

2025年4月25日
株式会社コンピュータサイエンス研究所

視覚障がい者歩行支援アプリ Eye Navi（アイナビ）に
大阪の万博記念公園で利用可能な万博記念公園ナビを追加しました。

本日2025年4月25日より、弊社株式会社コンピュータサイエンス研究所にてサービス提供中の視覚障がい者歩行支援アプリ Eye Navi（アイナビ）において、万博記念公園マネジメント・パートナーズ様ご協力のもと、大阪の万博記念公園で利用可能な万博記念公園ナビを追加しました。

この機能は Eye Navi アプリの無償利用者であっても利用可能なものとなり、視覚に障がいを持つ方への万博記念公園へのアクセスの利便性向上、園内における移動の参考情報としてご活用いただけます。

アプリ内では以下の計7つのルート情報を提供します。

- ① 万博記念公園駅から万博記念公園中央口（往復）
スロープ利用もしくはエレベーター利用から選択可能
- ② 万博記念公園中央口から国立民族学博物館入口（往復）
- ③ 国立民族学博物館入口から日本庭園入口（往復）
- ④ 日本庭園内
- ⑤ 日本庭園から EXPO70 パビリオン（往復）
- ⑥ EXPO70 パビリオンから万博記念公園中央口（往復）
- ⑦ 万博記念公園入口から太陽の塔入口（往復）

【視覚障がい者歩行支援アプリ「Eye Navi（アイナビ）」】

Eye Navi は、iPhone ひとつで、道案内と障害物検出、歩行レコーダー機能を備えた歩行支援アプリです。

【Eye Navi 公式サイト】 <http://eyenavi.jp>

【Eye Navi に関するお問い合わせ窓口】 info@eyenavi.jp

【株式会社コンピュータサイエンス研究所】 <https://computer-science.co.jp/>