

# 大阪でのスーパーシティ ～グリーンフィールドで展開するまちづくりを核に～

参考 2

## ■ 課題と将来像

### 課題

- ・ 国際観光拠点の形成：来訪者の利便性・安全性確保等
- ・ 新産業創出の促進：世界からの人材・技術の集積・交流等

スーパー  
シティ  
活用

### 大阪・関西の都市力の向上

新たなビジネス  
モデル

スタートアップエコ  
システムの構築強化

「働き、学び、遊び、楽しむ」未来都市

日本全国・  
世界に  
波及効果

## ■ スーパーシティのフィールドと実現ステップ

希望の杜 Osaka  
MIDORI LIFE 2070 の創造

発信

2025年

未来社会の実験場  
“People’s Living Lab”

実験

万博後

SMART RESORT CITY  
夢と創造に出会える未来都市

実現

うめきた地区  
での試み

大阪・関西万博

夢洲  
まちづくり

最先端技術の導入に向けた試みを発信

最先端技術を経験できる場を提供

世界に誇る魅力ある国際観光拠点を形成

うめきた2期



夢洲



## ■ 取り組み内容

### 移動

自動運転、空  
飛ぶクルマ、  
MaaSによる  
交通運行等

### 物流

ドローン配送  
等

### 施設管理・ 利用

ドローンによる  
建物点検、待ち時  
間ゼロ、キャッシュレス等

### 防災

被災状況などの  
把握・情報発信  
・避難誘導等

### 防犯

ドローン等に  
よる監視システ  
ム等

### 医療

AI/IT/ビッグ  
データ活用  
(医療・インタ  
クティブ)の融合)等

### エネルギー ・水

ビッグデータ活用  
による効率的な  
供給等

### 環境 ・ごみ

食品ロス低減、  
ごみ発生低減  
等

### エンタメ ・アート

ICT活用によ  
る参加型インタ  
クティブアート等

## ■ 検討体制

大阪府・大阪市



経済界