

ファーウェイが見る 今後5年間の 無線ネットワーク10トレンド

世界有数のICTソリューション・プロバイダーであるファーウェイ(中国語表記:華為技術、英語表記:HUAWEI)は、「今後5年間の無線ネットワークの10トレンド」を発表しました。ワイヤレス R&Dセンター、CTOのエリック・ゾウが、2018年までの5年間で無線ネットワークが直面する変化について、ファーウェイの見解をご紹介します。

1. ネットワーク・アーキテクチャが「アプリケーション・サービス + 接続指向」から「アプリケーション・サービス + ビジネス・サービス + 接続指向」へと変化
2. 最高のユーザー体験を目指す、SOA (Service Oriented Architecture) と SOR (Service Oriented Radio) ネットワーク・アーキテクチャの採用
3. LTE が新しいビジネスのイノベーションを促進。LTE ネットワークは、2010 年に UMTS が直面した同じ課題に直面
4. 3GPP の作業項目に「5G 標準化」が追加され、LTE から 5G へスムーズな進化が実現



ViewPoint		ファーウェイが見る今後5年間の無線ネットワークの10トレンド	
ViewPoint	1 無線インターフェース・リソースの仮想化	ViewPoint	6 "NoEdge" 境界のない高速なユーザー体験を実現
ViewPoint	2 無線ネットワーク装置の仮想化	ViewPoint	7 スモール・セルの センター局への無線接続
ViewPoint	3 オンデマンド定義ネットワーク	ViewPoint	8 無線の正確な放射による グリーンなネットワーク構築
ViewPoint	4 無線ネットワーク・リソースのオープン化	ViewPoint	9 ネットワーク・セキュリティが かつてないほどの課題に直面
ViewPoint	5 ライセンス/アンライセンス・バンドの コンバージェンスと協調	ViewPoint	10 O&Mの自動化と可視化

Huawei Wireless Marketing View Point | SoftMobile

詳しくは、お手数ですが弊社ホームページ下記 URL より PDF をダウンロードの上ご参照ください。

<http://www.huawei.com/jp/industry/market-trends/index.htm>

【問い合わせ先】

ファーウェイ・ジャパン(華為技術日本株式会社)
ソリューション&マーケティング本部 菅家
Email: mika.sugaya@huawei.com
URL: <http://www.huawei.com/jp/>