

**訪日外国人向けモバイル決済サービス開始  
「WeChat Pay(微信支付, ウィーチャットペイ)・Alipay(支付宝, アリペイ)」  
が利用可能になります。  
導入により, キャッシュレス決済で更なる利便性向上を図ります。**

京浜急行電鉄株式会社(本社:東京都港区, 社長:原田 一之, 以下 京急電鉄)は, 年々増加している訪日外国人旅行客に向けたキャッシュレス決済サービスを, 当社グループ会社をはじめ京急沿線施設を中心に順次導入していきます。

サービス導入の第一弾として, 羽田空港との親和性の高い「天然温泉 平和島」へ導入いたします。「天然温泉 平和島」は, 京急開発株式会社(本社:東京都大田区, 社長:小山 勝男, 以下 京急開発)が運営しており, 24時間営業の温泉施設です。「天然温泉 平和島」においては, 2018年11月19日(月)から, 中国人向けモバイル決済サービス「WeChat Pay(微信支付, ウィーチャットペイ)」および「Alipay(支付宝, アリペイ)」を導入します。これは, テンセントホールディングおよびアリババグループが提供する, 中国で最も普及しているSNSサービスであり, QRコードを使用したキャッシュレス決済サービスです。本サービスを導入することにより, 中国国内で使い慣れた決済手段を日本国内でも利用できるようになり, 訪日外国人向けサービスの更なる利便性向上を図ります。

京急電鉄では, 新規事業創出プログラム「KEIKYUアクセラレーター」などにおいて, QRコードなどキャッシュレス決済の有効性の検証を行っております。キャッシュレス決済の比率は世界各国で年々増加, 特に中国においてはここ数年でキャッシュレス化が急速に進んでおり, 更なるキャッシュレス決済などのインフラ整備が必要不可欠となります。今後も京急電鉄では, 外国人のニーズが高まるキャッシュレス決済の環境を, 積極的に整備してまいります。詳細は別紙の通りです。



微信支付



WeChat Pay および Alipay



天然温泉 平和島館内

「天然温泉 平和島」における WeChat Pay・Alipay の導入について

1. 導入開始日 2018年11月19日（月）
2. 導入施設 天然温泉 平和島
3. 内 容 「天然温泉 平和島」館内利用の際の支払い時に、モバイル決済サービス「WeChat Pay」または「Alipay」をご利用いただけます。
4. 京急開発について
  - (1) 会社名 京急開発株式会社
  - (2) 所在地 東京都大田区平和島一丁目1番1号
  - (3) 設立年月日 昭和9年12月12日
  - (4) 資本金 10億円
  - (5) 事業内容 ボートレース事業、不動産賃貸事業、レジヤ事業
5. 天然温泉 平和島について
  - (1) 所在地 東京都大田区平和島 1-1-1 ビッグファン平和島 2F
  - (2) 営業時間 24時間営業（年中無休）
  - (3) その他 羽田空港へ深夜便・早朝便に合わせた無料バスを毎日運行
6. WeChat Pay について
  - (1) 概要 テンセントグループの決済会社が提供する中国で最大のSNSサービスであり、中国では主にコンビニなどの少額利用の際に都市圏・地方圏在住者問わず、多くの方に利用されている決済サービスです。
7. Alipay について
  - (1) 概要 アリババグループの決済会社が提供する中国最大級のQR決済サービスであり、中国では主に洋服や食事・家電製品等の高額利用の際に都市圏在住者を中心に利用されている決済サービスです。

以上

〈参 考〉

■新規事業創出プログラム「KEIKYUアクセラレーター」について

「次の120年に羽ばたくイノベーション」をキーワードに、2018年2月に創立120年を迎えた京急電鉄とベンチャー企業が力を合わせ、京急沿線の暮らしとその先にある未来を豊かにする新規事業の創出を目指すものです。

2017年10月から募集を開始し、厳正なる書類・面談選考・ピッチコンテストを経て、7社を採択しました。

採択された7社とは、2018年4月から7月までの4ヶ月間のアクセラレーター（事業創出支援）期間を通じて、京急グループの持つリソース、社内外の専門家の知見を活かしながら、事業プランの深度化や製品・サービスの社会実装を進めてまいりました。

なお、2018年7月から11月まで、採択された企業と、京急TIC羽田空港国際線ターミナル駅、ウィング高輪WESTの一部飲食店、ウィングエアポート羽田内品達、ベルフォールカフェにて、訪日外国人向けQRコード決済導入および回遊促進に関する実証実験を行っており、決済を起点としたさまざまなビジネスの可能性を検証しております。