

プレスリリース
報道関係各位

2016年6月6日(月)
バイドゥ株式会社
株式会社イメージワークス

【無料セミナー】訪日中国人を取り込め！ 百度地図日本版でインバウンドを 更に盛り上げ収益にする！を開催

バイドゥ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：Charles Zhang、以下「バイドゥ」）と株式会社イメージワークス（本社：京都市下京区 代表取締役：澤田賢二）は、株式会社やまごころ（本社：東京都新宿区 代表取締役：村山慶輔、以下「やまごころ」）の協力にて、本年2月に提供開始となった百度地図日本版を活用したインバウンドセミナー（無料）「百度地図日本版でインバウンドを更に盛り上げ収益にする！」を本年6月14日大阪を皮切りに全国7箇所で開催します。

<セミナー詳細>

（概要）中国のインターネット検索最大手、百度が手掛ける地図情報サービス「百度地図」。中国国内では圧倒的 No.1 のシェアを誇る同サービスの利用者は、月間3億人。中国では、移動中に同地図を活用する事が一般的になっており、店舗や施設などの訪問、利用に多く活用されています。

この度、国外に旅行する中国人観光客向けに、提供地域を拡大し、今春より、日本でもサービス提供が開始されました。日本旅行へのニーズの高まりに加え、旅行スタイルも、個人の自由旅行へ変化、また、中国人のモバイル利用が、急速に増加している背景もあり、訪日観光客の来店数増加を実現するために活用するソリューションとして期待されています。今回のセミナーでは、この中国人旅行者の今後の動向と、本サービスの特徴をお伝えします。

- ・百度地図登録のメリット
- ・百度地図登録申請から登録完了までの流れについてのご説明
- ・百度地図を中心としたインバウンド対策パックのご紹介

※ 例として レストランなどでは 百度地図に自社サイトの URL を貼ることで店舗の魅力をアピールし、予約サイトに導くことで 電話対応なしで予約数向上が期待できます。



<申し込み要項>

（参加費） 無料

（お申し込み）以下の URL よりお申し込みください

<http://www.yamatogokoro-ac.jp/support/baidu2016/>

<日程と会場>

●大阪会場

6月14日(火) 10:00~12:30

開催場所 : アプローチタワー 会議室 1・2・3

●東京会場

6月17日(金) 14:00~16:30

開催場所 : AP 西新宿

●福岡会場

6月21日(火) 14:00~16:30

開催場所 : TKP ガーデンシティ博多アネックス

●沖縄会場 (共同主催 ていーだスクエア)

6月27日(月) 14:00~16:30

開催場所 : P's SQUARE 貸会議室

●仙台会場

7月8日(金) 14:00~16:30

開催場所 : ヒューモスファイヴ

●名古屋会場

7月25日(月) 14:00~16:30

開催場所 : 安保ホール (ABO HALL)

●北海道会場

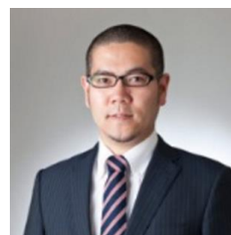
7月29日(金) 14:00~16:30

開催場所 : TKP 札幌駅カンファレンスセンター

<講演者>

株式会社やまところ 代表取締役 村山慶輔

兵庫県生まれ。米国ウィスコンシン大学マディソン校卒。大学卒業後、インドにて半年間のインターンシップを経験。2000年アクセンチュアに入社。地域活性化プロジェクト、グローバルマーケティング戦略等の様々プロジェクトに従事。2006年同社を退社。2007年にインバウンド観光に特化したBtoBサイト「やまところ.JP」を立ち上げ、ホテル・小売・飲食・自治体向けに情報発信、教育・研修、コンサルティングサービスなどを提供。インバウンドビジネスの専門家として、ワールドビジネスサテライト、NHKワールドをはじめ、国内外各種メディアへ出演多数。最近では、金融機関、投資家、経営者等へインバウンド動向に関する情報提供を精力的に行うほか、日本全国で行う月10件以上の講演活動を通してインバウンドビジネスの啓発に力を注いでいる。インバウンド関連諸団体の理事を多数兼任。AERA「アジアに勝つ日本人100人」に選出。日経ビジネスオンラインでのコラム連載のほか、著書に「訪日外国人観光ビジネス 沸騰するインバウンド市場攻略ガイド(翔泳社)」「インバウンドビジネス入門講座 第2版 訪日外国人観光攻略ガイド(翔泳社)」などがある。



バイドウ(百度)株式会社 国際事業室室長 高橋 大介

1977年、静岡県伊東市生まれ38歳。ネットベンチャーを経て、2004年株式会社サイバー・コミュニケーションズ入社。2005年9月株式会社電通インタラクティブ・コミュニケーション局へ移動。2008年2月百度株式会社(バイドウ株式会社)国際事業室入社。現在国際事業室室長として、中国Webマーケティングを活用した日系企業の中国進出支援などに長年従事。企業や大学、自治体などでインバウンドや越境ECなど、中国インターネット、モバイル(スマートフォン)ビジネスに関する講演など多数。



株式会社イメージワークス 代表取締役 澤田 賢二

73年 神戸生まれ 京都市立洛陽工業高校電子化卒業
92年 京都市立洛陽工業高校電子化卒業
95年 起業し 携帯電話など通信機器販売事業を営む
04年 株式会社イメージワークス設立
12年 クラウド型名刺管理サービス「Sansan」総代理店
14年 訪日外国人向けデータSIMカード「Baidu SIM」総代理店
15年 訪日観光客向けデータ通信サービス及び広告事業を新会社 JPMobile を設立・移行代表取締役会長に就任 訪日観光客に月間2万枚のSIMカードを販売
百度地図登録に加え20年近く通信事業に携わっている経験を活かし、訪日外国人観光客が安心して日本を楽しめる環境整備にインバウンドに貢献します。



■百度地図 (<http://map.baidu.com/>) について

「百度地図」は、検索市場シェア第2位の Baidu, Inc. (NASDAQ : BIDU) が提供する「Baidu」の地図サービス。月間アクセス数は PC : 1.8 億、モバイル APP : 約 3 億で、中国最大の地図サービスです。地域は、中国本土、香港、マカオ、台湾、日本、韓国、タイ、シンガポールです。店舗や施設の総登録数は 3400 万以上。3 月現在日本からの月間利用者数は訪日中国人旅行者数の約 20% となっております。百度検索サービスとの親和性が高く、同サイトの日本ページは日本旅行を目的にしているユーザーが多く、旅行前に PC で、旅行中にモバイル・APP を利用するのが特徴です。

<主催>

■バイドゥ株式会社

世界の検索市場において第2位のシェアを有しており、米国 NASDAQ へ上場している Baidu, Inc (本社 : 中国北京市、代表者 : Robin Li) の日本法人です。2008 年 1 月に日本市場向け検索サービス「Baidu.jp」をリリース以降、2009 年 12 月に「Baidu Type (ベータ版)」(2011 年 3 月に「Baidu IME」と改称) をリリース、さらに累計 2,000 万ダウンロード (2016 年 3 月時点) を誇る日本語入力キーボード「Simeji」(2011 年 12 月より Android アプリ、2014 年 9 月に iOS 版提供) など新サービスを次々に公開しています。

Baidu 日本オフィシャルサイト : <http://www.baidu.jp/>

■株式会社イメージワークス

2004 年創業 国内通信サービス販売代理店として固定ブロードバンド モバイルサービスのプロモーションを営んでまいりました。

2014 年バイドゥ株式会社が販売開始をした「Baidu SIM」の総代理店として訪日中国人観光客向けのプリペイドデータ SIM カードを中国にて販売 (中国国内で月販一万枚 その他の ASEAN 各国で月販一万枚) 2016 年 2 月「百度地図登録受付センター」の運営を受託し代理店募集・簡体字への翻訳・地図登録業務を行っています。

今後、百度地図をベースとした店舗向けインバウンドソリューションサービスをリリースしていきます。
URL: <https://i-w.co.jp/baidumap/>

<協力>

■株式会社やまところ

2007 年 3 月より「日本のインバウンドを熱くする」をミッションに、日本最大のインバウンド業界向け B to B ポータルサイト「やまところ.jp」(月間 20 万 PV 以上、メールマガジン会員数 15,000 名以上) を企画・運営。インバウンド観光に携わる企業・自治体の皆さまを対象に、インバウンドに関する情報発信、研修・セミナー、講師派遣サービス、コンサルティングサービス、人材マッチングサービスなどを展開している。主催セミナーには、通算 6,000 名以上を動員。

URL: <http://www.yamatogokoro.jp/company>

<本件に関する報道機関からのお問い合わせ先>

バイドゥ株式会社 マーケティング・広報部

E-MAIL : pr-jp@baidu.com

株式会社やまところ

TEL : 03-5312-8314

E-mail : pr@yamatogokoro.jp

<百度地図へのご出稿に関するお問い合わせ先>

株式会社イメージワークス

URL : <http://i-w.co.jp/baidumap/>

TEL : 03-6743-8800