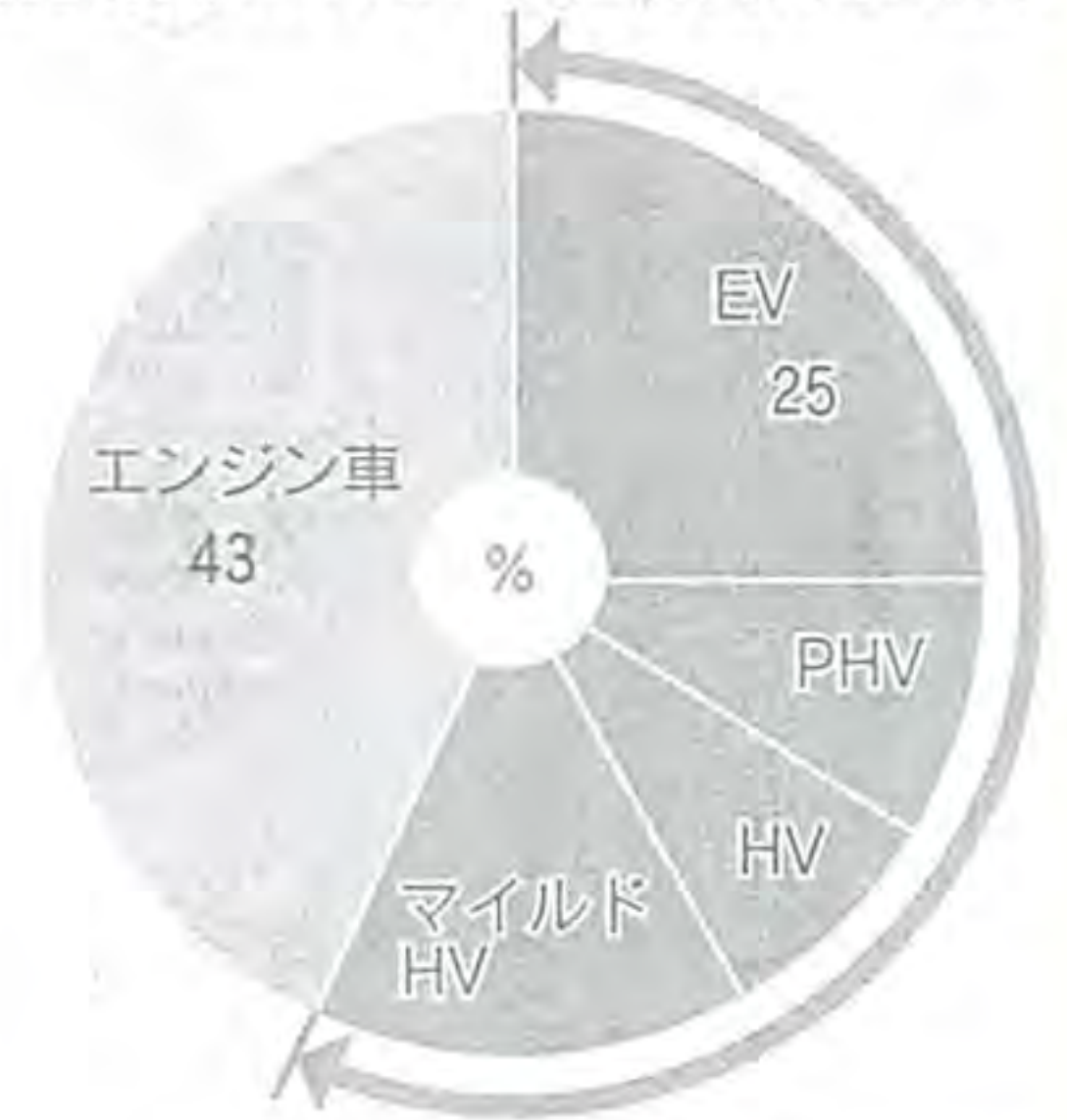


動力源別の2035年世界自動車販売



(注)三菱東京UFJ銀行の資料より作成

格が大幅に下がることなどが前提だ。同行はEV化の影響を受ける中堅・中小の部品メーカーの戦略づくりも支援する。試算は自動車世界販売台数が年1・5〜2%のペースで拡大し、35年に1億2500万台程度になっていると想定した。各国の規制や技術開発の動向に加え、航続距離な

取するマイルドHVなど電動車の割合が35年に57%まで上昇する結果となった。中でもEVの比率は全体の25%まで上昇し、電動車の中では比率が最も高くなる。電池の価格が想定よりも低下せず、各国の環境規制も緩みEV化が最もゆっくり進むケースでも、電動車の比率は35%

三重交通グループホールディングスの不動産会社、三交不動産(津市)は19日、単身者用の賃貸マンション事業に参入すると発表した。名古屋瑞穂区に7階建てで総戸数24戸の第1号物件が完成、このほど入居募集を始めた。「プレイズシリーズ」のブランド名で今後、

名古屋市を中心に年2棟程度の施設を目指す。名古屋市営地下鉄桜通線「桜山駅」から徒歩5分の場所に、「プレイズ」が完成し

のほか、湯谷温泉に選ばれる声が多。人が情報通じた。る意見。湯谷温泉は、奥三河に有識者によるマーケティング結果をとりまとめた。「40歳代以下での

名古屋市を中心にタクシー事業を手がけるつばめ交通協同組合などは19日、人工知能(AI)を使った相乗りタクシーの実証実験を始めた。効率的な配車・乗車で料金を最大4割ほど安くし、普段あまり利用しない人の需要を見込む。ただ相乗り不成立なら通常料金がかかり、見知らぬ人との乗車が受け入れられるかは未知数。サービスとして根付くには一定の時間がかかる可能性もある。

AI配車 需要開拓なるか

19日午前8時すぎ、「乗合」のプレートや、相乗り客の乗車位置を知らせるタブレット端末を取り付けたタクシーが、名古屋市中区をつばめ交通協同組合の拠点から発進し

タクシー相乗りの実証実験



AIを使って効率的に相乗りタクシーを運用する(19日、名古屋市)

料金、最大4割安く

白区の6区を中心とした名古屋市東部の12区を4方。実験には30台を使用し、3月5日まで続ける。このシステムでは、スマートフォンアプリで予約した乗客の希望乗車時間や乗降車の場所、乗り合いタクシーの走行位置などをAIが分析。向かわせる車や乗り合い客の組み合わせを決める。相乗りが成立すれば、料金は通常より最大で約4割引き。

中部運輸局によると、中部国際空港(愛知県滑市)と名古屋市中心部などを結ぶ相乗りタクシーは、予約確認時に相乗りが成立した場合の割引料金と、成立しなかった場合の通常の料金の目安をアプリで提示する。

同局のまとめでは、愛知県内のタクシー事業者の運送収入は法人・個人ともに減少傾向にある。集めそつだ。

湯谷温泉は、奥三河に有識者によるマーケティング結果をとりまとめた。「40歳代以下での

中 部

名古屋 059-2243332
 岐阜 058-22624847
 津 0559-22283365