

最新「BLADE」シリーズと『1.2Gbps スマートフォン』、5G 関連技術を MWC で公開

～様々な受賞歴がある AXON M、ZTE BLADE V9、IoT ソリューションやコネクテッドカー関連を展示～

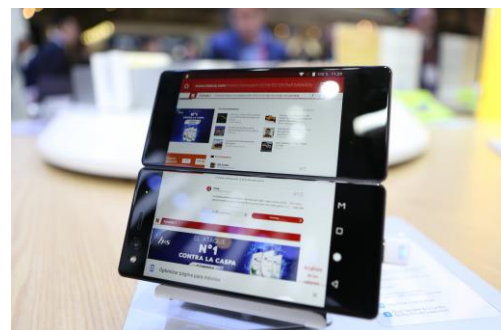
ZTE モバイルデバイス（以下、ZTE）は、最新スマートフォン『ZTE BLADE V9』、様々な受賞歴のある革新的な製品群、来るべき 5G 時代に向けての次世代技術を MWC 2018 で披露しました。



会場はフィラ・グランヴィア（スペイン、バルセロナ）で、第3ホールの3F30ブースで2月26日から3月1日まで『ZTE AXON M』および『ZTE BLADE V9』、『ZTE 1.2 Gbps スマートフォン』、IoT ソリューションの展示およびコネクテッドカーのデモを行いました。

●AXON M

CES 2018 でのイノベーション賞や TWICE Picks 賞、2018 年 ドイツの iF デザイン賞を受賞した、折りたたみ式 2 画面スマートフォン『AXON M』。参加者がアプリのコンビネーションを好みで選べるインタラクティブコンテンツと一緒に展示されました。『AXON M』はユーザーに本当のマルチタスク機能と自分を取り巻く世界との繋がり方において無限の可能性を提供することで、モバイル体験を一変させます。まったく新しい折りたたみ式 2 画面スマートフォン部門の創出で、MWC 参加者は AXON M による革新的な体験とは何か、実際に目の当たりにできます。



●BLADE V9

iF デザイン賞を受賞した最新モデル『BLADE V9』は、フルスクリーンデザインと業界をリードするローライト(微小光)カメラ能力が特長で、これらによりユーザーは、新たな世界と体験に出会えます。本製品は、MWC2018 で発表され、ブースで展示が行われました。このデュアルカメラ・ローライトテクノロジーにより消費者は美しさが際立つ、夜間の写真撮影が可能になり、今までにないローライト撮影を体験できるようになります。フルスクリーンデザインと業界をリードするスクリーン対本体比 83.6% を特長とする『BLADE V9』は卓越したユーザー体験を提供し、素早くより効果的にコンテンツを閲覧することが可能です。



●ZTE 1.2Gbps スマートフォン

ダウンロード速度最大 1.2 Gbps まで対応できる『1.2 Gbps スマートフォン』を展示しました。参加者は未来の5G モバイルを体験し、次世代ネットワークがどのようにユーザー体験に影響を与えるのかを知ることができます。私たちは5G モバイルの未来では、スマートフォン自体が“見て、聞いて、考え、消費者を理解する”ようになると思い描き、人工知能の次の6つの領域、モバイルコンピューティング、画像認識、音声認識、機械学習、データセキュリティおよびコンテンツ生成を研究しています。



●コネクテッドカーのデモ

5G ネットワークは、完全に新しい製品およびサービスのエコシステムを可能にし、私たちの自動車をワイヤレスネットワークおよび私たちの暮らしのあらゆる面に接続されたシームレスなプラットフォームへと転換します。ZTE は、コネクテッドカーの未来に対するインタラクティブなデモを提供しました。弊社ブースにお越しになった方は、ご自身で、未来の自動車がどのようにして、自動車同士や道路情報、そしてドライバー自身とどのようにコミュニケーションをとるかを実際に体験いただきました。



ZTE が今後 5G の未来をどのように主導していくかをご注目ください。

■画像はこちら

<https://lion.box.com/s/og4apijzn51y3f44tj4pkqdsanh3i2uk>

* 本リリースに記載されている内容は、報道発表日時点での情報です。その後予告なしに変更される場合があります。



* 本記者発表文の公式バージョンはオリジナル言語版です。翻訳言語版は、読者の便宜を図る目的で提供されたものであり、法的効力を持ちません。翻訳言語版を資料としてご利用になる際には、法的効力を有する唯一のバージョンであるオリジナル言語版と照らし合わせて頂くようお願い致します。

オリジナル言語版

<http://www.zte.com.cn/global/about/press-center/news/2018ma-Feb/2-25-2>

【ZTEコーポレーションについて ～Leading 5G Innovations～】

ZTE コーポレーションは通信機器、ネットワークソリューションを提供する世界的なリーディングカンパニーです。業界大手としての包括的な製品群とソリューションにより、民間企業や政府機関向けの ICT ソリューションをはじめ、最先端のワイヤレス、アクセス&ベアラー、付加価値サービス、マネージドサービスなどを提供しています。ZTE コーポレーションの先進技術は、世界 160 ヶ国以上の 500 を超える主要通信事業者に、ビジネスの目標達成、競争力強化の面で貢献しています。さらに、スマートフォン、携帯電話、タブレット、Wi-Fi ルーターなどのモバイル機器は、世界中のエンドユーザーから人気と信頼を集めています。ZTE コーポレーションは世界知的所有権機関（WIPO）発表の特許国際出願件数で 2010 年から 7 年連続でトップ 3 に入っています。2016 年は特許を 4,123 件出願し、世界 1 位にランクされました。

ZTE コーポレーションは 5G 技術の開発においても、業界をリードしています。2017 年 9 月に中国北京で開催された「第 2 期 5G イノベーション開発フォーラム」では 5G トライアルテストにおける第二段階での技術試験証明書を、IMT-2020 (5G) Promotion Group より受領しており、「Leading 5G」企業として中国の 5G 戦略事業を全面的に支援し、5G 技術研究及び産業発展を促進しています。

■本リリースに関するお問い合わせ
ZTEジャパン株式会社 モバイルターミナル事業部
TEL. 03-6221-6088 / pr_jp@zte.com.cn