

都市計画閲覧システム

都市計画基礎調査データの利活用により、建築確認申請、開発許可申請、道路位置指定申請、境界立会申請のデータ管理・運用を支援するシステムを開発しました

効率的で迅速な集計・検索機能による対象物の確認や更新が可能！

簡単システムで誰でも操作可能、職員異動時にも引継ぎが簡単！

The screenshot displays the Urban Planning System interface, which includes a map view, a data table, and a detailed application form.

Table 1: Summary Data

受付番号	受付年月日	建築主氏名	建築地所区分	建築地所名称	建築地所用途	建築地所用途	建築地所用途	建築面積	延床面積
2	2000/03/04	熊本 二郎	大海	大海	大海	大海	大海	23	11000
2	2001/02/03	熊本 一郎	大海	大海	大海	大海	大海	926	10000
合計									21000

Table 2: Application Details (台帳詳細)

項目	内容	単位	申請部分	申請以外	合計
受付年	2000	受付年月日	2000/03/04		
受付番号	2	受付年月日	2000/03/04		
建築主住所	熊本県○○市○○町1-2-45	敷地面積(m ²)	200.00		
建築主氏名	熊本 二郎	用途地域	なし		
設計者氏名		都市計画道路			
設計者TEL		備考			
建築場所	大字 小字	写真1	選択	クリア	参照
	大海 内海	写真2	選択	クリア	参照
	地番 地番 番番	写真3	選択	クリア	参照
建築物の用途	専 住	写真4	選択	クリア	参照
建築物の種類	新 築	リンク	選択	クリア	参照
建築物の構造	木 造				

ESRI社 ArcGIS9.1SU対応

都市計画閲覧システム

システム機能一覧

建築確認申請、開発許可申請、道路位置指定申請、境界立会申請

- ガイドマップ機能（対象全域の地図を表示。現在の表示位置を確認したり、ドラッグした位置へ移動も可能）
- パターン検索機能（定型の検索パターンをマウス操作で指定できます）
- コード検索機能（複雑な検索が可能な属性検索機能です）
- 任意検索機能（地図上の「この部分」をマウスで選択する検索方法です）
- 選択データ一覧表示機能（選択件数や数量の合計表示もできます）
- 選択データ毎の位置確認機能（写真等のファイリングデータの表示もできます）
- 選択データファイル出力機能（検索されたデータをCSV形式のファイルに出力できます）
- 各申請システム（台帳機能版）とのデータ連携機能
- 各申請データ（地図データ）の登録機能

動作環境

ソフトウェア

OS: WindowsXP/2000

GISエンジン: ESRI社ArcView9.1 (GIS機能で使用)

DBソフト: MS-ACCESS2000以上 (台帳機能で使用)

(データファイリング関係ソフト: MS-Excel/PowerPoint/Word/Adobe Reader等)

ハードウェア

WindowsXP/2000が動作するパソコン

メモリ: 512MB以上 (1GB以上を推奨)

ディスプレイ: 解像度 1,280 × 1,024以上 (SXGA以上を推奨)

ハードディスク: GISシステム: 1GB以上 (Cドライブ: 50MB以上)、その他ユーザデータにより増加します

システムの導入・運用について

- 都市計画基礎調査で作成されたデータがそのまま活用できます
- 基本システムでの運用に加え、お客様の理想的なシステムへカスタマイズします
- データコンバート、データ作成も出来る限りお手伝いいたします
- エクセルへの出力やPDFとの連動など、様々な運用が可能です
- 操作支援など、専門の技術スタッフが迅速に対応させていただきます
- 最適な導入形態など、お気軽にご相談ください

お問い合わせ先

開発元

<http://www.bearroot.co.jp>

GIS担当: gis-pro@bearroot.co.jp

株式会社ベアールルートシステム
熊本市細工町3丁目7番 細工町ハイツ2階
TEL 096-322-6403 FAX 096-326-0648