

2018年6月1日
熊本タクシー株式会社
株式会社NTTドコモ九州支社

九州初！NTTドコモが提供する「AIタクシー」を 活用したタクシー運行を熊本タクシーで開始します！

熊本タクシー株式会社(以下、熊本タクシー)と株式会社NTTドコモ九州支社(以下、ドコモ)は、タクシー利用者の利便性向上とタクシー事業の更なる効率化のため、AI技術でタクシーの乗車需要予測を行う「AIタクシー^{®※1}」を活用したタクシー運行を2018年6月20日(水)(予定)より開始いたします。「AIタクシー」を活用した本格運行は、九州初となります。

「AIタクシー」は、ドコモの携帯電話ネットワークの仕組みを利用して作成される人口統計データ^{※2}と、タクシー運行データ、気象データ等をもとに、AI技術を用いて現在から30分後までのタクシー乗車需要を予測するものです。

今回、熊本タクシーでタクシーの車内に設置されたタブレット上に表示される予測情報をもとに運行し、タクシー利用者の利便性とタクシー車両運行の効率性の向上をはかります。

今後も熊本タクシーとドコモは、お客さまの更なる利便性向上に取り組んでまいります。

※1 ドコモの「AIタクシー」は、NTTグループのAI技術[corevo[®]]を採用しています。

※2 本運行で使用する人口統計は、エリアごとや属性ごとの集団の人数を示す情報であり、お客さま個人を特定できる情報を一切含みません。したがって、この人口統計によりお客さまの行動が他人に知られることはありません。なお、本運行で使用する人口統計は、モバイル空間統計ガイドラインを遵守しております。

モバイル空間統計ガイドライン

(https://www.nttdocomo.co.jp/corporate/disclosure/mobile_spatial_statistics/guideline/index.html)

* 「AIタクシー」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

* 「corevo」は日本電信電話株式会社の登録商標です (<http://www.ntt.co.jp/corevo/>)



本件に関するお問い合わせ先

熊本タクシー(株) 本社総務部	TEL:096-354-5155
(株)NTTドコモ 九州支社 広報室 大井、富松	TEL:092-717-5531

別紙

《需要予測結果を活用した情報提供イメージ》

(各社の役割)

- ・熊本タクシー株式会社(タクシー事業者): 熊本市交通圏における乗車需要予測に基づくタクシー車両の運行
- ・株式会社デンソーテン(配車システムベンダー): 配車システム及び配車アプリ開発と、タクシー運行データの提供
- ・株式会社NTTドコモ: 熊本市交通圏のタクシー乗車需要の予測と、乗車需要予測データの提供

