

# 未来まちづくり室

「未来まちづくり室」の設置  
～地域が抱える社会的課題の解消に向けて～

2021/4/26 定例幹部職員会議

## 目的

地域が抱える社会的課題の解決と新たな価値の創造



スマートシティの実現

## 役割

スマートシティ関連施策の司令塔として、市内の調整役を担う

スマートシティに係る市町及び民間からのワンストップ窓口

市町やまちづくりの主体となる民間団体との連携により、  
実行性の高い施策を展開

# 3本の柱

スマートガーデンカントリー“ふじのくに”モデル事業

自動運転技術の社会実装

i-Constructionの推進 等

## スマートガーデンカントリー“ふじのくに”モデル事業



3次元点群データの取得状況



(他部局の利活用支援・検討)

津波浸水想定での3次元化  
農業基盤整備の計画策定・設計への活用  
リモートセンシング地籍調査  
森林情報等の把握  
ジオサイトのVR化  
景観シミュレーション  
河川整備の計画策定・設計への活用  
災害査定への活用



# 自動運転技術の社会実装



しずおか自動運転ShowCASEプロジェクト  
(公道での実証実験)



自動運転用地図作成

次世代EV“リイ実験フィールド”提供・調整

# i-Constructionの推進等

アイ コンストラクション

ふじのくにi-Construction推進支援協議会運営  
(ICT活用工事の運用マニュアル等整備等)

オンライン電子納品の構築

交通信号機を活用した5Gネットワークの構築

5Gの建設機械への応用

SIB等 新たな契約制度の検討



# 「VIRTUAL SHIZUOKA」のイメージ

## ヴァーチャル シズオカ



最後に・・・



3次元点群データの活用など  
未来まちづくり室へ お気軽にご相談ください！

