

平成 29 年 2 月 17 日

京都市産業観光局

担当：観光 MICE 推進室

電話：746-2255

現在地がわかり，京都観光
がますます便利に！！

「京歩きマップ」，観光案内標識の地図をスマートフォン等で 利用可能になります

この度，株式会社 Strolly（ストローリー）と共同で，京歩きマップ及び市内の 264 基の観光案内標識をスマートフォンで閲覧可能・GPS 情報を利用可能にする実証実験を開始しますので，お知らせします。

この実証実験では，利用者が，観光案内標識や印刷物に新たに掲載される QR コードを読み取ることで，スマートフォン上で自分のいる位置を確認できるようになります。これにより，本市を訪れる観光客の方の，観光案内標識の利便性の向上が期待できます。

本実証実験において，利用状況の分析及び効果検証を行い，ICT を活用した観光案内システムのあり方を検討していきます。

記

1 実証実験期間

平成 29 年 2 月 20 日（月）から 1 年間

平成 29 年 2 月 20 日（月） 京歩きマップ サービス開始

3 月 17 日（金） 観光案内標識 サービス開始

※なお，本実証実験期間で作成した MAP データ等については，実証実験期間終了後も継続利用する予定です。

2 利用方法

お手持ちのスマートフォン又はタブレット端末で QR コードを読み取るだけで利用できます。

【「京歩きマップ (KYOTO MAP for Tourist)」の場合】



※QR コードが読み取れない場合は、URL を直接入力してください。

http://chz.jp/m/_OP_kyomap2016

京歩きマップとは

一般に普及しているマップとは違い、観光施設や交通機関など観光客にとって有用な情報に焦点をあてた地図であり、多くの見所がある京都を歩いて観光するのに最適な京都市のオフィシャル観光マップとして、国内外からの観光客にとって必須アイテムといえるほど人気を博しています。

(主な特徴)

- ・ 英語併記で外国人観光客にも便利
- ・ 世界文化遺産はイラストで、観光客に人気の高い社寺等を強調して表示
- ・ 大きな観光施設は位置だけでなく出入口も表示

※在庫の関係上、QR コードが付いていない「京歩きマップ (KYOTO MAP for Tourist)」もございます。そのため QR コードを記載した案内 POP の配置や、京都観光 Navi 等の広報媒体を通じて、より多くの方に御利用いただけるよう PR します。

【観光案内標識の場合】

案内サインに貼付けてある QR コードを読み取る。



3 その他の機能（実験期間中に順次拡充予定）

- ・地図上のランドマークピンをタップすると施設情報（写真、テキスト等）の表示が可能
- ・施設情報の言語（日英）切替えも可能

4 問合せ先

京都市産業観光局観光 MICE 推進室（TEL：075-746-2255）

（参考）

Stroly 社概要

| | |
|--------|---|
| 商号 | 株式会社 Stroly(旧名株式会社 ATR Creative) |
| ウェブサイト | www.stroly.jp |
| 設立年月日 | 2005年1月14日 |
| 所在地 | 京都府相楽郡精華町精華台七丁目5番1 |
| 資本金 | 2,000万円 |
| 事業内容 | 1. 情報技術サービス及び製品の企画・開発・運営 2. 位置・空間技術に関するコンサルティング 3. 研究機関の研究支援業務 ほか |

観光地等において独自に作成しているイラスト地図をそのままデジタル化し、その地図上に現在地情報表示機能を付加する技術をもって、これまで数々の自治体や施設等のアプリを作成してきた。

また、本市と株式会社 Stroly は、これまでに東山花灯路の「散策マップ」でもコラボレーションをした実績があり、利用された方からわかりやすいと好評を得ている。