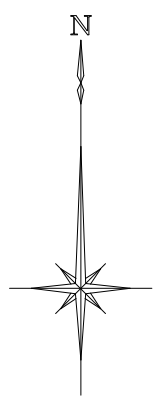


平面計画図（公園部・建築物） （仮称）篠原地区公園整備 配置イメージ（案）



○イベント広場
・マルシェや市民イベントを想定した広場を計画
・雨天時を想定し屋根付き広場が隣接する空間を想定
○設計時の検討課題
・キッチンカー等が設置しやすい舗装仕様/導線計画を検討

○子育て支援複合施設（体験学習施設）
児童書コーナー/託児スペース
屋内遊戯スペース/多目的室、旧緑化センターの施設機能（緑の教室）などを想定
・誰しもが楽しめるインクルーシブデザインに配慮
○設計時の検討課題
・既存樹木との関係性を考慮した建築プランの検討
・一時遊憩地を想定した建物高さの検討
・隣接する公会堂との位置関係
・洪水時の想定浸水深さを考慮した階数/階高の検討
・施設機能についてはサウンディング調査等で継続して検討
・運営形態についてもサウンディング調査等で継続して検討（指定管理制度の導入必要性等）

○アプローチ
・バリアフリーに考慮した誰もが移動しやすい導線
・賑わいを感じられ足を運びたい空間計画
○設計時の検討課題
・道路と敷地の最大1.5mの高低差解消方法の検討（階段/スロープの設置や盛土など）

西側エリア
メインとなる子育て支援複合施設やイベント広場などを整備するエリア

○駐車場①
・障がいを持った方、子ども連れの方が優先的に使える駐車場を施設近くに配置
○設計時の検討課題
・バス停留所/タクシー乗場/駐輪場の配置計画
・EVステーションの設置
・雨に濡れずに建物まで入れる導線計画
・バリアフリーに配慮した設計

○駐車場②
・週末など稼働率が高い場合を想定した駐車場
・子育て支援複合施設等を整備することから施設機能に応じた加算が必要

○駐車台数（施設内容によって今後台数調整）
・普通車55台程度+サブ駐車場普通車5台
・都市公園事業設計要領（平成25年度）によると普通車45台、大型バス3台、身体障害者用1台が目安

○バス駐車場
・市民バス等が駐車/転回できるスペースを想定
・利用頻度が高い一般駐車場を施設近くに優先的に配置
・市内の幼稚園や保育園、小学校などの遠足や校外学習でのバス利用を想定

南側エリア
駐車場や防災時を想定した倉庫や調整池等を整備するエリア

○サブ駐車場
・カフェ利用者/管理者用の駐車/駐輪場を想定
・メイン駐車場から距離のあるカフェ利用者の利便性向上を想定
○設計時の検討課題
・古村本線の車両規制時間帯を考慮した運用計画
・通学路があるため車導線との歩車分離を要検討

○アスレチックエリア
・子ども達がアクティブに遊べるゾーン
・誰もが楽しめるインクルーシブな遊具/導線計画を検討
○設計時の検討課題
・設置される具体的遊具計画

北側エリア
大きな広場やアスレチックがあり、自由に遊ぶことができるエリア

○トイレ/備蓄倉庫
・公園利用者用のトイレや防災時を想定した備蓄倉庫の設置を想定
○設計時の検討課題
・詳細な形状/配置計画

○カフェ・レストラン
・飲食しながら公園やアスレチックで遊ぶ子どもを見守れる空間
・周辺住宅地に近く、日常的に活用しやすい場所への配置を想定
・Park-PFIでの整備を想定（継続的なサウンディング調査が必要）
○設計時の検討課題
・シンボルツリーや駐車場位置を考慮した詳細配置計画

○屋根付き広場
・雨天時の利用を想定した屋根付き広場を想定
・アスレチックや芝生広場を見渡せる場所への配置を想定
○設計時の検討課題
・カフェやシンボルツリー位置を考慮した配置計画

○外周園路
・車道に不出ずに公園内を周遊できる導線計画
・導線を公園内にも引き込み歩くのが楽しい空間に
・公園への出入口の増設を検討

○東西横断園路
・隣接する集会所へのアクセスを考慮した導線を計画
・既存水路を活かした親水空間を検討
・水遊びや生態系の観察が行える空間に
○設計時の検討課題
・井戸の掘削/水飲み場などの詳細計画

○建物の公園共通
・ゼロカーボンの実現に向けた再生可能エネルギーの活用等の検討が必要（太陽光/風力発電/地熱利用等）
・設計とあわせて継続的なサウンディング調査が必要
○公園全体
・防犯など安全性を確保するため視認性向上の必要がある
・樹木の伐採/抜根、植え替えなどが必要
・遊具の設置/継続管理の負担軽減のため、指定管理制度の導入可能性を検討

中央エリア
既存樹木をできる限り残した緑の観察/学習空間エリア
散歩しやすい園路や休憩できる東屋等を整備

○メイン園路
・バリアフリーに考慮した誰もが移動しやすい導線を計画
○設計時の検討課題
・既存樹木を考慮した詳細ルート設計

○道路
・子育て世代を中心とした来園者の安全確保のため、歩車道の整備が必要

○東屋/ウッドデッキ等
・公園内に点在する休憩場所等
○設計時の検討課題
・詳細な形状/大きさ/配置計画

○展望デッキ/ウッドデッキ等
・バイパス架橋や中央園内への回廊設置は不適切であるが富士山の眺望が良いことから展望施設（眺望デッキ等）の適正は高い
○設計時の検討課題
・詳細な形状/大きさ/配置計画