

令和3年1月19日
Quon Technology 株式会社
京都府商工労働観光部ものづくり振興課
公益財団法人京都産業21

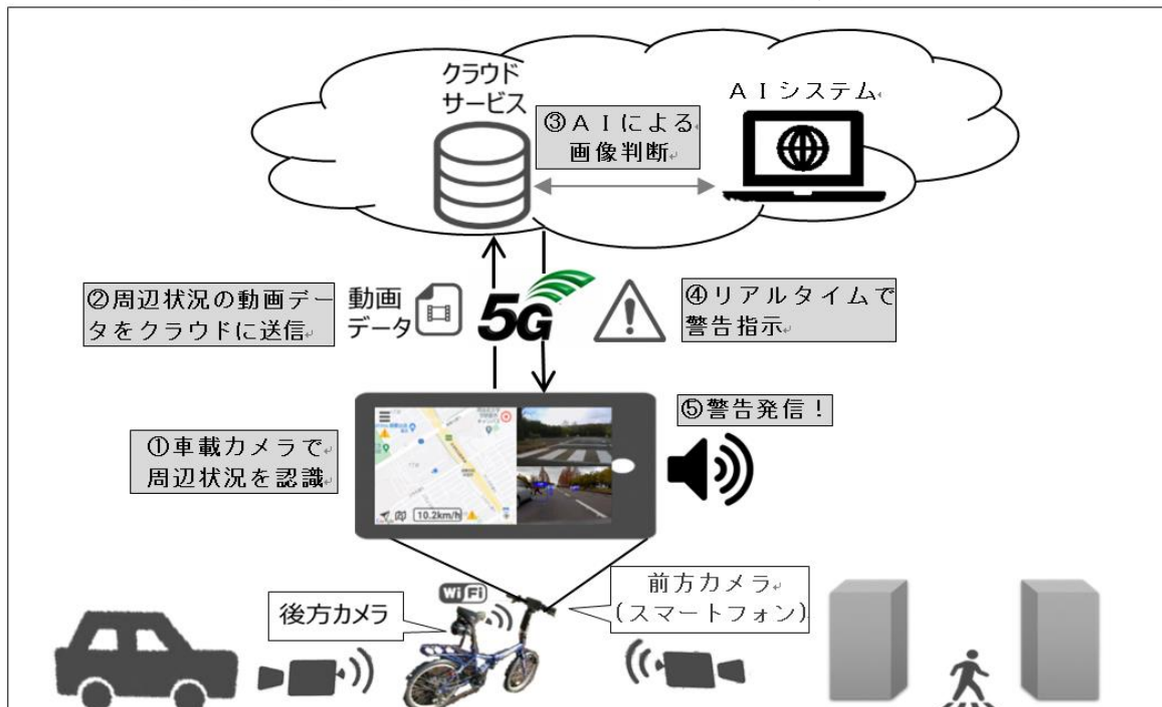
5Gを用いた自転車運転警告システムの実証実験をKICKで実施 -京都府・京都産業21「5G対応型研究開発・実証推進事業補助金」活用-

Quon Technology 株式会社(本社：京都市下京区、代表取締役：大熊 宏)は自転車運転警告システムの開発のため、5G通信を活用した実証を、けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)で行いますので、取材をお願いします。

1. 概要

コロナ禍により、宅配での活用をはじめ自転車の活用機会が増加しているため、交通事故防止対策として、自転車の周辺状況を車載カメラで検知し、クラウド上のAIが必要な警告指示を音声等で行うシステムを開発中であり、今回、5Gを用いたリアルタイム性の検証を行う。

※今後は危険個所(過去の交通事故発生データ)との連携などシステム拡充も予定

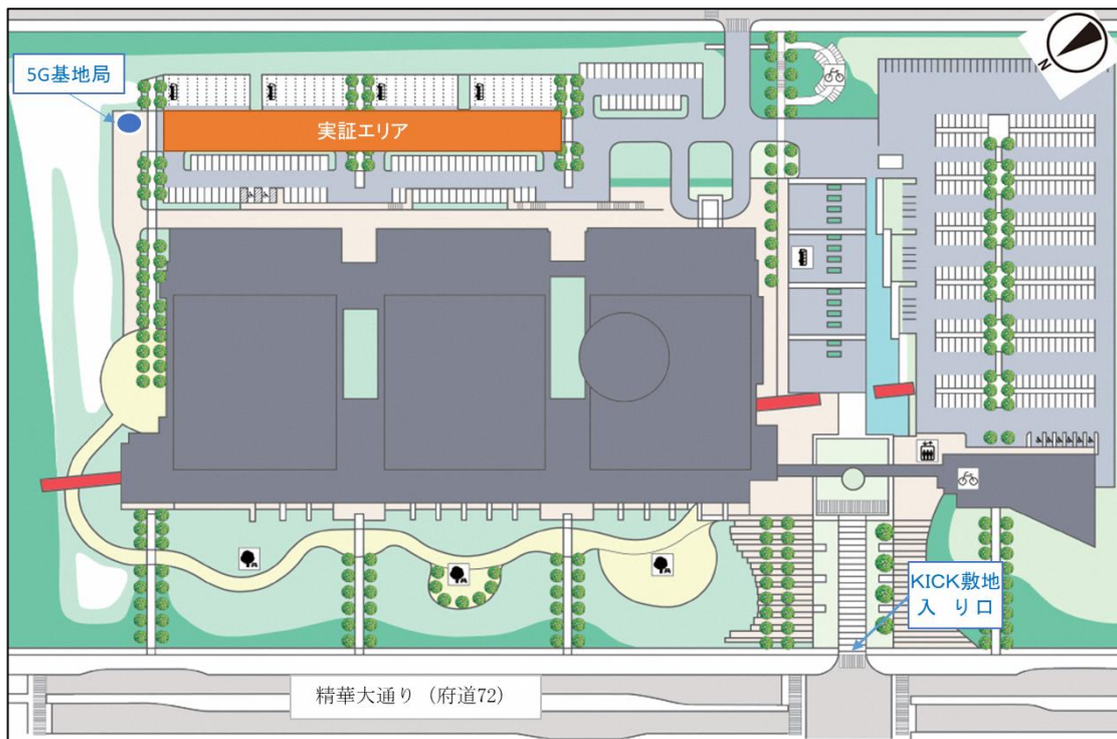


2. 日時

令和3年1月20日(水) 11時～15時(雨天中止、小雨決行、時間中は取材随時対応可)

3. 場所

KICK (木津川市木津川台9丁目6番地 相楽郡精華町精華台7丁目5番地1)
※裏面地図の実証エリアにお越しください



4. 当日連絡先

Quon Technology 株式会社 大熊宏 (TEL:080-4920-3588)

<Quon Technology 株式会社>

2015年に設立、様々な電子機器に向けたソフトウェアの提供及び技術コンサルティングを提供し、世の中の安心、安全を先端技術で実現する会社

<本プレスリリースに関する問合せ先>

Quon Technology 株式会社：大熊宏 (TEL:080-4920-3588)

京都府商工労働観光部ものづくり振興課：牧哲也 (TEL:075-414-5100)

公益財団法人京都産業21：大玉貴之 (TEL:0774-95-2220)