

保健医療・福祉施設

- ・大阪府立こころ福祉センター 福祉型障がい児入所施設
- ・大阪府福祉関連情報発信・コミュニケーション支援拠点(仮称)
- ・大阪府動物愛護管理センター
- ・大阪府立身体障がい者医療・リハビリセンター



- 所在地 富田林市大字甘南備
- 敷地面積 815,287平方メートル
- 建築面積 3,072平方メートル(附属棟含む)
- 延床面積 2,824平方メートル(附属棟含む)
- 構造階数 鉄筋コンクリート造 平屋建
(鉄骨造 平屋 3棟)
- 工事期間 令和3年10月から令和5年2月
- 設計 株式会社大建設計
- 施工 シマ・矢野特定建設工事共同企業体
- 請負金額 1,113,079 千円

「府立金剛コロニーの今後の再編整備(案)」に基づき利用者の地域生活への移行を推進するとともに、利用者の状態にあった適切なサービスを提供するための施設等を民立民営により整備を続けていますが、しいのき寮及びすぎのき寮の老朽化による建替事業として、児童福祉法第42条に基づく府立施設の整備を行いました。

自然の形状を生かした建物配置計画とし、敷地内幹線道路沿いに近い敷地南側を公共ゾーン、中央部分を管理ゾーン、木々に囲まれた北東側を生活ゾーン、自然を残す敷地北西側を自然学習ゾーンと位置づけ、各エリアごとの特性を考えたゾーニング計画としました。また、計画敷地内は歩車分離し、安心して通学や広場での活動ができる外部動線計画としました。

建物はコンパクトで安全な平屋とし、やわらかい曲線を用いた親しみやすい計画としました。また、子どもたちと職員の動線を明確にすることで、効率よく管理できるゾーニング計画としております。

環境に配慮した建物計画としており、CASBEE_A評価の取得や府内産材を活用したカーテンウォールの採用をしています。



- 所在地 大阪市東成区中道一丁目
- 敷地面積 2,377平方メートル
- 建築面積 1,109平方メートル(附属棟含む)
- 延床面積 3,845平方メートル(附属棟含む)
- 構造階数 鉄筋コンクリート造 地上4階建
(鉄骨造 平屋建 1棟)
- 工事期間 平成30年12月から令和2年4月
- 設 計 株式会社徳岡設計・E&Sエンジニアリング
設計共同企業体
- 施 工 株式会社中道組
- 請負金額 996,840千円

平成19年の「府有建築物耐震化実施方針」により、平成27年度までに耐震改修が必要な施設に位置付けられていたことに加え、老朽化が顕著であった「大阪府谷町福祉センター」「大阪府盲人福祉センター」「大阪府障がい者社会参加促進センター」の3施設を一元化し、様々な障がいのある人々がよりよく生活するための情報発信・コミュニケーション支援拠点として本施設は建設されました。

利用者の多くは森ノ宮駅から徒歩によるアプローチとなることから西側市道に面する北西角に広場の空間を設け、施設の入口を配置し、南寄りに駐車場入口を設けることで歩車分離を行っています。

道路に面する西面はアイキャッチとなるよう正面性のあるデザインとし、威圧感の無い立面にアクセントになる垂直ルーバーを設け、隣地との視線に配慮し、相互のプライバシーを確保。外装材は暖色系のタイル張りやゆず肌状の塗装仕上げとして、全体的に暖かく親しみやすい印象をあたえます。

また、利用者の使いやすさ・安全に配慮し、緊急避難情報設備等を設置しています。



- 所在地 羽曳野市尺度53番地の4
- 敷地面積 自然活用型ゾーン 9,524平方メートル
施設学習型ゾーン 9,771平方メートル
- 延床面積 動物愛護管理センター棟 2,555平方メートル
傷病野生獣保護屋外施設 100平方メートル
- 構造階数 動物愛護管理センター棟
鉄筋コンクリート造 地上2階建
傷病野生獣保護屋外施設 鉄骨造 平屋建
- 工事期間 平成28年3月から平成29年6月
- 設計 株式会社大建設計
- 施工 株式会社森長工務店
- 請負金額 745,000千円

ふれあいの場にふさわしい配置計画

安全で機能的な外部動線の確保

- ・敷地形状を活かしたコンパクトな建物とし、ゆとりを持った配置とする。
- ・敷地内は歩車分離し、安心して広場での屋外活動ができる外部動線計画とする。
- ・駐車場から愛護啓発に関する屋外施設等に効率よくアプローチできるようにする。

機能的で使いやすい施設計画

- ・エントランス周りに来庁者のためのふれあいコーナー等を配置し、自然と動物愛護に対する理解を深められる工夫をする。
- ・ロビーに面して啓発展示コーナーを配置し、活動の合間など休憩時間にも展示が見える工夫をする。
- ・受付や階段・エレベータ、トイレはエントランスに面した分かりやすい位置に配置する。

管理省力化と維持管理コストの低減

- ・動物を扱う施設として機能維持が必須であるため、配管更新スペースとしてPSを適切に設置。
- ・モニタリングシステムを採用し、事務室で消費エネルギーの集中管理を行う。



- 所在地 大阪市住吉区大領3丁目
- 敷地面積 46,546 平方メートル
- 建築面積 3,855 平方メートル
- 延床面積 10,275 平方メートル
- 構造階数 庁舎棟 鉄筋コンクリート造 地上5階建
公舎棟 鉄骨造 地上3階建
車庫棟 鉄骨造 平屋建
- 工事期間 平成18年8月から平成20年5月
- 設計 株式会社大建設計
- 施工 大成・志真特定建設工事共同企業体
- 請負金額 1,889,160千円