

## 三井住友カード、開設面向訪日外国人旅游者のWEB媒体 「JOURNEY of JAPAN」

～通过WEB网站和智能手机App的两方面，实现有效的PR・送客～

三井住友カード株式会社（总部：东京都港区，社长：久保 健，以下：三井住友カード）于2016年10月1日（周六），开设了面向访日外国人旅游者的web网站，发送信用卡加盟店信息和观光信息等，「JOURNEY of JAPAN」。

「JOURNEY of JAPAN」是面向实际来访日本的「访日表面层」以及有兴趣或关心日本观光旅游但还没有实现的「访日潜在层」展开宣传介绍的新WEB媒体。主要目的是与访日外国人有一个新的接点，同时，通过向日本全国的三井住友カード等の加盟店<sup>※1</sup>送访日游客，构筑起为「激活地方」做贡献的平台模式。

结合WEB网站和智能手机用APP（以下：APP）利用，从旅行前开始到旅行途中，为访日外国人游客行者提供支持。对加盟店来说，能够通过WEB网站做广范围的PR，并能够通过APP有效的集客。

※1 通过与以三井住友カード为主的VJA加盟店签约，使用Visa・Mastercard・银联等结算的店铺

并且，与亚洲各国的主要金融机构的国际联盟「GlobePass（全球通）」<sup>※2</sup>合作，在APP上，提供凡是加盟GlobePass的海外金融机构卡会员就能够利用的优惠券。

### 1、「JOURNEY of JAPAN」网站

「JOURNEY of JAPAN」网站，具备查询日本各地卡加盟店信息以及检索店铺的功能，同时，针对访日游客感兴趣及比较关心的「访日潜在层」对象，提供登载日本观光信息・体验感想等「实物」「事物」方面的深层独家报道。这些信息均以多种语言（繁体字、简体字、英语、韩语、泰语）提供，作为SEO对策，可以用大约2000个语言进行检索，力图做到让世界各地对点击利用。

### 2、「JOURNEY of JAPAN」App

向「访日表面层」，即预定访日或已经访日的游客推荐利用「JOURNEY of JAPAN」App。App的功能是，活用所在位置地区的信息，表示出其周围的店铺・ATM等的地图，还能够显示前往的途径，为在日观光旅游者提供有用信息，提高便利性。

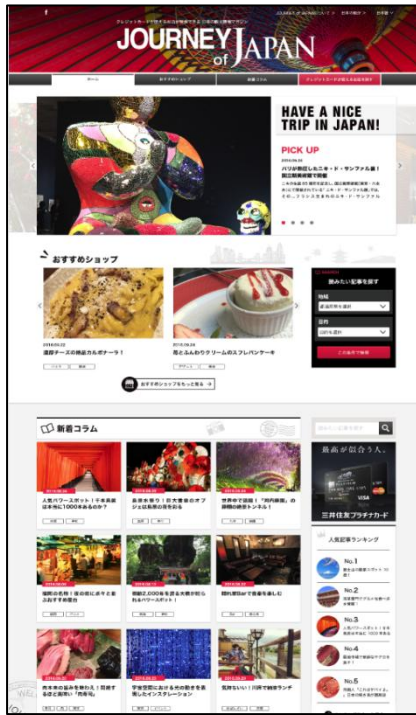
此外，通过App地图显示机能，能够一目了然地确认到周围地区的GlobePass优惠店铺情况，可以更有效利用GlobePass的优惠券。

「JOURNEY of JAPAN」网站，现在已经决定登载的有酒店・家电量贩店等为主的大约500家店铺的信息（主要登载店铺参考次页）。今后，预定对访日外国人游客的需求比较高的业种・地区，扩大相关店铺的登载信息。

三井住友カード在银联卡和外汇结算卡服务等方面，在业界率先展开了面向访日外国人的结算服务。

本次，开设「JOURNEY of JAPAN」网站，旨在进一步充实面向访日外国人的服务。

▼「JOURNEY of JAPAN」网站



▼「JOURNEY of JAPAN」App

图标



首页（地区选择）



店铺一览



优惠券



※图像的展示演示机可能会有不符。

＜主要登载的店铺（GlobePass 优惠券登载加盟店）＞截至 9 月 28 日

百货店	岩田屋三越
-----	-------

家电量贩店	Bic camera、Yodobashi camera、上新电机
酒店	京王Plaza Hotel、横浜BayShiraton、GranbiaSta Hotel & Resort NewOtani Hakata、NewOtani Saga、西鉄 Grand Hotel、Soralia 西鉄Hotel
旅游景点	富士急Hiland、COTE D' AZUR
其他	博物馆、Makers shirt镰仓、Orugoru堂、札幌蟹本家 等等

※ 关于 GlobePass

GlobePass 是包括日本在内由 10 个国家・地区、11 个金融机关组成的信用卡商务的联盟。向估计有 1,000 家以上设施（截至至 2016 年 9 月）提供优惠券，并在加盟国之间为了促进观光游客的来往，提供各项服务。

<http://www.globepass.com>

<关于 JOURNEY of JAPAN 的开发・运用>

JOURNEY of JAPAN 是在大日本印刷株式会社（总部：东京新宿区、代表取缔役社长 北岛 义俊）、株式会社 Winas（总部：东京都丰岛区、代表取缔役社长 浜边 拓）、株式会社 Vestail（总部：东京都丰岛区、代表取缔役社长 加藤 阳一）的协助下开发・运营的。

以上

【资料发布对象】东商记者俱乐部、金融记者俱乐部

◆本件(新闻发布)方面有关询问◆

三井住友卡株式会社／经营企划部广报室 西野・松本 (03-5470-7240)