「地図」×「IT」

FieldWorkPro

訪問先・外出先収集した情報を地図と結びつけ、アクティブに活用するツールです。

紙地図に IT 技術を用いた GPS 情報を重ね合わせることによって、いままで大幅に時間を取られていた現場確認・工程管理を簡単に済ますことができるようになります。

見慣れたルック&フィール、タッチ操作で、情報の入力・検索・写真撮影することができます。 選択項目は自由に書き換えることができるのでタブレットを持ち出すだけで、スムーズに情報を 積み上げていくことができます。



FieldWorkPro はこんな方におすすめです

地図を使って情報を管理したい

紙の地図を持ち歩いて作業している
GPSで位置情報を確かめながら移動している
地図上に情報を記録しなければならない

タブレットを使って作業がしたい

デジカメを使って写真を記録している データをメモや帳票に記録している

GeoGataIntelligence

特長

- 1. 使い慣れたWindowsで、ツールバー形式のソフトウェアですから、今までの操作感でお使いいただけ ます。
- 2. **タブレット**対応ですので、指先で、移動・拡大縮小・情報の検索・入力することができます。
- 3. 設定ファイルに、調べたい項目名・選択項目名を書き込むだけで、調査項目フィールドを自動生成し ます。

ドロップダウン形式の選択項目の中から選ぶことで、情報を登録することができます。

- 4. 入力した属性は、**Excelで加工**できますので、既存のシステムをそのまま流用することができます。
- 同じ場所の図面を重ねて表示することで、地下の様子がわかります。



オプションサービス

オンラインデータ共有サービス 入力したデータを、オンラインストレージに保存することによって、遠隔地との共有を図るサービスです。

・WebMapService (WMS) 対応サービス

「GoogleMap」など、インターネット越しの地図に接続し表示するサービスです。

日本語 OS Microsoft® Windows® 8.1/8/7 64bit • 32bit 必要なソフトウェア Microsoft .NET Framework 4.5

オープンソース ActiveX コントロール MapWinGIS4.9 本資料に掲載しているサンプルデータは、

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤 地図情報を使用した。(承認番号 平 26 情使、 第 398 号)」 をもとに記載しております。

読み込み可能なデータ ベクトルデータ ラスターデータ

シェープファイル (*. shp) Bitmap Images (.Bmp) GeoTIFF (.tif) GIF Images (.gif) JPEG Images (. jpg)

そのほかのデータに関してはお問い合わせください

業務名	分類	業務内容
用地管理システム改修業務	データベース・システム開発	各種工事に伴う土地売買履歴入力・検索システム
都市計画の法定公文書資料のデータベース構築	データ入力	資料スキャニング・検索システム
CMS	データベース・システム開発	バーコードを使った建築・検査工程管理システム
4DCAD	システム開発	時間属性を使ったシミュレーション CAD
AgreeShot	システム開発	配管打合せシステム
スキャニング・製本	データ入力	電子納品対応 CALS データ作成
地図入力	データ入力	道路台帳·河川台帳竣工図入力
図面データ変換	プログラム作成	3 次元 CAD データ変換

お申し込み・お問い合わせは 有限会社 ジー・ディー・アイ

〒062-0004 札幌市豊平区美園4条3丁目2番3号 INOビル TEL 011-807-5289 FAX 011-807-5289 http://www.gdi-japan.jp