

世界のコネクテッドトラックにおけるテレマティクスの見通し (2020年)

【概要】

本調査では、主要な市場動向を深堀しています。サービス、ソリューション、およびテクノロジーの地域動向を車両セグメント別に分析しています。主要なコネクテッドフリートのサービスと機能について、フリート価格分析とともに提供しています。買収、新製品の開発、OEMの採用、および新技術について2019年と2020年のコネクテッドトラックエコシステムの比較分析を実施し、2020年の予測とともに提供しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2020年です。

【内容一覧】

エグゼクティブサマリー

2020年の世界経済見通し

- グローバルにおけるCOVID-19の経済的影響：シナリオ予測
- 地域別GDP：主要地域の四半期別影響分析
- 原油予測：四半期ベース（34.8ドル以下の値下げ）
- 世界市場、先進国市場、および新興市場の成長
- 2020年世界経済見通し：5つの主要予測
- 2020年世界GDP成長の概況
- 主要経済国：2020年の予測
- 国別景気刺激策：収益助成

調査範囲とセグメンテーション

2019年コネクテッドトラックテレマティクス市場：主要動向

- 注目すべき法規制の概況
- 2019年の注目すべき合併と買収

- スタートアップエコシステム
- COVID-19のスタートアップへの影響
- 世界の主要テレマティクスサービスプロバイダ
- OEMのテレマティクス
- Tier-1サプライヤのテレマティクス

2020年世界のコネクテッドトラックテレマティクス市場を形成する動向

- 世界のコネクテッドトラックテレマティクス市場を牽引するトップトレンド
- トレンド1：COVID-19と世界的な景気後退
- トレンド2：収束
- トレンド3：3Gの衰退
- トレンド4：ビデオインテリジェンス
- トレンド5：データの収益化
- トレンド6：サービスとしての故障予測技術
- トレンド7：電動化
- 地域全体の動向

2020年テレマティクス製品と価格分析

- 製品タイプ別地域別コネクテッドトラック市場の予測
- 地域別の料金とサービスモデルの分析：2019年
- FMSパッケージング：個別サービス統合の展望

COVID-19のテレマティクスソリューションへの影響

- COVID-19のテレマティクスソリューションへの影響：成長の機会
- 成長マトリックス：フリートテレマティクスサービスの影響および復活
- COVID-19のテレマティクスソリューションへの影響

- COVID-19期間に成長を見出すテレマティクスサービス：20の成長分野

COVID-19の世界トラック市場への影響

- 世界の小型商用トラック市場予測：重量セグメント別
- 世界の中型および大型トラック市場予測：地域別
- 世界の中型および大型トラック市場予測：概要
- 上位OEM20グループのグローバル小型商用車販売
- 商用車市場：2019年のOEM販売実績

2019年コネクテッドトラックの地域および事業者の分析：

- 北米、欧州、ラテンアメリカ、南アフリカ、インド、ロシア・CIS、オーストラリア・ニュージーランド

2020年の市場分析

- テレマティクスの実稼働台数：前年比の成長シナリオ
- グローバルおよび地域別コネクテッドトラック実稼働台数の概況
- 地域別コネクテッドトラック市場の展望：小型商用車、中型商用車、および大型商用車
- 世界のコネクテッド小型商用車および中型・大型商用車の貢献度
- 地域別小型商用車および中型・大型商用車テレマティクスの普及
- 地域別コネクテッドトラックテレマティクス市場：サービス収益分析
- サービス収益による地域分析

成長機会と企業への提言

結論と今後の展望（2020年）

付録