

万博記念公園内における次世代モビリティサービス等の実証実験の概要

(1) 実施コンセプト

- ・来園者の利便性および満足度向上を目的に、電動モビリティ、ワイヤレス充電、オンデマンド配車予約システム、位置情報把握、データ利活用（人流分析）等の技術を統合し、次世代モビリティサービスとしての実装モデルを検証する。

(2) 実施時期：2020年2月13日（木）～2月18日（火）※¹

※¹：2月16日（日）は除く。

(3) 実施者：関西電力株式会社、株式会社ダイヘン

(4) 実施場所：万博記念公園内（吹田市千里万博公園1-1-1）

(5) 各社の役割

- ・関西電力：実証実験の運営、評価
見守りサービスの提供
- ・ダイヘン：車両・充電サービスの提供※²

※²：オンデマンド配車予約システムはT I S株式会社のサービスを活用

関係各社の概要

◇関西電力株式会社

設立：1951年（昭和26年）

代表者：岩根 茂樹

所在地：大阪市北区中之島3丁目6番16号

◇株式会社ダイヘン

設立：1919年（大正8年）

代表者：田尻 哲也

所在地：大阪市淀川区田川2丁目1番11号