



VIA Technologies, Inc.

531 Zhongzheng Road, 1F | Xindian Dist, New Taipei City 231 | Taiwan
Tel: +886-2-2218-1838 | Fax: +886-2-2218-8924 | www.viatech.com

VIA、新しい360°ビデオ体験を実現する

VPai Android アプリケーションの最新アップデートをリリース

—画像フィルタ、タイムラプス撮影、VPai コミュニティ共有ポータルに対応—

2017年7月27日 台湾・新北市 - VIA Technologies, Inc.は本日、VPai Android アプリケーションのメジャーアップデートをリリースし、360°ビデオを撮影・共有するための新しい機能の提供することで、さらに新しいユーザー体験をもたらします。VPaiは、360°カメラハードウェアプラットフォームと、ユーザーフレンドリーなスマートフォンアプリケーションを組み合わせ、高解像度の没入型ビデオの撮影や、全天球映像のステッピングなどを可能にするものです。



今回のAndroidアプリケーションアップデートにおける新機能は以下の通りです。

- **フィルター:**モノクロフィルタや、人物のクローズアップ撮影のためのさまざまな美化フィルターや、シーンを絵画のように変換する Skelton フィルターなど 12 種のフィルターが、アプリ内で撮影されたデータのプレビューまたは編集に利用できるようになりました。
- **スペース:**新しいVPai共有プラットフォームにより、ユーザーは写真やビデオをVPaiクラウドにアップロードして、VPaiコミュニティの他のユーザーと楽しめるようになります。
- **タイムラプス:**タイムラプス機能により、ユーザーはタイムラプスビデオを作成して、360°ビデオの新しい世界を作り上げることができます。
- **スクリーンキャプチャ:**Pinterest や Instagram、Google+、Twitter など、ソーシャルプラットフォーム上の360°全天球映像やクリスタルボールビューを共有するために、アプリで直接スクリーンショットを撮ることができます。

VIA、新しい360°ビデオ体験を実現する VPai Android アプリケーションの最新アップデートをリリース

2/2

- **Weibo ライブストリーミング**: YouTube や Facebook に加え、中国で人気のソーシャルメディアプラットフォーム Weibo でもライブストリーミング対応を果たしました。

VIA Technologies, Inc.の国際マーケティング担当 VP のリチャード・ブラウンは、「VIA は、ユーザーが360° メディアの新しい体験と創造性を探求できるようコミットしています。今回のアップデートに含まれる新機能は、360° ビデオと写真の世界に、新しく、かつクリエイティブ用途を創造するのにも役立つはずです」と語ります。

VPai プラットフォームの詳細およびパートナー製品の購入先については、www.vpai360.com をご覧ください。

また、VPai Android アプリケーションは、Google Play ストアからダウンロードできます:
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.via.vpai>

本リリースに関連する画像については、www.viagallery.com/360-vpai/ をご覧ください。

VIA Technologies, Inc.について

VIA Technologies, Inc.は、高度に統合された組み込み用プラットホームと、ビデオウォールやデジタル看板からヘルスケアや企業オートメーションまでにわたる M2M、IoT、そしてスマートシティアプリケーションの開発において国際的に主導的な役割を果たしています。本社を台湾・台北におき、VIA の国際的なネットワークはアメリカ、ヨーロッパ、そしてアジアのハイテクセンターを結び、顧客層は世界中の最先端のハイテク、通信、家電にまでわたっています。詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.viatech.com/>

お客様からのお問い合わせ先

VIA Technologies Japan 株式会社

メールアドレス: mktjp@viatech.co.jp

本件に関する報道関係者からのお問い合わせ

Richard Brown (VIA Technologies, Inc. 国際マーケティング担当 VP)

メールアドレス : RIBrown@via.com.tw

HaNaRe PR Group (VIA Technologies, Inc. 日本広報代理)

メールアドレス : press@hanare-pr.jp

記者ならびに編集の方々へお願い: VIA はすべて大文字で表記してください。