# 『ゆれくるコール』が11月5日「津波防災の日」に緊急地震速報訓練を実施 体感震度共有機能「ゆれ体感」等の新機能も追加

アールシーソリューション株式会社(本社:東京都新宿区、代表者:代表取締役 栗山章)は、11月5 日の「津波防災の日」に緊急地震速報アプリ『ゆれくるコール』にて緊急地震速報訓練を実施します。 また、それに合わせて利用者が体感した震度を共有する「ゆれ体感」などの機能追加をおこないました。

『ゆれくるコール』は、気象庁の発表する高度利用者向け緊急地震速報をもとに、利用者が設定した 地点のゆれを計算し、推定震度と予想到達時間を通知するサービスです。2010年から提供しているス マートフォンアプリは、2015年10月時点で累計500万ダウンロードを超えており、緊急地震速報の利用 者数では国内No.1<sup>※1</sup>のアプリです。 ※1 気象庁(2014年2月)調べ

#### 緊急地震速報訓練の概要

実施日時:2015年11月5日(木) 午前10時頃

対象:ゆれくるコールの設定にある「訓練」に「参加する」と選択している方

気象庁が発信する訓練用緊急地震速報\*2をもとに、対象の各端末に訓練通知をおこないます。ゆれく るコールの利用者のうち約300万人がこの訓練に参加する予定です。訓練に参加することにより、実際に 大きな地震が発生し緊急地震速報が届いた際に、慌てず冷静に対処できるようになると期待されます。

アールシーソリューションのホームページやFacebookページでは参加される方々に向けて、今回の訓 練の機会に設定内容の再確認を促します。

※2 訓練用緊急地震速報についての詳細は、気象庁HPをご覧ください。 http://www.data.jma.go.jp/svd/eew/data/nc/kunren/2015/02/kunren.html

# ■ 新機能のご紹介

# 体感した震度をみんなで共有

# 「ゆれ体感」

利用者が体感した「ゆれ」を地図上で共有できる機能です。 「ゆれたかも?」や「けっこうゆれた」など5段階のアイコンと、 コメントを投稿できます。

実際の震度と体感した震度は、利用者のいる環境によって変化 すると思われます。「ゆれ体感」への投稿を集めることで、高層 ビルなどでの防災対策に役立つと考えます。



#### 2. 地図上で最新情報を確認

## 「津波情報」

地図上で最新の津波情報を確認でき、注意報や警報が発表された際には プッシュ通知でお知らせします。津波情報が追加されることで、さらに安 心してご利用いただけるようになりました。受信の設定も変更できます。

## 3. 近くで起きた地震を知ることができる

#### 「地震情報」

地震発生後、確定した震度を通知する機能を追加しました。設定した 通知震度以上の地震が、設定した都道府県内で発生した際に通知しま す。近隣の地震を知ることができます。

#### 【 ゆれくるコール 】

URL: <a href="http://www.rcsc.co.jp/#!yurekuru/c16se">http://www.rcsc.co.jp/#!yurekuru/c16se</a>

【アプリダウンロード】

iPhoneアプリ(対応:iOS 7.0以上) App Store URL: <a href="https://goo.gl/0JG2nv">https://goo.gl/0JG2nv</a>

Androidアプリ(対応: Android 4.0以上) Google Play URL: <a href="https://goo.gl/CV01kz">https://goo.gl/CV01kz</a>

## ■ 基本情報

アールシーソリューション株式会社

2002年8月設立。2010年11月、緊急地震速報通知アプリ『ゆれくるコール』リリース。2011年10月、降水予測アプリ『あめふるコール』リリース。2013年4月、中小企業優秀新技術・新製品賞にて『ゆれくるコール』が優良賞受賞。ITを活用して社会の安心に貢献するシステム開発に取り組んでいる。





## ■ 第26回 中小企業向けBCPセミナーのご案内

平成27年11月18日(水)(17:30~受付開始)

18:00~19:00 講演 19:30~20:20 交流会

会場:新宿エルタワー18階 LEC東京リーガルマインド 講義室

参加費:1,500円(テキスト代,交流会参加費込)

BCP(事業継続計画)を学びあうセミナーを年4回開催しています。今回は講師に弁護士の北 周士 (キタ カネヒト)氏をお迎えし、「転ばぬ先の杖 ~会社の危機に立ち向かう知恵を出し合おう~」を テーマにおこないます。BCPにお金も時間も掛ける余裕がないとお考えの方におすすめです。

報道関係のお問い合わせは、下記の連絡先へお願いします。 アールシーソリューション株式会社 広報担当:鈴木 〒160-0023 東京都新宿区西新宿8丁目14番21号 双英ビル3階

TEL: 03-5386-6571 FAX: 03-5386-6572 URL: http://www.rcsc.co.jp MAIL: information1@rcsc.co.jp

2/2