- **救急隊**の計画的な**増隊**
- 救急外来への**看護補助者の配置**



## ■ 有事にも揺るがない体制を構築

- 感染症有事の**臨時の医療施設運営**などに向けた体制の構築
- 災害に備えた**モバイルファーマシー**などの配備

# 25

多摩・島しょ

2050  
年代の  
ビジョン

地域の魅力に溢れ、快適で充実した暮らしを叶える 行きたい・住みたい多摩・島しょ

政策目標

もっと  
よくなる！

## ■ 多摩・島しょ地域における 地域定住意向

85%



東京たましま移住定住ポータルサイト

2035年はこうなる！

- ・ 地域の魅力を活かし、「多摩」「島しょ」を『ブランド』に
- ・ 生活に必要な機能が集積し、  
スマートで快適な暮らしを実現
- ・ 安心・安全で、美しい水と緑に囲まれた  
住環境を提供
- ・ 地域特性やポテンシャルを活用し、  
新たな産業の発祥地へ

もっとよくなるための政策

## ■ 魅力あふれる多摩づくり

多摩の魅力

～緑のTAMA手箱～

- 緑あふれる良質な自然
- 企業や研究機関、大学の集積
- 江戸から続く歴史・新たな聖地
- 住みやすさ
- 魅力を下支えする交通利便性



多摩都市モノレール

### 具体的な取組

- 多摩の自然や地域の特色を生かしたまちづくり  
・多摩都市モノレールの延伸 等
- 多摩地域の防災力強化  
・防災拠点の機能強化 等
- 移住・定住の促進  
・暮らし体験・空き家見学ツアー 等

豊かな個性と魅力を磨き上げ、人を呼び込み、住みたい・働きたい・行きたい・遊びたい・泊まりたい・食べたいまちへ

## ■ 島しょの魅力を進化

～東京宝島SHINKAプロジェクト～



Sustainable

持続可能な島しょ地域の実現

地域資源の有効活用を促進  
移住・定住の促進

High quality

上質なサービスの提供

上質なホテルの誘致・整備  
東京宝島の魅力創出

Networking

交通ネットワークの整備

ビジネスジェットの誘致・受入を拡大  
クルーズ船の誘致

Advanced

先進的な取組

デジタル×共創による課題解決  
新たなプロモーションの実施

島しょ地域の希少価値やポテンシャルを最大限活かし、住む人も訪れる人も惹きつける世界に誇るブランドに進化させる

2050  
年代の  
ビジョン時代を切り拓く変革が、  
都民の生活の質を  
高めているもっと  
よくなる！

## ■ DXを推進し「手取り時間」を増やす

「手取り時間」とは・・・生活の充実につながる自由に使える時間

週に1日テレワークをすると・・・

年間で **10日** 出勤分の「手取り時間」増※

▶ 浮いた通勤時間を生かして生活を充実させましょう！

※ 年間50回 × 1時間35分（1日の通勤時間） = 79時間 ÷ 7.9時間 ≈ 10日分

## 2035年はこうなる！

- 都政の構造改革を次なるステージへ進化
- 時代の変化に応じた社会構造の抜本的改革
- 強靱で持続可能な財政基盤を堅持

## ■ 都政の構造改革 「シン・トセイ」から 「シン・トセイX」へ

都民が真に「実感」できるサービスの質の向上へと、  
さらなる飛躍を果たすため、

「政策DX」を柱に  
「シン・トセイX」へ進化



#シン・トセイ

都政の構造改革ポータルサイト



2020.8キックオフ

フェーズ1.0

アナログ環境からの脱却  
(ペーパーレス・FAXレス等)

フェーズ2.0

質の高いサービス提供  
(行政手続デジタル化、窓口サービスの改善等)

フェーズ3.0

組織・分野を越えた「政策DX」  
(国・区市町村・局間・政策連携団体との連携等)

## ■ 持続的な成長につなげる社会の構造改革

成長の障壁となる構造的な課題に対し、国家的な視点で改革に挑み、

国への要望などを行うとともに、都自ら率先して課題解決に取り組む。

ブロードリスニングとは

- **A I 技術**を活用して多くの人の意見や声を**収集・分析・可視化**する手法
- 多くの方の意見を戦略策定に活かすため、A I エンジニアの安野貴博氏の技術的サポートのもと、導入

募集結果

- **27,915件**の意見
- **若年層**の回答が**4割**
- 都民の関心にも沿った内容となるよう**新戦略の政策体系**を見直し



## 22世紀の予言

- 約120年前、1901（明治34）年1月2日と3日発行の報知新聞では、電気通信、運輸、軍事、医療、防災など23項目について、20世紀中に実現するであろう科学技術と生活の内容を、大胆に予想。
- 政府の科学技術白書によると、12項目が実現、5項目が一部実現しているとされている。

【1901年1月2日発行】



【1901年1月3日発行】



# 2050東京戦略新聞

## ・一〇〇年後の東京の予測

これまでの延長線にとらわれない発想で未来を展望する試みの一つとして、生成AIを活用し100年後の未来予測を行いました。以下にまとめていきます。

# 「22世紀の予言」

- 五感デジタル化ー 視覚、聴覚、嗅覚、味覚をリアルに再現できる世界が実現し、遠く離れた人とも同じ空間にいるかのような感覚で体験を共有することが可能。
- テレパシーで意思疎通ー 脳波を使った意思疎通により「言葉」の壁がなくなることで、異なる言語を話す人だけでなく、ペットさらには動物とも自由にコミュニケーションをとることができるようになる。
- 地球の外へ引越すー 宇宙開発の発展により、人類は宇宙旅行を楽しむだけでなく、火星など地球外惑星での居住が実現している。
- 人類絶滅防止ー 人工肉や野菜を製造する工場が登場し、栄養価の高い食べ物が大量に生産され、世界の食糧問題が解決する。
- 感情運動型物語体験ー AIがリアルタイムで観客やプレイヤーの感情や反応を分析し、その場で物語が展開を交えるような体験が提供される。読者の興味や感情の変化に基づいて、本や映画の物語の展開がリアルタイムで変化したり、コンテンツが個別にカスタマイズされたりする。
- 健康に120歳まで生きるー 遺伝子治療や再生医療の進歩により、老化が克服され、120歳を超えても健康で活動的な生活が可能になる。遺伝子修正で細胞の老化を防ぎ、再生医療で臓器や組織を修復することで、体力や免疫力が維持され、病気のリスクも減少。これにより、長寿を楽しむことができ、充実した人生を送ることができ、未来が実現。
- 超人類スポーツ大会ー 仮想空間や無重力環境を舞台にしたロボットや人間が競い、協力し合う、新時代が盛り上がるリーグが開発する。

- ▲天気を変換ー 干ばつに苦しむ地域に雨を降らせたり、豪雨や酷暑から人々を守るなど、天気を操ることができるようになる。
- ▲夢シミュレーターー 睡眠時に進化する夢を記録・再生する技術が開発され、夢の自由な発想やイメージが新たな芸術表現を生み出す。医療分野では、睡眠障害などの治療に繋がる。
- ▲無限エネルギーー 太陽エネルギーやバイオマスエネルギーなどが実用化され、世界中でクリーンかつ無尽蔵なエネルギー供給が実現。大規模かつ長期的な備蓄が可能なバッテリーも開発される。
- ▲住所は電宮城ー 住所は電宮城。海洋資源の食べ物から海の資源・水産エネルギーまで使え、新しい日給自足型の海都府が実現している。
- ▲自在に生きる建物ー 建物があるで生きているかのように、周囲と調和しながら自在に変化し、空気清浄や温度調節、光合成によるエネルギー生成を行う。
- ▲テレポーテーションー テレポーテーションが実現し、遠隔地への即時配送や瞬時の旅行、緊急医療搬送が可能に。
- ▲全環境対応快速ロボットー 温度、湿度などをリアルタイムで調整できるロボットが普及。あらゆる環境でも快適に過ごせる。
- ▲瞬間スキルゲッターー 瞬間スキルゲッターは脳に直接情報をアップロードする技術が現実のものとなり、私たちが学校に学習や情報収集を行えるようになる。この技術は、教育や仕事の効率を飛躍的に向上させ、社会全体に大きな変革をもたらす。
- ▲労働者総ロボット時代ー アンドロイドの登場で人間の働き方が大きく変わる。家庭や店舗などでは、単純労働や重労働などをアンドロイドが担い、人間は今までにない創造的な仕事に従事できるようになる。
- ▲地底の完全宇宙ー 地底にある高精度のセンサーがとらえた地層や温度の確かな変化をAIが解析して正確な予測を行い、迅速な避難誘導や災害対応を支援し、一人でも多くの命を救うこととなる。
- ▲宇宙人と交差にー 探査技術が向上し、地球外生命体や文明との接触により、技術や知識の共有が進んでいる。遠くの星から送られる信号をキャッチし、我々は地球人だと自己紹介できる日も近い。
- ▲ゴミが消えるゴミ箱ー 家庭のゴミが自動で分別・資源化され、都市全体のリサイクルシステム機能により、廃棄物の100%モビリティユーザーの体質や目的に応じて自動で調整されるパーソナルモビリティが普及。疲れている時はゆっくり、急ぎたい時は速く進む。混雑を避けて最適なルートを選択。周囲に合わせて方向を変えたり、操作せずに快適に移動できる。
- ▲ナノロボットによる自動治療ー 体内に投与されたナノロボットが病変部位を特定し、バイオチップが薬を自動供給し、最適な治療を実現している。
- ▲歴史の追体験ー 自宅にいながら世界中の名所や研究現場へ訪問。歴史的な人物と対話、巨大な恐竜や絶滅した動物の動きや鳴き声の観望をすることが可能。

## 22世紀の予言（一覧）

No.	題名	概要
1	地球の外へお引越し	宇宙が人類の生活圏になる
2	五感デリバリー	視覚・聴覚など、五感をデータで共有
3	ゴミが消えるゴミ箱	ゴミは自動で分別・資源化。完全リサイクル
4	人類総満腹社会	人工的に栄養価の高い食べ物が大量生産
5	世界に1つだけの物語	個人の感情変化に応じた完全没入体験を提供
6	無尽蔵エネルギー	クリーンなエネルギーを無尽蔵に世界中へ供給
7	超人類スポーツ大会	仮想空間や無重力フィールドの新時代スポーツ
8	瞬間スキルゲット	脳に知識を直接インストール
9	健康で120歳まで死ねない	遺伝子治療と再生技術で健康寿命120歳
10	天気を操る	雨を降らせるなど自在に天候をコントロール
11	夢シアター	寝るときに見る夢を録画再生
12	ナノロボットによる自動治療	体内でナノロボットが最適な治療を提供
13	自在に生きる建物	建物が生物のように、周囲の環境に適応
14	住所は竜宮城	自給自足型の海中都市が実現
15	宇宙人と友達に	地球外生命体や文明と交流
16	全環境対応快適スーツ	どのような環境でも快適に過ごせるスーツ
17	シンクロ率100%モビリティ	体調や目的に合わせたルートや速度を自動設定
18	テレパシーで意思疎通	脳波を使って、言語を超えてコミュニケーション
19	労働総ロボット時代	重労働をロボットが担い人間は創造的作業に注力
20	歴史の追体験	ホログラムで歴史上の人物や絶滅動物と触れ合う
21	地震の完全予測	地殻変動などの分析により、地震を正確に予測
22	テレポーテーション	瞬間に物体を移動させるテレポーテーションが実現

「2050東京戦略」  
～東京 もっとよくなる～  
概要版



シン・トセイ



東京グリーンビズ



「2050東京戦略」  
～東京 もっとよくなる～



東京ベイeSG  
プロジェクト



TOKYO強靱化  
プロジェクト



一人ひとりと生きるまち。

