

# スーパーシティ・デジタル田園健康特区における新たな規制改革事項

## 参考資料 2

### 〔つくば市〕

- 新しいモビリティを活用した移動・物流サービスの提供

- ・搭乗型移動支援ロボットの歩道通行の特例として、
  - ①保安要員なしで最高速度10km/hでの走行を可能とするための公道実証実験の実施【2023年早期に措置】
  - ②車体の高さの最大値を超える機種に関する公道実証実験の実施、高さの最大値を緩和するための所要の措置【速やかに実証を実施し、その後半年以内目途措置】



- 先駆的な3Dデジタル基盤の構築と関連サービスの提供

- ・国家戦略特区内におけるドローンの自律飛行やロボットの自動走行等の先端的区域データ活用事業活動の実施を促進するための所要の措置【国家戦略特区法改正案の早期提出に向けて検討】

- 外国人研究者による創業活動の促進

- ・起業準備活動期間の延長（6月→1年半）に関する特例【2022年12月措置】

- インターネット投票の実施による住民の政治参加の促進

- ・技術上、運用上の具体的な課題の解決に向けた検討【2023年度速やかに実施】

- 大学の土地・建物や研究機関の施設等を活用したイノベーションの推進

- ・補助金等交付財産の目的外使用等を行う際の承認手続に係る特例措置の創設【国家戦略特区法改正案の早期提出】

### 〔大阪府・市〕

- 空飛ぶクルマの社会実装

- ・離着陸場の要件等の方向性のとりまとめ【2022年度中措置】
- ・機体の安全性、操縦者、運航安全等に関する基準の整備【2023年度中措置】



- 自動運転バス等による効率的な輸送

- ・万博の建設工事における夢洲への荷物の運送についての貨物自動車運送事業法上の取扱いの明確化【2022年度中措置】



- 国際的視点も備えた先端医療サービスの提供

- ・二国間協定の締結国を追加し英語による医師国家試験を実施するための必要な措置【2022年度中目途措置】

- 都市公園等の公共空間における先端的サービスの提供

- ・ローカル5Gの共同利用の枠組みの創設、周波数帯域の分割が可能である旨の周知【2023年度早期に措置】

- AIを活用した気象予報の実施

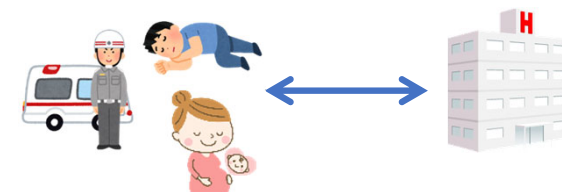
- ・ソフトウェアを活用した気象予報に係る気象予報士の設置基準の緩和【2022年度12月措置】



### 〔デジタル田園健康特区〕

- 救急医療や在宅医療等におけるタスクシフトの推進

- ・救急救命処置の範囲の拡大に関する先行的な実証【2022年中に結論】
- ・妊産婦の糖尿病治療等に係る保険適用の明確化【2023年度早期に措置】



- 情報銀行等を通じた健康・医療データの幅広い連携・活用

- ・情報銀行における要配慮個人情報の取扱いの検討、必要な措置【2023年度早期に措置】
- ・保険者から委託されてPHR事業を行う際の被保険者番号の告知要求制限の解釈の明確化【2022年度中目途措置】

- 医薬品等の効率的配送

- ・現行制度下ではカバーできない貨客混載の具体的なニーズ等への対応【2023年度速やかに措置】



- 健康・医療などをはじめとした分野における創業促進等

- ・起業準備活動期間の延長（6月→1年半）に関する特例【2022年12月措置】（再掲）