

平成 24 年 2 月 29 日

雑誌連載の漫画誌面と連動した 3D ゲームの AR アプリを開発 ～フリーマガジン『R25』連載の漫画「キメゾー」と連動したアプリを無償提供～

株式会社電通（本社：東京都港区、代表取締役社長執行役員：石井 直）は、AR（拡張現実）※1 とゲームを組み合わせることで、現実の漫画を拡張してインタラクティブに触って遊べる 3D ゲームの AR アプリ（iPhone/iPad 用）を開発しました。フリーマガジン『R25』で連載中の人気 4 コマ漫画「キメゾー」と連動した AR アプリ「キメゾーAR」を、3 月 1 日から無料で公開します。

この試みは、「AR」の技術とゲーム開発の手法をゲーム以外の分野へ広げていく「ゲーミフィケーション※2」手法を取り入れて開発した、3D ゲームの AR アプリを活用していくものです。実際の漫画「キメゾー」連載誌面（『R25』の 3/1、3/15、4/5、4/19 号の計 4 回実施予定）と連動し、毎回異なる AR ミニゲームを配信することで、より多くの読者に雑誌コンテンツに接触してもらう機会を提供していきます。当社では、従来ゲームの手法を取り入れた広告キャンペーン等は手掛けておりますが、今回の試みはさらにその手法を広告キャンペーン以外にも広げていくものです。

本アプリでは、スマートフォンの特性である携帯性と AR 独特の 360 度ビューを利用することで 3D ゲームとして、漫画誌面にスマートフォンのカメラをかざしながら回り込んだり、さまざまな角度から覗き込んだりして遊ぶことができるプレイスタイルを実現しました。アプリを起動し、連載ページにカメラをかざすと、そのストーリーに沿った 3D ゲームが始まります。第 1 回目は漫画の 1 コマ 1 コマが飛び出す岩になり、あらゆる角度からカメラをかざして、岩の間に隠れたキメゾーを探すゲームです。これにより、現実の誌面を拡張して遊びを与えることでユーザーをより熱中させる、AR ゲームという新しいジャンルの世界を提供します。

今後も当社では、広告キャンペーンの新たな手法を提供するほか、ゲーム開発で生まれた様々なノウハウを生かした情報の効率的伝達・学習促進や販促効果の向上、タレントやキャラクターを活用した新たなコンテンツビジネスの開発等を目指します。

アプリ「キメゾーAR」のプレイシーン



※1 ARとは、Augmented Reality の略で拡張現実と訳されている。すべてをバーチャルの世界で完結させるだけでなく、現実の上にバーチャルの情報を重ねる技術。

※2 ゲーミフィケーションとは、ゲームの手法をゲーム以外の分野にも取り入れることで、情報の効率的伝達・学習、販促効果などを高めようとする考え方。

アプリ「キメゾーAR」の画面イメージ



■アプリ「キメゾーAR」の特徴

「キメゾーAR」は、フリーマガジン『R25』に掲載されている漫画をゲームとして拡張します。連載漫画との連動で発行される号ごとに新しいゲームがリリースされます。

キメゾーARのミニゲームは、3/1、3/15、4/5、4/19号の計4回を予定しています。

(詳細ページ <http://www.kimezo.jp/ar>)

■ゲームの始め方

- ①ゲームを遊ぶために『R25』の冊子を用意
- ②AppStoreで「キメゾー」と検索し、アプリをダウンロード
- ③ダウンロードしたアプリを起動
- ④各ゲームに対応する『R25』のマンガにiPhone/iPadをかざしてゲームスタート

■フリーマガジン『R25』のキメゾー

首都圏・名古屋圏・関西圏で55万部発行の若手ビジネスマン向けフリーマガジン『R25』（発行：株式会社リクルート、毎月第1・第3木曜日発行）にて好評連載中の漫画「キメゾーの決まり文句じゃキマらねえ。」（作・絵：電通）

■アプリ概要

アプリ名：キメゾーAR

提供価格：無料

提供場所：App Store （ <http://itunes.apple.com/jp/app/id501614773> ）

推奨 OS：iOS4 以上

対応端末：iPhone4、iPhone4S、iPad2

詳細ページ： <http://www.kimezo.jp/ar>

開発エンジン：Unity

AR エンジン：Qoncept, Inc.

※「iPhone」は、Apple Inc. の商標です。

※「iPhone」商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

【お問い合わせ先】

—リリースに関するお問い合わせ先—

株式会社電通 コーポレート・コミュニケーション局広報部

山田・林田 Tel : 03-6216-8041

—内容に関するお問い合わせ先—

株式会社電通 コミュニケーション・デザイン・センター次世代コミュニケーション開発部

小田・河西 Tel : 03-6216-8307