別添２

ICTを活用した歩行者移動支援サービスの取組事例　応募申請書

平成　　年　　月　　日

|  |
| --- |
| **（１）応募者** |
| 組織 |  |
| 所属・役職 |  |
| 氏名 |  |
| 住所 |  |
| 電話番号 |  |
| E-mail |  |

|  |
| --- |
| 1. **歩行者移動支援サービスの概要**（赤字：記入時の注意事項等、青字：記入例）
 |
| 【応募対象の区分】　※該当するものを記載* 屋内の位置情報サービス／バリアフリー情報を含むナビゲーションサービス／両方
 |
| 【サービスの名称】公表しているサービス名称を記載してください。【サービスの内容】＊ 主な対象ユーザー＊ サービスの目的・概要＊ サービスの特長＊ サービスの提供エリア（地域、商業施設、等）＊ サービスを通じて提供する情報の内容、数量＊ 測位方法＊ バリアフリー･ナビゲーションの内容（検索条件等）等について具体的に記載してください。必要に応じて画面イメージや図表も活用し、サービスの特長や主要な機能が分かるように記載してください。【サービスを効果的に利用してらもうための工夫点】サービスを効果的に利用してもらうため、サービスの設計、開発、運用等で工夫していること、多くの方にサービスを利用してもらうために実施していることを記載してください。【使用しているデータ】サービスで使用しているデータの名称、データ提供元、入手方法等を記載してください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| データ名称 | 提供元 | 入手方法 |
| 〇〇データ | 〇〇省 | 提供元のHP「〇〇」からのダウンロード |
| △△データ | △△省 | 提供元が公開しているAPIをサービスに組み込んで参照。 |
| ▽▽データ | ㈱▽▽ | 提供元から購入。 |
| □□データ | 自社 | 自社で開催した□□イベントで、車いす使用者の方々と情報収集し、データを作成。 |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 【データのメンテナンス方法】使用しているデータについて、メンテナンスの頻度、方法について記載してください。・〇〇データ、▽▽データは、提供元団体が更新した際に入手し、入替えを実施。・△△データは、APIを用いて提供元団体が管理しているデータを参照しているためメンテナンスは実施していない。提供元団体にて定期的（年1回）にデータが更新されている。・□□データは、サービスの投稿機能を使って、サービス利用者に更新していただいている。また定期的（年2回）に□□イベントを開催し、随時データの整備範囲を広げている。【サービス提供の体制】協議会等、複数の団体で体制構築をしている場合に記載してください。

|  |  |
| --- | --- |
| 団体名称 | 役割 |
| NPO〇〇 | 企画、設計、運営 |
| ㈱△△ | 設計、開発 |
| ㈱□□ | データ整備・メンテナンス |

【サービスの提供期間】20xx年xx月xx日～（継続してサービスを提供する予定）【サービスの提供形態及び対応OS】・提供形態： スマートフォンのアプリとして、ダウンロードサイト（〇〇）を通じて提供。・対応OS： iOS10.x以上、Android5.x.x以上【利用実績】アプリのダウンロード数、サービスの年間利用者数、年間アクセス数等、利用実績を把握できる内容を記載してください。平成27年度以降に一般に公開する形で実証実験等を実施したサービスを応募申請される場合は、実証実験等での評価結果や本運用の予定を記載してください。 |