

バイドゥ、訪日中国人観光客を取り込みで “テレビ朝日・六本木ヒルズ 夏祭り SUMMER STATION”と連携！ ＜サマステ特製百度SIMカードの販売＞

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)は、2015年7月18日から8月23日までテレビ朝日が主催する「テレビ朝日・六本木ヒルズ 夏祭り SUMMER STATION(以下、サマステ)」における中国人観光客の集客や、各種イベント内のサービス向上を目的とした百度 SIM の販売等で連携します。

【背景】

テレビ朝日が主催するサマステは2014年から開始し、ドラえもんなどテレビ朝日の人気コンテンツを用いたアトラクションを多数展開し、昨年は述べ445万人のお客様が来場されました。2回目となる今回は『ミライの都市型イベント』をコンセプトに、日本国内屈指の国際都市であり、観光スポットである六本木へ、より多くの外国人観光客の集客を見込んでおります。

バイドゥでは中国百度が保有する検索や百度旅行などの各チャンネルでサマステの告知を大々的に行い、これから日本に来る中国人観光客をイベントへ集客します。さらに集客だけでなく、野外のイベントでの観光客のインターネット環境を整えると共に日本の正しい情報やお得な情報を提供することができる「百度 SIM」を販売することで観光客のイベントへの満足度を高めております。

【連携内容】

- サマステにおける中国人観光客へのサービス向上を目的とした、『サマステ特製百度 SIM カード』の販売。
 - SIM カードには、サマステの特典付きパス「サマパス」引換券が同封。

【テレビ朝日・六本木ヒルズ 夏祭り SUMMER STATION】

【開催期間】2015年7月18日(土)～8月23日(日) 計37日間

【開催時間】10:00～23:00

※各エリア、演目によって日程、時間が異なります。

【開催場所】テレビ朝日 六本木ヒルズ EXシアター六本木

【主催】テレビ朝日 【特別協力】森ビル

サマステオフィシャルサイト(日本語):

<http://www.tv-asahi.co.jp/summerstation/>

サマステオフィシャルサイト(中国語):

<http://ribenlvyou.baidu.com/special/summerstation2015/index.html>



【サマステ特製百度 SIM の販売】

サマステ特製百度 SIM とは、テレビ朝日とバイドゥが期間限定で提供する「サマパス」引換券等のクーポンなどを同梱したプリペイド式 データ通信 SIM サービスです。パッケージデザインには、今年もサマステを彩る“ドラえもん”を用いています。

日本国内でのインターネット環境を整えることでイベントに対する観光客の満足度を高め、口コミ等でのさらなる集客に繋がります。

<サマステ特製百度 SIM 規格>

SIM 種別	nanoSIM
利用キャリア	NTTdocomo
ネットワーク	ドコモ Xi ネットワーク/FOMA ネットワーク
通信速度	受信最大 150M/ s 送信最大 50M/ s
利用可能データ量	215M/日
超過制限	200k/s(データ量を超えた場合もテキスト送信可能です)
利用可能期間	7日間
販売価格	5,900円 (291円)
同梱内容	サマステの特典付きパス「サマパス」引換券、他クーポン複数、アダプタ、使用説明書
販売場所	タオバオ、1 号店、Rakuten Global Market など
百度 SIM 販売総代理	株式会社イメージワークス

•パッケージイメージ



・昨年のサマステの様様



■ 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」をリリースして以降、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1500万ダウンロード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 オフィシャルサイト: <http://www.baidu.jp/>

< 本件に関する報道機関からの問い合わせ先 >

バイドゥ株式会社 マーケティング・広報部

E-MAIL: pr-jp@baidu.com

< 中国 Baidu への広告出稿をご検討の方からの問い合わせ先 >

E-MAIL: china_ad@baidu.com

以上