

2022年9月6日

各位

会社名 株式会社高見沢サイバネティックス
代表者名 代表取締役社長 高見澤和夫
(コード番号：6424 東証スタンダード市場)

小湊鉄道様における当社簡易改札装置を用いた ジョルダンモバイルチケット認証自動化実験開始のお知らせ

株式会社高見沢サイバネティックス（本社：東京都中野区、代表取締役社長：高見澤和夫）は、2022年6月27日付「小湊鉄道様において簡易改札装置によるジョルダンモバイルチケット認証自動化実験を実施します」でお知らせのとおり、小湊鉄道株式会社様（本社：千葉県市原市、代表取締役社長：石川晋平、以下「小湊鉄道」）とジョルダン株式会社様（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：佐藤俊和、以下「ジョルダン」）が運用している「ジョルダンモバイルチケット」(※)の認証自動化実験において、当社機器（簡易改札装置）の提供及びサポートすることになりましたが、この度、下記のとおり実証実験が開始されましたのでお知らせいたします。

< 実証実験概要 >

小湊鉄道様では、2022年2月より「小湊鉄道1日フリー乗車券」「上総鶴舞・高滝周遊乗車券」の2券種について、「ジョルダン乗換案内」におけるモバイルチケットとして提供されており、鉄道の乗降時に駅係員・乗務員がチケットを目視で確認していました。この度の実証実験では、鉄道利用者が乗降時に自身のスマートフォンに表示されるモバイル券面の二次元コードを当社製簡易改札機にかざすことで、チケット認証が可能となります。これにより、鉄道利用者様の利便性向上に加え、小湊鉄道様におかれましては、駅業務の効率化とサービス向上が期待されます。

- ・ 期 間：2022年9月5日（月）～2023年3月31日（金）予定
- ・ 設 置 駅：五井駅、上総牛久駅、養老溪谷駅の3駅
各駅に2台（乗車用・降車用）、計6台を設置



小湊鉄道様 五井駅



鉄道の乗降時に
スマートフォンの
二次元コードを
簡易改札機にかざします。



スマートフォン
二次元コードイメージ

当社は、今回の実証実験を通して、モバイルチケット利用及び機器利用に関する様々なデータを取得・蓄積し、今後の駅自動化システムの構築へとつなげてまいります。

※ ジョルダンモバイルチケット

… ジョルダン株式会社様が乗換案内アプリにて提供しているモバイルチケットサービス

以 上

☆報道関係お問合せ先

株式会社高見沢サイバネティックス

管理本部 経営企画室

電 話 03-3227-3361