

中国における e ヘイリング（タクシー配車サービス）市場（2018 年）

【概要】

中国の e ヘイリング市場は、2018 年から 2025 年までの年平均成長率（CAGR）が 5.8% でプラス成長を遂げると見込まれています。本調査では、e ヘイリング市場における政府の規制、市場概況、中国の e ヘイリング市場分析、主要 e ヘイリング企業のプロファイル、および成長機会について説明しています。具体的には、現在のビジネス環境、主要バリューチェーン参加者、主な収益創出モデルと 2025 年までの市場潜在力予測、市場の成長要因と阻害要因、中国の関連法規制などが含まれます。

【内容一覧】

エグゼクティブサマリー

調査の範囲、目的、背景、手法

定義・セグメンテーション

市場成長要因・阻害要因

法規制

市場概要

e ヘイリング市場の開発ロードマップ

中国の主な移動手段

中国の主な移動手段の比較

e ヘイリングバリューチェーン参入事業者の重要性

PEST 分析

中国の e ヘイリング市場分析

予測・マーケットエンジニアリング測定

予測・動向：アプリ接続型 e ヘイリング車両

予測・動向：e ヘイリング市場の収益予測

予測・動向：予測シナリオの前提因子

市場シェア分析：公共タクシー e ヘイリング

市場シェア分析：民間ハイヤー e ヘイリング

e ヘイリング車両のコスト・販売収益の分析

収益・コスト：e ヘイリング企業

収益・コスト：e ヘイリングドライバー

主要企業のプロファイル

DiDi Chuxing Technology Co., Ltd.

Beijing Shouqi Group Co., Ltd.

Ucar Technology Inc.

Yongche.com (Yidaoyongche/Beijing Dongfang Cheyun Information Technology Co., Ltd.)

Beijing Feidi Intelligent Traffic Technology Co., Ltd.

ケーススタディ

成長機会・企業への提言

成長機会

成功・成長のための戦略的必須要件

結論・今後の見通し

付録

FROST & SULLIVAN について