

# 将来の自動運転車のビジネスモデル（～2030年）

## 【概要】

本調査では、台頭する自動運転サービス市場をグローバルレベルで分析、予測し、市場の将来の成長と発展についてまとめています。具体的には、自動運転サービス市場の概況、バリューチェーンとビジネスモデル、モビリティサービスの価格モデル、周辺サービス、車両サービス、物流サービスなどを含む世界の自動運転関連サービス市場、自動運転サービスクラスターで普及が予測される新規ビジネスモデルの概要、2019年から2030年までの自動運転サービス市場の規模の推定などについて説明しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年から2030年までです。

## 【内容一覧】

エグゼクティブサマリー

調査の範囲、目的、背景および手法

定義と仮定

動向

- 自動運転の市場動向

- 市場動向

モビリティサービス

- 自動運転サービス

- 既存のタクシービジネスモデル

- 自動運転タクシー：バリューチェーンと将来のビジネスモデル

- 自動運転タクシー：ビジネスモデル分析

- 自動運転タクシー：価格モデル

- 自動運転タクシー：収益予測

- 自動運転サービス

- 自動運転シャトル：バリューチェーンとビジネスモデル

- 自動運転シャトル：価格設定モデル

- 自動運転シャトル：収益予測

#### 関連サービス

- 自動運転サービス

- オンデマンド/ユーザー保険：バリューチェーンとビジネスモデル

- オンデマンド/ユーザー保険：収益予測

- ケーススタディ：Allianz Ventures社

- 自動運転サービス

- 車両データサービス：バリューチェーンとビジネスモデル

- 車両データサービス：収益予測

- 自動運転サービス

- 予測自動メンテナンス：バリューチェーンとビジネスモデル

- 予測自動メンテナンス：収益予測

#### 車両サービス

- 自動運転サービス

- オンデマンド機能の最新情報：ビジネスモデル

- オンデマンド機能の最新情報：収益予測

- 自動運転サービス

- 駐車サービス：バリューチェーンとビジネスモデル

- 駐車場サービス：収益予測

#### 物流サービス

- 自動運転サービス

- 自動配送：バリューチェーンとビジネスモデル
- 物流サービスにおける自動運転の影響
- 変化する物流における需要：長距離および都市間配送
- 物流サービス：収益予測
- ケーススタディ：DPDgroup社による都市への配送ソリューション

成長機会と企業への提言

結論

付録