

オンデマンド交通システム「AI運行バス」の実証実験におけるタブレット端末の設置について

本学は、平成28年9月に「スマートモビリティ推進コンソーシアム」を設立し、自動運転に必要な走行技術と、通信ネットワークや人工知能を活用した安心して便利なサービスの開発に向けた様々な実証実験を伊都キャンパスで実施しており、これらの実証実験の一つとして、平成29年10月から(株)NTTドコモがオンデマンド交通システム「AI運行バス」の実証実験を実施しています。

1 タブレット端末の設置

<タブレット端末>



○大きさ：w500×L500×H1000

○設置予定箇所：椎木講堂1階、センター2号館、
ビッグさんど横階段室、ウエスト1号館
ウエスト4号館

○設置予定時期：5月23日～9月30日まで(予定)

※タブレットの操作には、事前登録が必要です。(裏面参照)

(ウエスト1号館) ※5月23日から設置予定

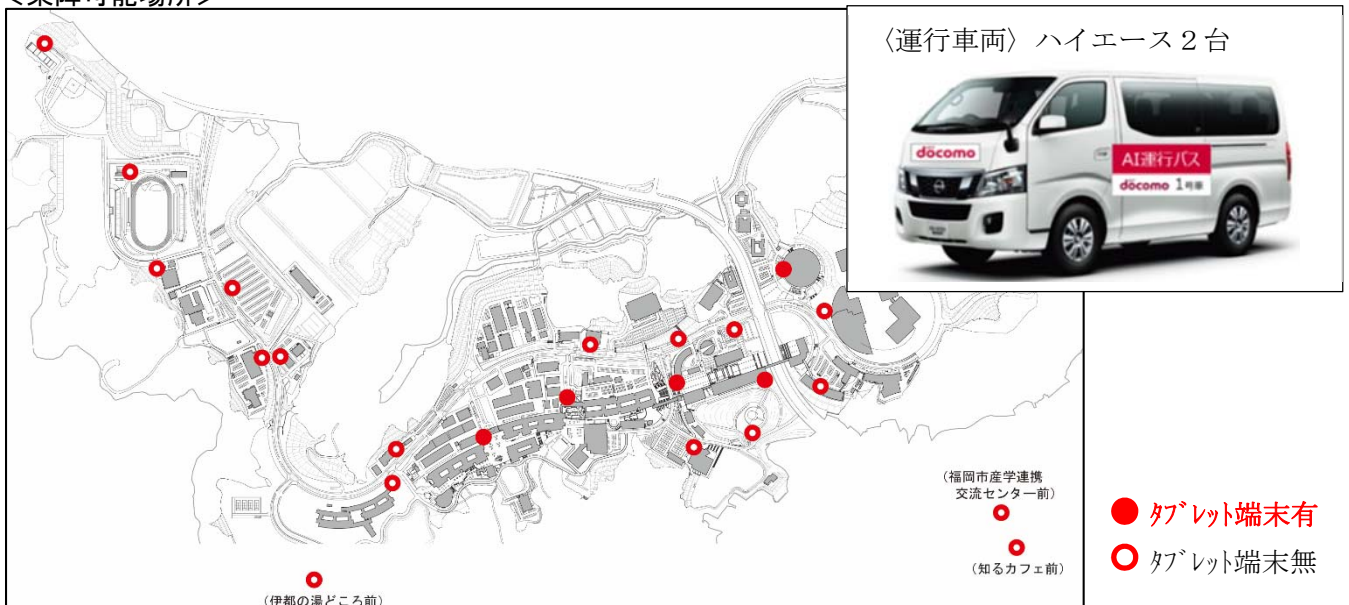


2 実証実験の概要

実証実験のモニターに、利用を希望する乗降場所をスマートフォンのアプリ、または学内に設置しているタブレット端末で入力していただき、入力内容に応じて配車される車両に乗って、実際に移動していただきます。(運行時間：10:00～19:00)

人工知能(AI)によるリアルタイム処理により、需要に応じた最適なルートでの運行を目指しています。

<乗降可能場所>



問い合わせ先

キャンパス計画室 山王 電話 092-802-2093

3 モニター参加方法

実証実験に参加していただくには、事前にモニター登録が必要です。
モニター参加を希望される方は、下記のとおり申し込みをお願いいたします。

説明	日時：事前予約制（平日昼間に実施。所要時間 15 分程度） 会場：伊都キャンパス ウェスト 1 号館 A202 号室
申込方法	氏名、所属部署、メールアドレスを記載して、下記アドレスにメールしてください。事務局が日時の調整をいたします。 support-ito@imago.mobi
モニター登録に関する 問合せ先	A I 運行バス実証実験事務局（受付時間：平日 10:00～17:00） メール：support-ito@imago.mobi 電話：03-6452-8847