

無料!

地図と測量の科学館 モバイルガイドサービス

ガイドアプリをインストールして科学館をもっと楽しもう!

利用案内

1

アプリをインストールしよう

App StoreまたはGoogle Playを開いて「地図と測量の科学館」と検索、もしくはQRコードを読み取ってアプリをインストールしよう。



iOS



Android

2

設定を変更しよう



※ iPhone 4S以降、もしくはAndroid 4.3以降のOSがインストールされた端末をお持ちの場合



※ NFCに対応したAndroid端末をお持ちの場合



3

アプリを起動



4

日本地図上を歩いてみよう

アプリを起動させて、一階の日本地図上を歩くと、

札幌、つくば、那覇が案内されるよ。

※ Bluetoothを「ON」にした場合、本機能を利用することができます。
※ iPhone 4S以降、もしくはAndroid 4.3以降のOSがインストールされた端末をお持ちの場合、本機能を利用することができます。



(実験中)機種によっては反応が鈍い場合があります。

5

館内の見所を自動で案内

科学館内10カ所の見所に到着すると自動的にその展示エリアの紹介が表示されるよ!



※ Bluetoothを「ON」にした場合、本機能を利用することができます。
※ iPhone 4S以降、もしくはAndroid 4.3以降のOSがインストールされた端末をお持ちの場合、本機能を利用することができます。

館内の展示物の詳しい紹介を見よう

科学館のあちこちに設置されたICタグにタッチ、もしくはQRコードを読み取ると、展示物の詳しい案内を見ることができますよ。

Read

NFC or QR

見たらメニュー画面に戻ってね!

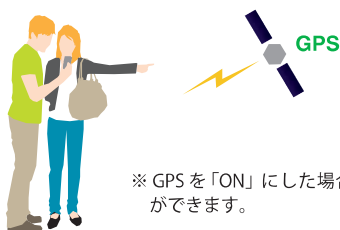


※ NFCを「ON」にした場合、端末にタッチすると展示物の紹介を見ることができます。
※ NFC非対応の端末の場合、QRコードを読み取ってください。

7

地球ひろばの見所を自動で案内

月球儀、日本列島球体模型、くにかぜ、標石一覧、VLBI(電子基準点の近く)に行くと自動で案内するよ。



※ GPSを「ON」にした場合、本機能を利用することができます。

貸出用タブレット
端末もあるよ



詳しくは受付まで!



モバイルガイドサービスのポイント

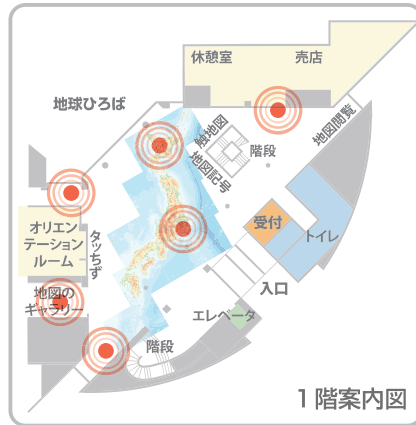
📍 展示エリアを認識して自動的に展示ゾーンを紹介

📍 ICタグによる展示物紹介

A

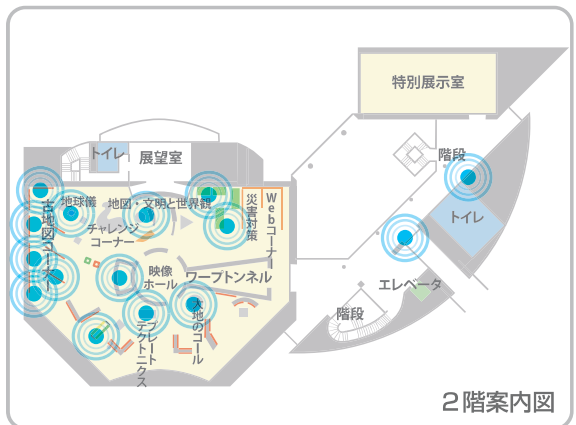
エリアを認識し、情報が自動的にプッシュ配信されるポイント

📍 kokosil®Marker



B

ICタグが設置されているポイント



C

屋外の紹介ポイント

