

【停留所の場所を決定するためのシステムと方法】 Moovit App Global

①要約：

Moovit App Global は、交通系アプリにおいてバス停の位置情報をより正確に提供するためのアイデアを発明化している会社です。そのアイデアは、ユーザーがアプリを開いた時の位置情報と他のユーザーのデータを結び付け、バス停の位置を推測する方法です。同社は旅行ガイドアプリや自動運転にも関連するサービスを提供し、13 億人のユーザーを持つ国際的な企業です。

②目的：

この発明の目的は、交通系アプリにおけるバス停の位置情報の正確性を向上させ、ユーザーにより便利な乗り換え案内や旅行計画を提供することです。また、ユーザーの位置情報を活用することで、バス停の位置を追跡し管理する手間を削減し、よりスムーズなサービス提供を実現することも狙っています。

③新規性：

このアイデアは、他の交通系アプリにはない独自の方法です。従来の案内方法ではバス停の位置特定が困難な状況や地域においても、ユーザー自身の位置情報を利用することでバス停の位置をより正確に推測することができます。このアプローチは新しい方法であり、バス停の位置情報の提供において新規性を持っています。

④独自性：

このアイデアは特許化されており、競合他社による同様のサービス提供は難しいです。彼らの独自の技術と方法により、バス停の位置情報をより正確に提供することができます。また、同社は交通系アプリに特化した幅広いサービスを提供しており、その組み合わせによってより独自性を高めています。

⑤経済価値：

Moovit App Global は、13 億人のユーザーを持ち、45 言語 112 カ国でサービスを提供しているため、経済的な価値があります。彼らのアプリはユーザーに便利さを提供し、旅行や交通に関する情報を迅速かつ正確に提供することで需要が高まっています。さらに、トクメイデータポイントの収集やデータの蓄積により、交通の流れや需要の予測に貢献しており、ビジネス上の価値を持っています。