

T20241231_01_Grand views

[テレコム](#)アナリティクス市場、2030年までに162億1000万ドル

Grand View Research, Inc.の新しいレポートによると、世界の通信分析市場規模は2030年までに162億1000万ドルに達し、2025～2030年にCAGR 14.9%で拡大すると推定されている。

ビジネス機能を強化するための記述分析と診断分析の使用の増加は、世界の市場の成長を促進する主要な要因の1つである。ビッグデータは、接続された世界を通じて毎分大量のデータが生成されているため、通信業界のユビキタスな部分になっている。毎日約2.5兆バイトのデータが作成されている。スマートデバイスの普及と相俟って、強化されたネットワークにより、通信事業者は顧客の好みや行動に関する多数の情報にアクセスできるようになった。これにより、予測期間中の市場成長が促進されると予想される。

テレコム分析は、クロスセルとアップセル、およびサービスおよびソリューションプランに関連する戦略を策定する能力を備えており、それによってセクターの企業がネットワークリソースから価値を得るのに役立つ。さらに、業界のデータの体系的な計算分析も活用されており、イノベーションの新たなルートを発見し、より良い投資家関係を構築している。さらに、通信業界におけるデータの体系的な計算分析は、意思決定に重要性をもたらし、より正確で実用的な洞察を提供し、関係する企業に競争力のある利益を確保し、より効率的なコスト構造を計画することを可能にする。大量の非構造化データは、接続された通信デバイスやソーシャルメディアから形成されている。このデータを構造化データに変換すると、通信サービスプロバイダーは顧客の好みや選択に関する洞察を引き出し、顧客プロファイルを把握し、よりターゲットを絞ったオファーを作成するのに役立つ。

したがって、企業が業界のデータの体系的な計算分析の可能性を活用する能力は、市場の成長を促進すると予想される。データ分析企業が成長を遂げる一方で、人材は大幅に不足している。通信業界には、通信事業者のテクノロジーとビジネス目標を理解できる熟練したデータサイエンティストが必要である。データサイエンティストと分析の専門家は、大きな需要がある。新しい専門家を雇ったり、既存の労働力を訓練したりすると、組織にかなりの費用がかかる可能性があり、データの体系的な計算分析に関連するスキルを習得するプロセスにはかなりの時間がかかるため、大きな課題が生じる。その結果、まさにこの理由が、予測期間中に市場の成長を妨げると予想される主要な要因の 1 つとなっている。

テレコム分析市場レポートのハイライト

- クラウドセグメントは、2024 年に最大の収益シェアで市場を支配した。クラウド展開モデルが提供する低投資コスト、スケーラビリティ、および敏捷性により、このセグメントは大幅な成長を遂げると予想される

- このソリューションは、2024 年の世界市場シェアの 70.9%以上を占めており、このセグメントは今後数年間で大幅な成長を遂げると予想されている。さらに、このセグメントは、予測期間中に最も急速に成長しているセグメントとしてその優位性を継続すると予想される

- APAC 地域の通信分析市場は、2025 年から 2030 年にかけて最高 CAGR で成長すると予想されており、これはインドや中国などの発展途上国における IoT やビッグデータなどの先進技術への投資の増加に起因している。