



2019年5月15日  
株式会社LTE-X

## LTE-X、LTE コアネットワークソフトウェアと ステラクラフト社の「Enterpras PCC」との相互接続試験を完了

### 両社は今後、新たに協業し、モバイルコアソリューションを提供

ワイヤレス・ブロードバンドサービスを提供する株式会社ワイヤレスゲート（本社：東京都品川区 代表取締役 CEO：池田 武弘 以下「ワイヤレスゲート」）の子会社である株式会社LTE-X（本社：東京都品川区 代表取締役：池田 武弘 以下「LTE-X」）は、これまでLTE ネットワークを構成するEPC（Evolved Packet Core：LTE コア網）ソフトウェアの開発を進めており、このたび、ユーザ認証技術にフォーカスしたセキュリティ製品を提供する株式会社ステラクラフト（本社：大阪市北区 代表取締役：植田 均 以下「ステラクラフト」）が販売するPCRF（通信制御や課金ルール設定用サーバ）/OCS（オンライン課金システム）製品「Enterpras PCC」との相互接続試験を完了し、本日、両社はモバイルコアソリューションへの協業を発表しました。

EPCとは、プライベートLTEにおけるコアネットワーク技術であり、LTE 端末を収容する機能を提供する通信設備です。その中で、PDN Gateway(P-GW：パケット・データ・ネットワーク・ゲートウェイ)は、PCRF/OCS製品「Enterpras PCC」と連携し動作することで、LTE 端末の料金プランや通信量を管理することが可能になります。これにより、MVNO(仮想移動体通信事業者)として、モバイルネットワークを用いた通信サービスの提供が可能となります。

今後両社の協業を通して、継続的な相互接続性の確保に取り組むとともに、両社技術を活用したワンストップでのモバイルコア提供に向け、共同ソリューションの開発に取り組んでまいります。

なお、5月29日～31日まで東京ビッグサイトで開催される「ワイヤレスジャパン 2019 (<http://www8.ric.co.jp/expo/wj/>)」に出展し、ステラクラフト社と共同で展示を行います。

■株式会社 LTE-X とは

株式会社 LTE-X は、株式会社ワイヤレスゲート（東証一部、証券コード：9419）の連結グループ会社で、プライベートセキュアネットワーク事業を通じて法人向けに産業用の IoT 通信におけるセキュアかつ低コスト・大容量の仮想的ネットワークを提供しています。詳しくは、<https://www.lte-x.co.jp/>をご覧ください。

■株式会社ステラクラフトとは

1992 年 3 月設立。ユーザ認証技術にフォーカスしたセキュリティ製品メーカーです。主力製品として RADIUS 認証サーバ「Enterpras」シリーズ、認証ゲートウェイ「Griffas」、Diameter プロトコルを使った HSS、PCRF/OCS をリリースしており、これらの製品群を Packet Core Products として MVNO 事業者へ提供しております。ステラクラフトは 100% 自社開発にこだわり、この分野において常にイノベーションを起こしてきました。安全でありながら使いやすいネットワーク実現のため、お客様の視点に立ったセキュリティ製品の開発、提案をおこなっています。

本件に関するサービスについての問い合わせ先：

株式会社 LTE-X 営業本部 [sales@lte-x.co.jp](mailto:sales@lte-x.co.jp)