

2017年11月14日
ドコモ・ヘルスケア株式会社
株式会社DeNAライフサイエンス

ウォーキングアプリ「歩いておトク」と神奈川県がコラボキャンペーンを実施 ～神奈川県内を巡るバーチャルツアーでdポイントや旅行クーポンをプレゼント～

ドコモ・ヘルスケア株式会社(東京都渋谷区、代表取締役社長:和泉 正幸、以下ドコモ・ヘルスケア)が提供し、株式会社DeNAライフサイエンス(東京都渋谷区、代表取締役社長:大井 潤、以下DeNAライフサイエンス)が共同で開発・運営する、アプリを起動して歩くだけでdポイント^{※1}がたまるスマートフォン向けアプリ「歩いておトク」^{※2}は、2017年11月14日(火)から神奈川県とのコラボレーションキャンペーンを開始します。



歩いておトク ×



神奈川県

本キャンペーンは、2017年2月に実施した神奈川県とのコラボレーションキャンペーンが好評だったため、第二弾として実施します。キャンペーン期間中、「歩いておトク」の利用者はアプリ内で神奈川県内の観光地を巡る特別ツアーに参加することができます。ツアーにゴールすると、抽選で合計1,000名様にdポイントが500ポイント当たるキャンペーンに参加できるほか、DeNAトラベルで利用できるお得な旅行割引クーポンを獲得できます。(※1)

本キャンペーンにより、神奈川県内の観光地をより多くの方に知ってもらおうと共に、未病改善の取組みとして利用者の「歩く習慣化」をお手伝いします。

今後も「歩いておトク」は、より多くの利用者にお得に楽しく健康習慣を継続してもらえるコンテンツを提供すると共に、全国の地方自治体の地域活性化や健康促進を支援していきます。

(※1) dポイント獲得への応募や旅行割引クーポンの獲得には神奈川県の提供する「マイME-BYOカルテ」への登録が必要です。なお、本キャンペーンは神奈川県の「平成29年度ウォーキングアプリを活用したマイME-BYOカルテ普及促進業務」に採択されて実施します。

<キャンペーン詳細>

- キャンペーン期間: 2017年11月14日(火)～2017年12月5日(火)
- キャンペーン対象ツアー: 神奈川の人気観光地巡り
- 対象者: キャンペーン期間中に「歩いておトク」内の対象ツアーでゴールした方
 - ※対象ツアーは、現在参加中のツアーが終了すると、自動的に始まります。
 - ※利用者自身でメニューの「ツアーリスト」から、選ぶこともできます。
- 特典: ①dポイント500ポイント(抽選で1,000名様)
 - ※当選発表はポイント付与をもって代えさせていただきます。②DeNAトラベルで使用できるお得な割引クーポン
 - ※①、②いずれもキャンペーン期間中にマイME-BYOカルテに新規登録/ログインする必要があります。

<クーポン割引内容>

- ・海外旅行クーポン 最大17,500円割引
- ・国内旅行クーポン 最大15,000円割引
- ・国内宿泊クーポン(神奈川県内のみ使用可能) 最大5,000円割引

※利用期限は2018年3月31日(土)までです。



(参考)

■歩いておトクについて

「歩いておトク」は、アプリを起動して歩くだけでdポイントがたまり、楽しくウォーキングを継続できるスマートフォン向けアプリです。日本各地や世界中の観光地を旅行している気分が味わえるバーチャルツアーで、毎日のお散歩を新鮮に、楽しくします。また、アプリ内で訪れた観光スポットの写真や情報を楽しむことができます、楽しくおトクにご利用いただくことができます。

「歩いておトク」について詳しくはこちら (<https://www.d-healthcare.co.jp/products/aruiteotoku/index.html>)



■マイME-BYOカルテについて

神奈川県が運営する健康管理アプリです。体重、血圧、歩数などの日々の健康情報やお薬情報などを一覧で管理でき、ご自身の健康情報を「見える化」し、未病の改善に役立てることができます。

「マイME-BYOカルテ」について詳しくはこちら(<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f532715/p991437.html>)

■未病改善について

未病とは、病気と健康の間を連続的に変化する状態のことです。未病改善とは、病気になってから対処するのではなく、普段の生活において心身を整え、健康な状態に近づけることを意味しています。

※1 NTTドコモが提供するポイント。「dマーケット」のほか、街のお買い物やネットショッピングなどでも利用できます。

※2 NTTドコモが提供するdヘルスケアパック(月額500円・税抜)をお申込みいただくとご利用できます。dヘルスケアパックをお申込み後、自動でインストールされます。