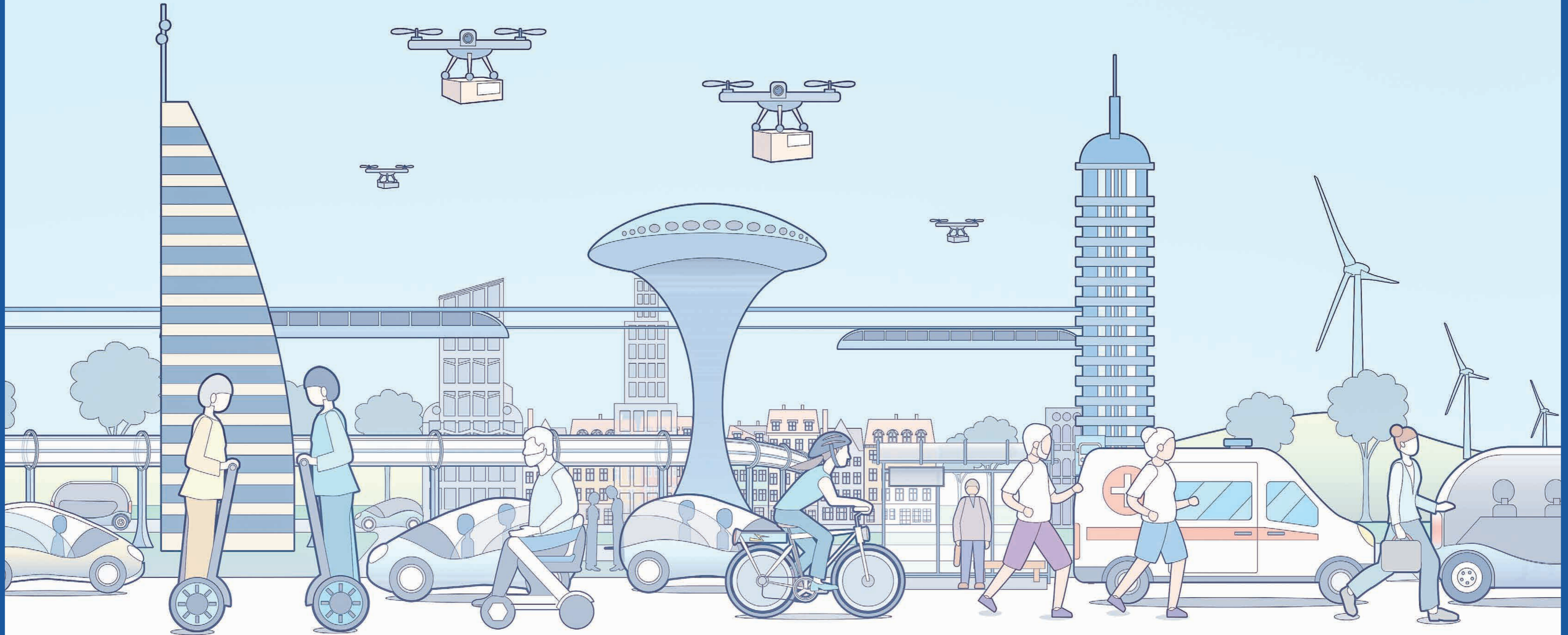


# ヘルスケアMaaSが拓く 地域コミュニティの未来 2022



昨年実施した「医療×移動の未来」の自動運転の実証実験に加え、本年は学術講演会や地域の方々との意見交換会等の盛りだくさんのイベントを開催します。ぜひ、ご参加いただき、一緒に未来の世界を楽しみましょう！

各イベントの詳細内容及び参加登録は、QRコードよりお願いします。



## 学術シンポジウム

日時 11月4日(金) 13:30~16:30

場所 湘南アイパーク講堂

開会メッセージ: 横浜国立大学 学長 梅原 出

### 講演

#### 第一部: 医療と移動

- 効果的で効率的な地域救急医療システム構築の試み (横浜国大 教授 大重 賢治)
- 3次救急医療・救急搬送の課題と医療・福祉・介護の一体管理について (小松大 教授 高山 純一)

#### 第二部: 移動と健康増進

- 日常の移動と健康: 都市交通計画の視点から (東工大 准教授 室町 泰徳)
- 「疫学」から発信するヘルスイノベーション (県立保健福祉大 教授 成松 宏人)

### パネルディスカッション

- ヘルスケアMaaS研究の可能性  
パネリスト: 上記講演者  
モデレーター: 横浜国大 教授 田中 伸治

閉会挨拶 (湘南鎌倉総合病院 院長 小林 修三)

## 市民フォーラム

日時 11月5日(土) 13:00~16:00

場所 湘南アイパーク講堂

開催挨拶:  
湘南アイパーク ジェネラルマネジャー 藤本 利夫

### パネルセッション

- 司会: 金子 直哉 (横浜国大 産学官連携コーディネーター)
- 湘南アイパークが目指すヘルスイノベーション拠点 (湘南アイパーク 渉外ヘッド 渡辺 敬介)
  - ヘルスイノベーションを核とした未来のまち (三菱商事 総括マネージャー 曾我 新吾)
  - 横浜国立大学が村岡・深沢地区で共創するミライ (横浜国大 准教授 下野 誠通)
  - ヘルスイノベーションを拓く医工連携の新展開 (横浜市立大学附属病院 副院長 田村 功一)
  - ヘルスケアMaaSが拓く村岡・深沢地区の未来 (横浜国大 教授 田中 伸治)
  - 健康長寿な地域を実現する市民参加型データ研究 (県立保健福祉大 教授 成松 宏人)
  - 地域中核病院が担うヘルスイノベーション (湘南鎌倉総合病院 院長 小林 修三)

### パネルディスカッション

閉会挨拶 (横浜国立大学 学長 梅原 出)

## 実証実験

※一部内容が変更になる可能性があります。

日時 11月4日(金)、5日(土)、6日(日)、12日(土)、13日(日)、19日(土)、20日(日) 全7日間 9:00~16:00 (4日のみ13:00~16:00)

場所 湘南アイパーク講堂・全館・構内道路

### 期間内常設

- 自動運転車を活用した「医療×移動」に関する実証実験
- ヘルスケアに関連する次世代モビリティの実演や乗車体験
- 湘南アイパーク館内ツアー

### 期日限定特設

#### 双方向ディスカッション

- 村岡・深沢地域の交通状況の見える化・分析 11月6日(日)、12日(土)、13日(日)
- ライフログ活用による健康増進・健康状態の見守りに係る実証実験のご紹介 11月19日(土)、20日(日)

#### 横浜国立大学による研究展示・体験

- 立位姿勢評価による転倒リスク分析 (島研究室) 11月4日(金)、5日(土)、6日(日)、12日(土)、13日(日)、19日(土)、20日(日)
- 遠隔触診システム (下野研究室) 11月4日(金)、5日(土)、6日(日)
- 自律移動ロボット (藤本研究室) 11月5日(土)、6日(日)、19日(土)

主催 湘南アイパーク 横浜国立大学 湘南鎌倉総合病院 三菱商事 後援 神奈川県 藤沢市 鎌倉市

協力 神奈川県立産業技術総合研究所 マクニカ 三菱電機 NTTデータ オムロン ヘルスケア アシックス リンクアンドコミュニケーション unerry ナイトレイ 東京海上日動火災保険 WHILL