

# スーパーシティとデジタル田園健康特区の概要

---

		<b>スーパーシティ型国家戦略特区</b>			
		<b>つくば市</b>	<b>大阪（府・市）</b>	<b>デジタル田園健康特区 （加賀市、茅野市、吉備中央町）</b>	
<b>概要</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・つくばスーパー「サイエンス」シティ構想。デジタル、ロボット等の最先端技術を社会実装</li> <li>・住民参加で、住民中心のスーパーシティを目指す</li> <li>・対象エリアは、つくば市全域</li> <li>・国の研究機関、筑波大等と連携し推進</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2025年の大阪万博開催を見据えた取組</li> <li>・「データで広げる健康といのち」がテーマ</li> <li>・対象エリアは、万博予定地の夢洲、大阪駅北の「うめきた2期」の二つの新規開発エリア</li> <li>・住民QoL向上、都市競争力強化を目指す</li> <li>・関経連、大商、万博協会等と連携し推進</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・3自治体が連携し、デジタル技術を活用し健康、医療の課題解決に重点的に取り組む</li> <li>・人口減少、少子高齢化、コロナ禍など地方の課題解決のモデル化を目指す</li> <li>・医療やデジタルの専門家、地域の医療機関等の強いコミットメントのもと推進</li> </ul>	
	<b>事業構想</b>	<b>移動・物流分野</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新型モビリティやロボットの本格導入</li> <li>・ロボットやドローンによる荷物の配送</li> </ul> 	<b>最適移動社会の実現</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本初の空飛ぶクルマの社会実装</li> </ul> 
<b>行政分野</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・インターネット投票</li> <li>・外国人向け多言語での情報発信</li> </ul> 	<b>健康長寿社会の実現</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・在宅医療における看護師の役割拡大</li> <li>・救急医療における救急救命士の役割拡大</li> </ul> 	
<b>医療分野</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・マイナンバーを活用したデータ連携による健康・医療サービスの提供</li> </ul> 	<b>健康医療情報の連携</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・健康医療情報の自治体を越えたデータ連携</li> <li>・健康医療情報の患者本人やその家族による一元管理（医療版「情報銀行」制度構築）</li> </ul>	
<b>防災・インフラ・防犯</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・効率的な避難誘導と避難所での医療連携</li> <li>・インフラ長寿命化</li> </ul>	<b>予防医療やAI活用</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・AI、チャット機能を活用した遠隔服薬指導等</li> </ul>	
<b>デジタルツイン・まちづくり</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・3Dマップの作成によるデジタルツインの実現</li> <li>・ロボットと共生する都市空間の創出</li> </ul>	<b>移動・物流サービス</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ボランティアドライバーによる通院送迎</li> <li>・タクシー等を使った医薬品等の配送</li> </ul> 	
<b>オープンハブ</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・外国人創業活動支援</li> <li>・大学の土地や施設等の貸付 等</li> </ul>	<b>データ駆動型社会の実現</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・AIによる気象予報</li> <li>・夢洲建設工事でのBIMデータ等の活用</li> <li>・VR・MR技術の活用等による「未来の公園」</li> </ul>	

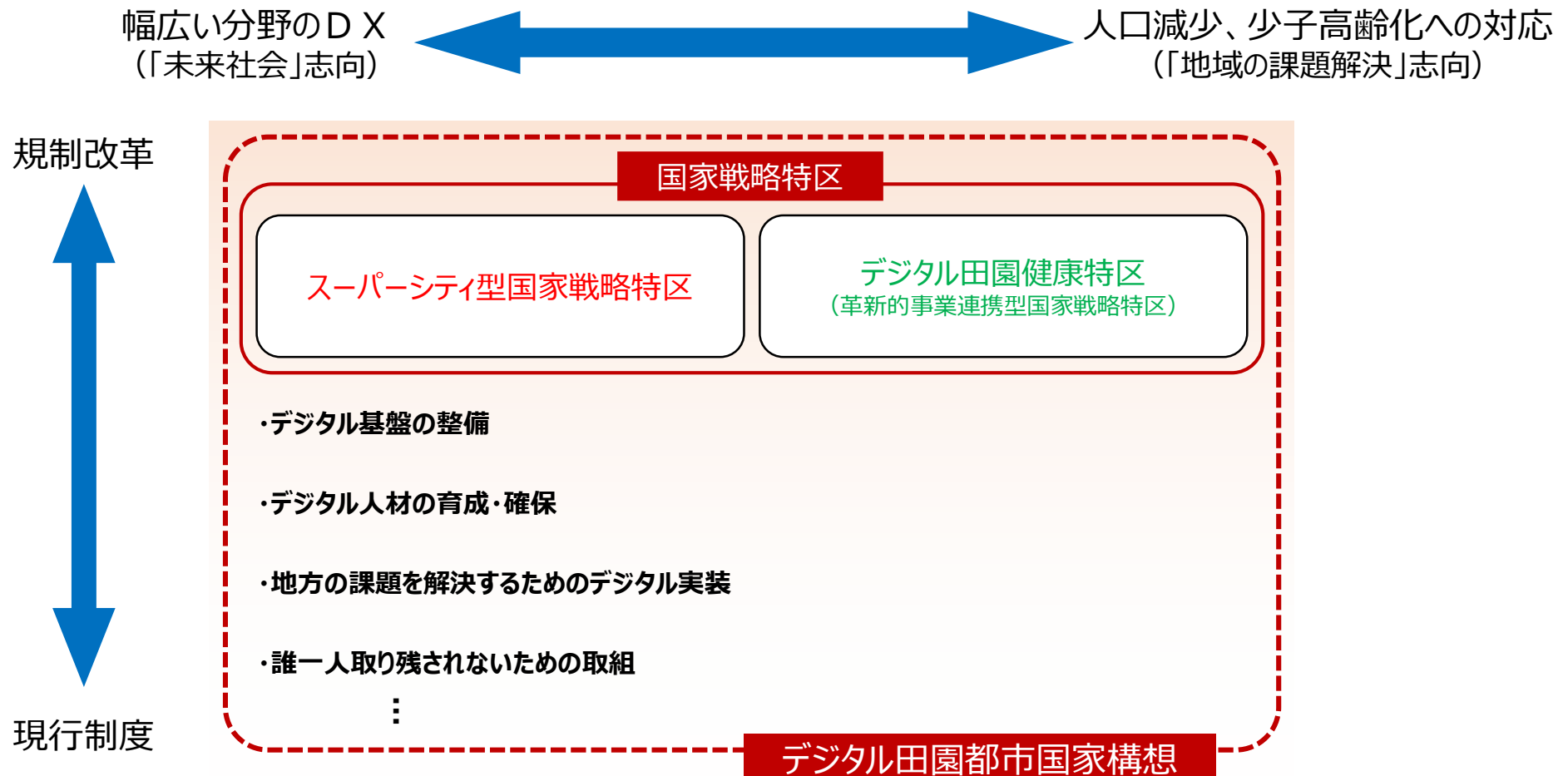
## 【規制改革提案事項の具体化等の状況】

規制改革の 具体化の状況	スーパーシティ		デジタル田園健康特区 (加賀市、茅野市、吉備中央町)
	つくば市	大阪（府・市）	
規制所管省庁と概ね合意している項目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・搭乗型移動支援ロボットの歩道通行の特例</li> <li>・ロボットの自動走行等にも活用可能な3次元空間のデジタル基盤の構築</li> <li>・外国人創業活動支援に関する特例</li> <li>・研究開発推進のための施設整備に関する国立大学法人の土地等の貸付に関する特例</li> <li>・補助金等交付財産の処分の制限に係る承認の手続きの特例</li> <li>・マイナンバーの利用範囲等の拡大の検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「空飛ぶクルマ」の社会実装</li> <li>・ソフトウェアを活用した気象予報に係る気象予報士の設置基準の緩和</li> <li>・ローカル5Gの広域利用</li> <li>・万博に関する仮設建築物等の設置に係る特例</li> <li>・新たな機能性表示食品の実現に向けた相談対応等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・救急救命処置の先行的な実証</li> <li>・過疎地域等における貨客混載の実施に係るニーズの把握</li> <li>・マイナンバーの利用範囲等の拡大の検討【再掲】</li> <li>・外国人創業活動支援に関する特例【再掲】</li> </ul>
規制所管省庁と合意できていない項目 (特区WGで議論中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公職選挙におけるインターネット投票の実施</li> <li>・国立大学法人、国の研究機関の調達についてWTO政府調達協定対象機関から除外</li> <li>・分身ロボットに係る障害者雇用率の算定の特例</li> <li>・小児オンラインかかりつけ医制度の創設</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自動運転バスによる貨客混載運送</li> <li>・英語による医師・看護師試験の実施</li> <li>・海外の医師による遠隔診療の実施</li> <li>・海外既承認(国内未承認)薬の処方の実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・在宅医療における看護師の特定行為の拡大</li> <li>・妊婦健診を踏まえた予防医療との混合診療</li> <li>・AI、チャットによるオンライン服薬指導</li> </ul> <p style="text-align: right;">等</p>

※具体的な項目は今後の検討により追加する可能性がある。

# スーパーシティ型国家戦略特区等とデジタル田園都市国家構想

- スーパーシティは、幅広い分野でDXを進める「未来社会」志向であるのに対して、デジタル田園健康特区は、人口減少、少子高齢化など特に地方部で問題となっている課題に焦点を当て、先駆的に地域の課題解決を図ることを重視。
- いずれも国家戦略特区として、デジタル田園都市国家構想を先導することが期待される。



# これまでの経緯と今後のスケジュール

## 令和2年

12月25日 スーパーシティ提案の公募開始

## 令和3年

4月16日 提案締め切り（31の地方公共団体から提案）

8月6日 スーパーシティの区域指定に関する専門調査会（第1回）

8月24日 地方公共団体に対し、規制改革などの再提案を依頼

10月15日 再提案の締め切り（28の地方公共団体から提案）

秋～ 国家戦略特区ワーキンググループにおいて規制改革などを集中的に議論

## 令和4年

2月9日 スーパーシティの区域指定に関する専門調査会（第2回）

3月4日 スーパーシティの区域指定に関する専門調査会（第3回）

3月10日 国家戦略特区諮問会議（区域指定の審議）

4月12日 政令閣議決定（区域指定）

7月20日 先端的サービスの開発・構築等に関する調査事業を採択・公表

9月～ 国家戦略特区ワーキンググループにおいて規制改革を集中的に議論

10月28日 国家戦略特区諮問会議（区域方針の審議）

内閣総理大臣決定（区域方針の決定）

# 国家戦略特区法の手続フロー

## 諮問会議（第29条～35条）

