



めざせ! One大阪  
ISHIN TIMES  
**維新タイムズ**  
Vol.2  
令和4年度

発行 大阪維新の会  
大阪府議会議員団  
<http://osaka-ishin.jp/>  
〒540-8570  
大阪府中央区大手前  
2丁目1番22号(大阪府庁内)  
TEL (06) 6946-5390  
FAX (06) 6946-5391

維新府議団 都市住宅部会長に就任

# 大阪の成長と魅力ある まちづくりを推進します!

大阪維新の会  
大阪府議会議員 **山本 しんご** の府政報告



維新府議団において、本年度も政務調査会役員に選ばれ、連続して都市住宅部会長に就任しました。府民の皆様の安全・安心な暮らしを支えるとともに、これからの大阪・関西の成長につながるよう、戦略的な政策推進に取り組んでまいります。

そして、大阪の成長や発展を支える大都市のまちづくりについて、広域的な視点から大阪府・大阪市一体での推進に、引き続き部会長として尽力してまいります所存です。



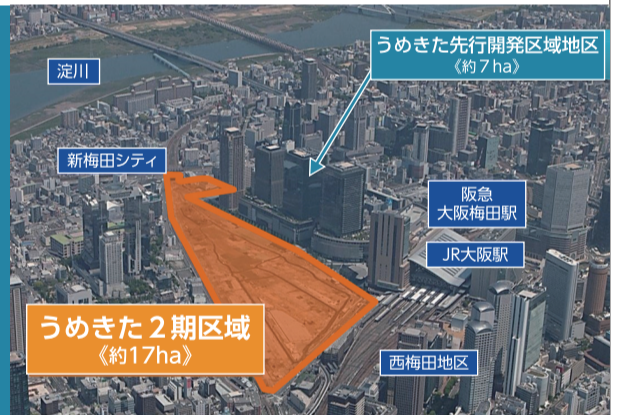
府政に関する相談やお問合せは  
**山本 しんご** 事務所まで  
〒580-0044 松原市田井城1-1-18  
TEL・FAX (072) 338-8880

## 世界最大級の都市公園

### うめきた2期区域

# うめきた公園の本格工事に着手

大阪府・大阪市は、うめきた2期区域の「(仮称)うめきた公園」(約4.5ha)の工事について、2025年大阪・関西万博開催に先立つ令和6年(2024年)夏頃の先行開園、令和9年(2027年)春頃の全面開園をめざし、公民連携で本格着手しました。都心部におけるこれまでにない魅力をもった大規模な「みどり」の空間の創出や、ライフデザイン・イノベーションをテーマとした新産業の創出拠点の形成などにより、「みどり」と「イノベーション」の融合拠点の実現をめざします。



## 大規模ターミナル駅直結の都市公園としては 世界最大級の規模

『未来へのひらめきと原動力となる「みどり」』をコンセプトに、民間宅地を含めた敷地全体を一つの「みどり」の大地として捉え、一体的な設計としています。

南公園は都市的な空間、北公園は緑が多く自然豊かな空間とし、それぞれに水景や桜を配置することで、象徴的な風景を創出し、自然を楽しめる名所を作ります。

最大高さ約3mのランドフォーム(盛土)を、南北をまたいでうねるように配置し、奥行きや立体感のある多様な空間・景観を創出することで、さまざまな活動・体験を生み出します。



公園完成イメージ

※2022年5月時点のイメージパースであり、今後変更となる可能性があります。(提供:うめきた2期開発事業者)

### 南公園の空間イメージ



思い思いに過ごせる天然芝の広場。大屋根イベントスペースとの一体利用も可能なにぎわい空間。



多様なアクティビティの展開が可能な南公園。癒しの感じられる水景施設も整備。



四季折々の草花を楽しみながら、ゆったりと寛ぐことが出来る庭園空間。

### 北公園の空間イメージ



豊かな緑とダイナミックな水景(池・滝)のある憩いの空間。滝の上部では春には桜が楽しめる。



大阪の古地図から着想を得た様々な水の表情が楽しめる水景施設。



日本の職人文化を感じさせる石壁と滝。秋には紅葉が楽しめる。



大阪維新の会大阪府議会議員団の府政報告 5月定例会報告

# 18歳以下の子どもたちに「1万円分ギフトカード支給」

## 吉村知事 大阪のすべての子どもを支援する事業にしたい

吉村知事は、原油価格や物価高騰等の影響を受けた生活者や事業者への支援策として、令和4年度補正予算案を編成しました。5月定例会に提出した令和4年度第2号及び第3号の補正予算案は、閉会日の6月9日に可決され、また、編成作業等の都合で、閉会後の計上となった第4号補正予算案は、6月15日に知事の専決処分により、それぞれ成立しました。



吉村洋文知事

### 令和4年度 一般会計補正予算案

第4号補正予算案 154億2,150万円

- 子育て世帯への支援 大阪のすべての子どもたちに、1万円のギフトカード等支給  
対象者(以下の基準により、約130万人を想定)
- 基準日(令和4年6月30日)時点で府内市町村の住民基本台帳に登録されており、令和5年4月1日時点で18歳以下の者
- 令和5年2月末までに府内市町村に出生届が提出された者

事業の詳細はこちら→



第2号、第3号補正予算案 43億5,770万円

- 介護サービス事業者等への支援
- 府立学校の学校給食費等の負担軽減
- 子ども食堂における食の支援事業
- 学校における感染症対策(手洗水栓の自動化等) など

## 補正予算案に対する維新府議団の代表質問 (令和4年6月9日) 紀田 馨 政調会長代理

### 原油価格・物価高騰対策

Q. 今回の補正予算を編成した趣旨について伺う。

A. コロナ禍において原油価格・物価高騰等の影響を受けている府民や事業者に早期に支援を届けられるよう、地方創生臨時交付金を活用した緊急支援策を取りまとめた。

### 学校給食費等の無償化

Q. 対象者数は如何。また、市町村に対しても無償化を働きかけるべきと考えるが如何。

A. 対象は40校、約8,900人。小中学校でも取組みが広がるよう周知してまいる。

### 府立学校における感染症対策

Q. トイレの手洗い水栓の自動化はどの程度進むのか。また、市町村に対しても働きかけるべきと考えるが如何。

A. 自動水栓化率は概ね100%となる。市町村立学校でも対策が進むよう働きかけてまいる。

#### 要望

感染症対策の充実は、児童生徒等だけでなく府民全員に安心感を与える。速やかに事業の実施に取り組み、トイレの洋式化も100%を目指して取り組むよう併せて要望する。

### 子どもへのギフトカード等の配付

Q. 1万円のギフトカード等を配る対象者の想定は如何。また、現金給付ではなくギフトカード配付の理由を伺う。

A. 対象者数約130万人と想定。今後生まれてくる子ども等への支援も含め調整する。また、より早期に給付を行う観点からギフトカード等の配付とした。

#### 要望

平時から効率的に府民の皆様へ給付するためのスキームを準備しておけば、迅速に現金給付を行うことも可能ではないか。検討を行うよう要望する。

### 今後の地方創生臨時交付金の活用

Q. 今回配分された地方創生臨時交付金の残額の活用について伺う。

A. カーボンニュートラルなど、長期的なエネルギー問題や地球温暖化といった世界的な課題解決に向けた取組みを進めていくことが重要と認識。今後の物価情勢の変化に柔軟に対応するとともに、万博をインパクトに大阪の再生・成長に向けたポストコロナの取組みについても検討していく。



紀田 馨 政調会長代理

## 維新府議団が提出 議員視察の予算廃止の条例改正案が可決! (令和4年6月9日)

### グリーン車・ビジネスクラス利用などの廃止! 常任委員会等の視察予算全額の計上廃止! 視察や国際交流での海外渡航時の日当廃止!

このような内容を盛り込んだ条例改正案です。

今回の改革で特筆すべきことは「視察予算の廃止」です  
委員会視察の予算廃止で年間約1,200万円超の財政効果が生じます。

議員視察は、府議会の視察予算廃止により、今後、会派及び議員に交付される政務活動費を活用しての視察に重点を置くことになります。維新府議団は、視察の内容とその成果のさらなる充実強化を図ってまいります。(視察に関する報告書等の関係書類はインターネットで公開されています。)

維新府議団は府民目線に立った議会改革を進めます!

## 維新府議団が提出 (令和4年6月9日) ギャンブル等依存症問題に関する 対策強化を求める意見書案が可決!

### 【意見書案の概要】

「ギャンブル等依存症問題は、日本社会全体の深刻な問題であると捉え、より一層、その対策や規制を強化し、関係機関への支援を充実させるべきである」との考えから、国に対し、次の事項について強く要望するもの。

- オンライン・カジノの規制に関する法整備を早急に講じること。
- ギャンブル等依存症に関する専門人材の育成や、そのために必要なプログラム開発に関する研究等への支援の充実を図ること。
- 自治体やNPO等が「ギャンブル等依存症者向けシェルター」の整備を行えるよう国が支援制度を整備すること。
- ギャンブル依存症の当事者及び家族が、身近で様々な場において、相談や支援を受けることができる環境を積極的に整えること。

など8項目

## 第115代 大阪府議会議長に

# 森 和臣 議員が就任 (維新・和泉市選出)

5月定例会 (5月20日)



森 和臣 議長

森議長は就任あいさつで「府は2050年ゼロカーボンを表明している。2025年大阪・関西万博を目指す大阪として、府議会自身も、今一度自らの行動の点検や更なるペーパーレス化等の推進が必要」との抱負を述べました。

## 維新府議団 令和4年度の新役員決まる!! 新代表に久谷真敬議員を選任!

副代表に鈴木 憲 議員 (富田林市、大阪狭山市、河南町、太子町、千早赤阪村)  
幹事長に杉江友介 議員 (吹田市) 再任  
政調会長に西田 薫 議員 (守口市)  
総務会長に橋本和昌 議員 (大東市及び四條畷市)



久谷真敬代表



鈴木 憲 副代表



杉江友介 幹事長



西田 薫 政調会長



橋本和昌 総務会長