



提供価値

高速大容量 低遅延 多数端末接続

商用化目前/商用化済

- 従来の人手によるネットワーク運用業務をAI技術を活用し高度化・効率化することにより、お客様が利用するサービスの品質低下を感じさせることのない、快適なネットワークサービスを提供します。

概要

- AI技術を活用して、基地局における日々の通信状況から、ネットワーク監視において発見が困難な「サイレント異常」の検知を実現しました。
- 今後は、被疑箇所の特定(分析)、装置制御(措置)までの一連のオペレーションを自動で完遂する「Zero Touch Operation」を実現し、様々なサービスを展開する5Gにおいて、迅速なネットワーク運用を可能にします。

コラボレーションパートナー

AI技術適用・評価等の分野においてNTTネットワーク基盤技術研究所、ビッグデータ基盤構築等の分野において日本電気株式会社と協働しています。

