
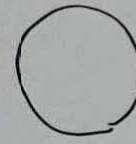
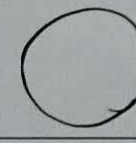
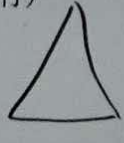



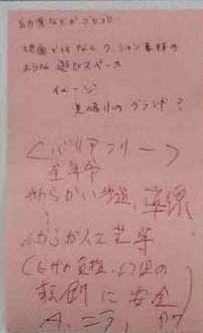

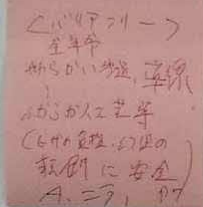
遊具が沢山な公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
広い世代が利用できる遊具 健康遊具の場所けんこう 今ある遊具を活用 コアコアにできる 	樹木エリアへ大人用遊具（健康遊具等）を設置することは考えられますが、プレーパーク活動の中で鉄棒を使用しており、調整が必要となります。	一部 インクルーシブ遊具 5.23
複合遊具 珍しい遊具の設置 		
アスレチック遊具 キャラクター、動物、乗り物等のペイントがある遊具 		



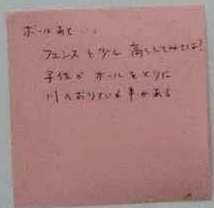
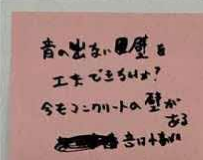
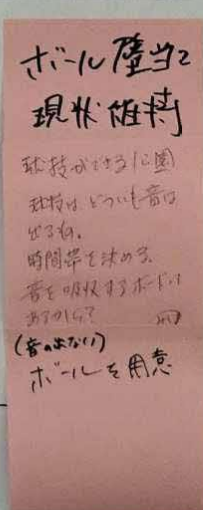
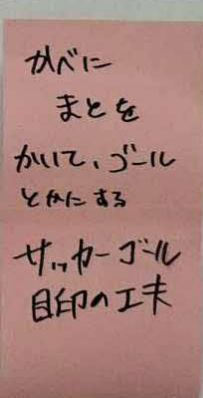
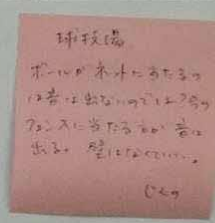

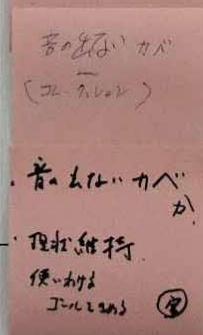

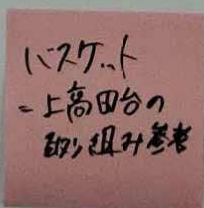
バリアフリーに配慮した公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
一人用のいす (膝が悪い人用) 円たくなで 1人でなくても だれでも使えるいす 		円だ とか つくる 5.23




安心・安全な公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
砂塵対策 		
やわらかい舗装 人工芝、ゴムチップ ほろのけら 		

球技ができる公園


将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
 ボール壁当て 	ボールがネットや壁等に当たると音が出て周辺への迷惑となること懸念されるため、ルールづくりや周辺住宅との合意形成が必要となります。 	   
 サッカーゴール		
 バスケットゴール		

水辺空間のある公園

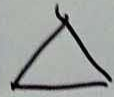


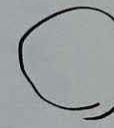
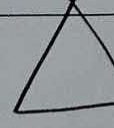
将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
子どもは触れて大人は眺めて楽しめる水辺空間 		
季節や幼児の枠にとらわれず水と触れ合える環境 		
水の流れる水景施設の設置 (せせらぎや川) 	馬橋公園のせせらぎは、公園の規模の差 (大和公園の約6倍の広さ) や高低差があり、整備の条件が異なります。 キャッチボールコーナーを大幅に縮小した場合、長さが短いせせらぎの設置は不可能ではない等の検討を行いました。 キャッチボールコーナー利用者との合意形成が必要となります。	<div> <p>ドライ池が 2m程度のせせらぎ つくるか? S=1.5</p> </div> <div> <p>水辺空間 ドライ池の排水 一部はせせらぎの 川に流すか? 12月23日 PR</p> </div> <div> <p>せせらぎ 子供が滑らない 使用しやす 無防犯</p> </div> <div> <p>5cm程度の から水が溜 まるのが いい</p> </div> <div> <p>馬橋公園 水辺 馬橋公園はせせらぎ 小規模で遊べる公園 のせせらぎ 例と探してみ ず全国ではあるはず 1人の</p> </div> <div> <p>2~3m せせらぎ のせせらぎ 橋が 設置か 設置か</p> </div> <div> <p>プールと フリーアクセス せせらぎ ドライ池が</p> </div>

場所、事例の
再検討

みんな快適に利用できる公園

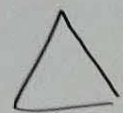
将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
公園南側入口周辺の見通しを良くし、防犯、マナー違反对策 		<div> <p>ゴミ拾いを よく ・拾いにいい景観 ・きれい おかげに</p> </div>

自然環境が豊かな公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
泥（土）遊びができる 運営方法の相談 	泥遊び場は、維持管理（使用後の手入れや泥の補充など）への対応が必要となります。	実現判断 泥遊び場 泥遊び場の維持管理 泥遊び場の管理は可能 
木登りができる 高台、ツリーハウス、木の上、上空に登れる施設 プレパークと相談する 	利用者の危険を回避するため、利用時には管理者が常駐する必要があります。また、利用外は、いたずらされないように閉鎖管理（利用時間外は、鍵をかけて公園利用を制限）することとなります。自由に利用できる公園利用を阻害することとなります。	木のぼり 木のぼりはプレパークで対応している
樹木エリアは壊さない 		
自由に草花を摘んで遊べる空間 みんなが育てる花壇や畑 植生物の観察 	草花摘みや花壇、畑は、維持管理（日常的な手入れ、種蒔きや苗植え、肥料など）への対応が必要となります。	
運営方法の相談	水質が衛生面で適さないことが多く、年1回の水質検査や日常的な点検が必要となります。	

音楽が楽しめる公園

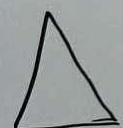
将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
楽器の音を地域で許容 運営方法の相談	音が出て周辺への迷惑となる ことが懸念され、ルールづく りや周辺住宅との合意形成が 必要となります。	実現判断



楽器の音... 公園運営委員会... 迷惑... 許容...
 公園運営委員会
 色を担う④
 ↳ 迷惑の発生
 〇〇〇〇
 〇〇〇〇
 S-25
 キセいは
 したい

子どもの遊び声を地域で許容する公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
子どもの遊び声を許容 するプラカードの設置 運営方法の相談	看板の設置は、公園の利用ル ールに限定しており、周辺住 宅との合意形成が必要となり ます。	実現判断
子どもが声を上げては しゃげる公園		



公園運営委員会
 色を担う④
 ↳ 子どもの遊び声
 〇〇〇〇
 〇〇〇〇
 S-25
 子供の遊び声について
 〇〇〇〇 (〇〇〇-NPO)
 〇〇 PTA 〇〇
 〇〇 〇〇 〇〇
 〇〇 〇〇 〇〇
 〇〇 〇〇 〇〇 P9
 〇〇 〇〇 〇〇 A-1

イベントが充実している公園

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
イベントの開催 運営方法の 相談	公園の占用（使用）許可申請 を提出していただき、一定の ルールに従ってイベントを開 催することは可能です。	実現判断



防犯訓練を兼ねた
 防災的イベント

その他

将来像	実現するための課題、条件等	実現判断
調理場、焚火体験、かまどベンチの定期的な使用	公園内で火気を使用することは、火災の危険性が高くなります。(東京都の地域危険度で大和町2丁目は、総合危険度ランクが4、火災危険度ランクが4 (ランク1~5で数値が大きい方が危険性が高い))	<p>火災の可能性があるためなし</p> <p>常につけるのは× 常設は×</p> <p>火災のし イベント時 [可能あり]</p> <p>火災のし イベント時 調理場火災のし 2015.11.20</p> <p>近隣住民的に不安だからないしてほしい絶対...</p> <p>イベント時のみ なら(可)</p>