

平成 25 年 11 月 17 日

第 3 回

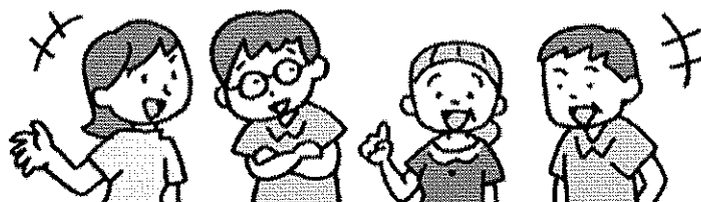
「東京電力グランド跡地の公園計画づくり」

ワークショップ進行表

次 第

09 : 30 (30 分)	開会 ○杉並区担当課あいさつ ○公園検討の流れと公園整備事業の予定 ○公園見学会の報告 ○前回のワークショップの振り返り ○本日のワークショップの進め方
10 : 00 (80 分)	グループ検討 「私たちの思いをまとめよう！」 ○ゾーンごとのイメージを共有しよう ○具体的に公園の形を考えよう ○公園の見どころをまとめよう
11 : 20	グループ発表
12 : 00	本日の検討のまとめ
12 : 30	閉会

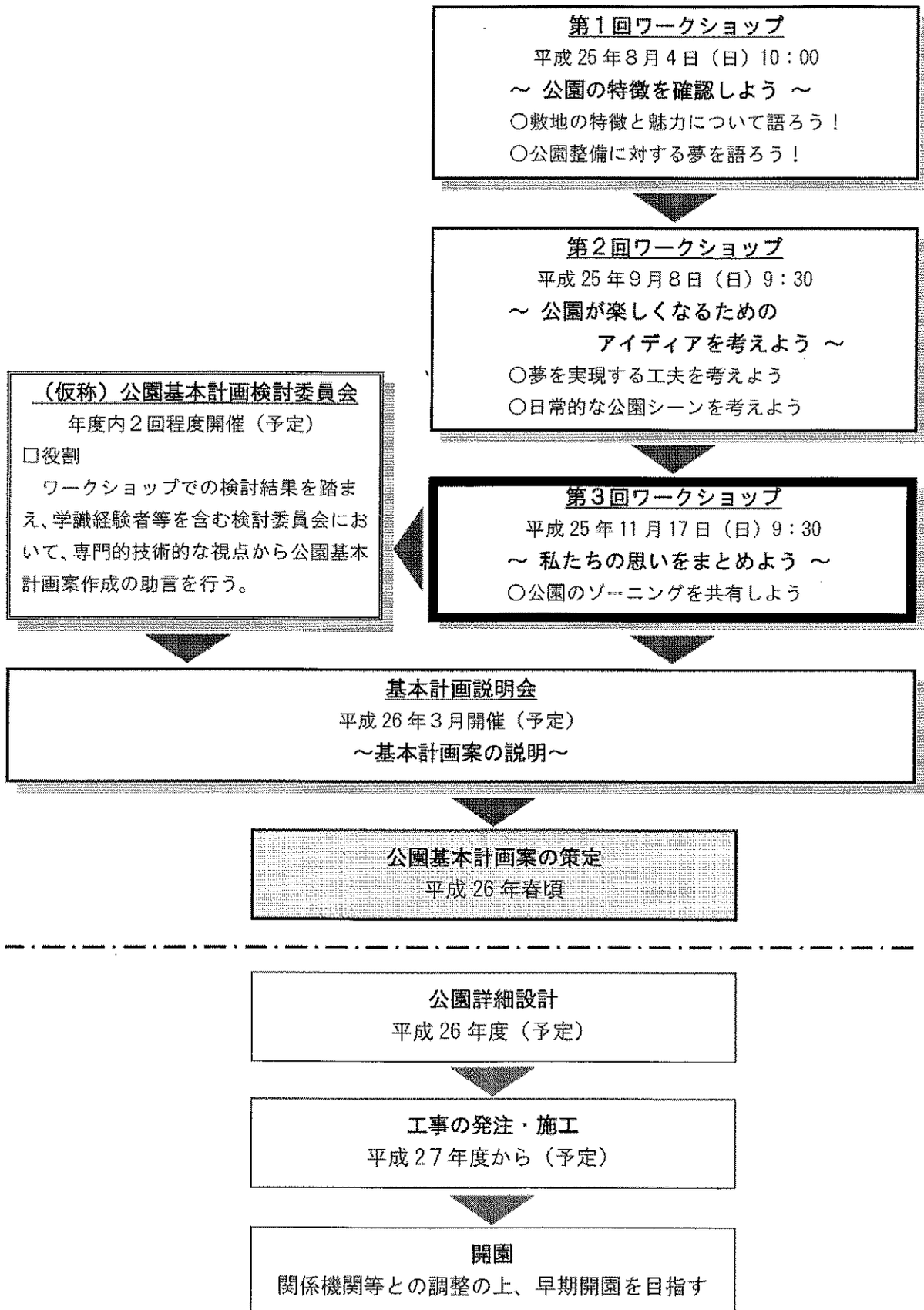
※進行状況により閉会時間が若干遅れることもありますので、あらかじめご了承ください。



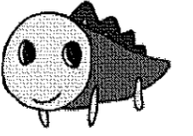
お問い合わせ先 杉並区 都市整備部 みどり公園課 公園整備係
03-3312-2111 (内線3583~6)

平成 25 年 11 月 17 日

今年度の公園計画づくりとその後の予定



第3号 公園づくりかわら版



今号の主な内容

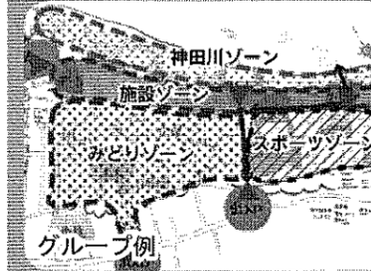
■第3回ワークショップ「私たちの思いをまとめよう！」での話し合いの内容をまとめました。

第3回ワークショップを開催しました！

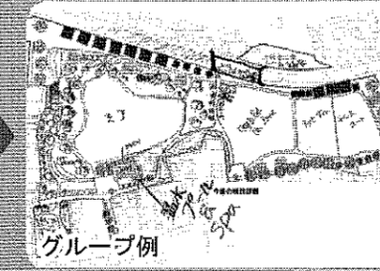
平成25年11月17日（日）に行った第3回ワークショップでは42名の方々にご参加いただきました。当日は前回と同様に6グループに分かれ、「私たちの思いをまとめよう！」というテーマのもと、以下の検討を行い、ゾーニング案をまとめました。

グループワーク

ゾーニングの共有



各ゾーンのイメージの具体化



プレゼン資料の作成



公園基本計画専門検討委員会※への発表

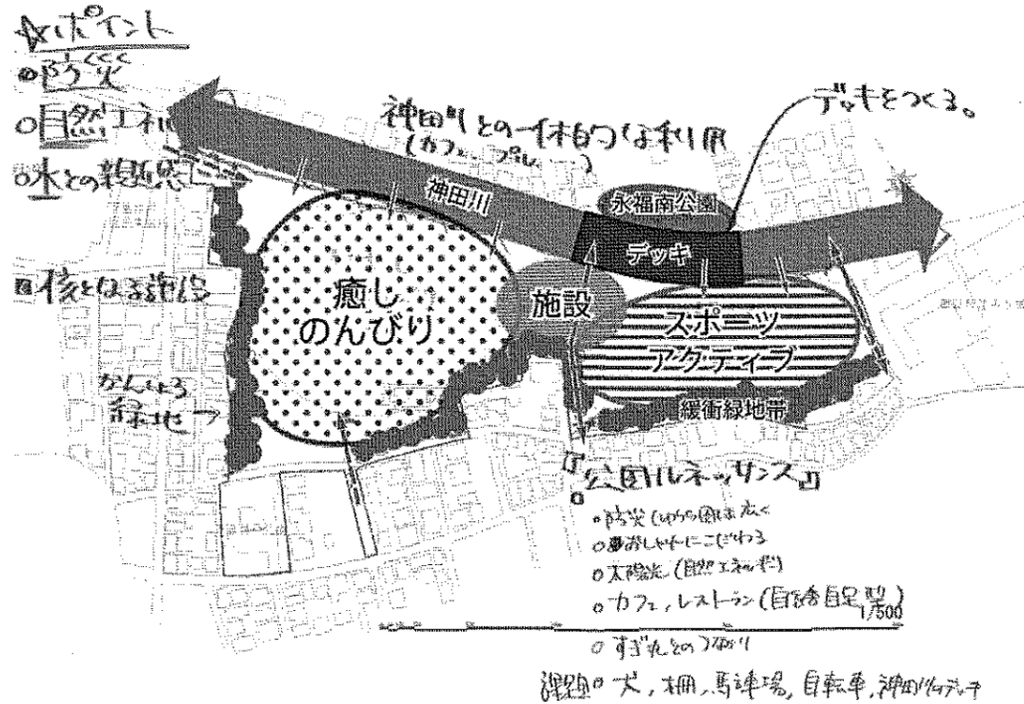
ゾーニング案のまとめ



※公園基本計画専門検討委員会のメンバーは、公園のデザインやスポーツ、防災、緑地等の専門家の方々です。全体のまとめと各グループの案のまとめを次ページ以降に掲載していますのでご覧ください。(p2～p8)



全体のまとめ



都市計画下高井戸公園を設計する際、共通するキーワード

- ・防災への配慮
- ・自然エネルギーの利用・活用
- ・水との親近感
- ・核となる施設の設置

共有しているゾーニング

- ・神田川とのつながりのある一体的な利用。
- ・緩衝緑地帯を敷地周辺に設ける。
- ・敷地東側は「スポーツ」や「アクティブ」な空間づくりの提案が多かった。
- ・敷地西側は「癒し」や「のんびり」とした空間の提案が多かった。
- ・また、ほとんどのグループが神田川に橋を架け、南北のつながりを改善する提案や、デッキを架け永福南公園と一体的な整備を提案するものが多かった。

検討委員会 委員長からのコメント

「公園ルネッサンス」というテーマが考えられる。

都市計画下高井戸公園を設計する際、重要となるポイント

- ・バリアフリーに配慮したづくり
- ・防災に配慮
- ・おしゃれにこだわる
- ・太陽光(自然エネルギー)を使用した公園であるべき
- ・管理運営面でのボランティアの活用

今後の検討課題

- ・犬の連れ込み(マナーの問題)
- ・神田川沿いなど周囲の万年堀撤去後の公園とのつながりの検討
- ・隣接住宅と公園との間の工夫
- ・自転車の乗り入れ
- ・駐車場の有無
- ・神田川上のデッキ(橋)の設置

/など

/など

発行者

杉並区 都市整備部
みどり公園課 公園整備係
〒166-8570
杉並区阿佐谷南 1-15-1
TEL : 03-3312-2111 (内線 3583 ~ 6)
FAX: 03-5307-0697

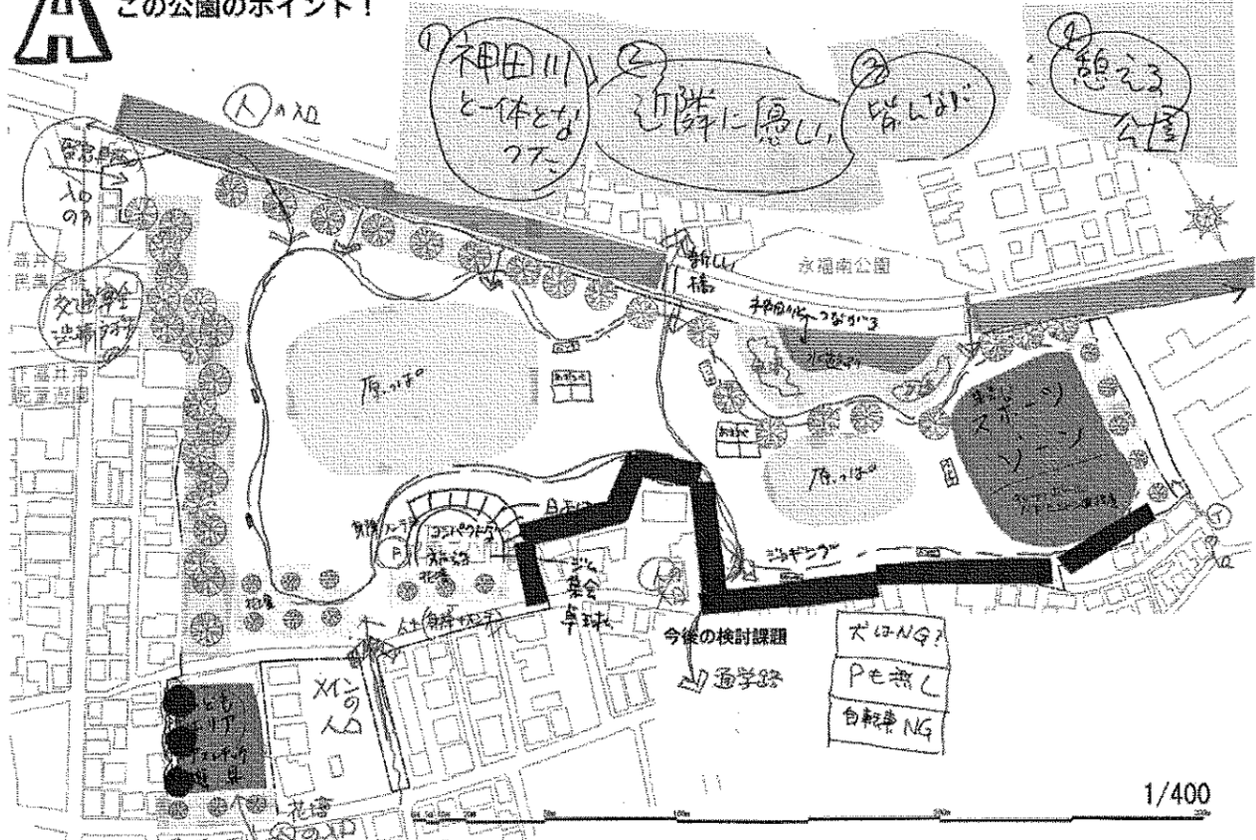
～基本計画案報告会～

今後区は、ワークショップのまとめの案を受け、検討委員会の助言を頂きながら、基本計画案をまとめていきます。まとめた計画案は平成26年3月に皆さまにお知らせする予定です。



A グループ

A この公園のポイント!



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

神田川と一体となった、近隣に優しい、皆が憩える公園

具体的な特徴

原っぱゾーン

・神田川とつながりをもった水遊び場の整備をする。その周りに花壇を配置する。

軽スポーツゾーン

・キャッチボールやバドミントン程度のスポーツができるエリア。

子どもエリア

・現在の下高井戸公園を残し、アスレチックや遊具を設置する。入口に花壇を配置する。

クラブハウス

・コンパクトに建て替える。
・ジム、集会、卓球などができるような施設を置く。

出入口

- ・下高井戸運動場の向いの出入口は緊急車両用とする。
- ・平常時は閉鎖しておく。
- ・人の出入は神田川沿いからにする。

動線

- ・通学路を中央に設置する。
- ・ジョギングコースを周囲に整備する。
- ・ベンチを点在させる

今後の検討課題

- ・犬の連れ込み
- ・駐車場の設置
- ・自転車の乗り入れ

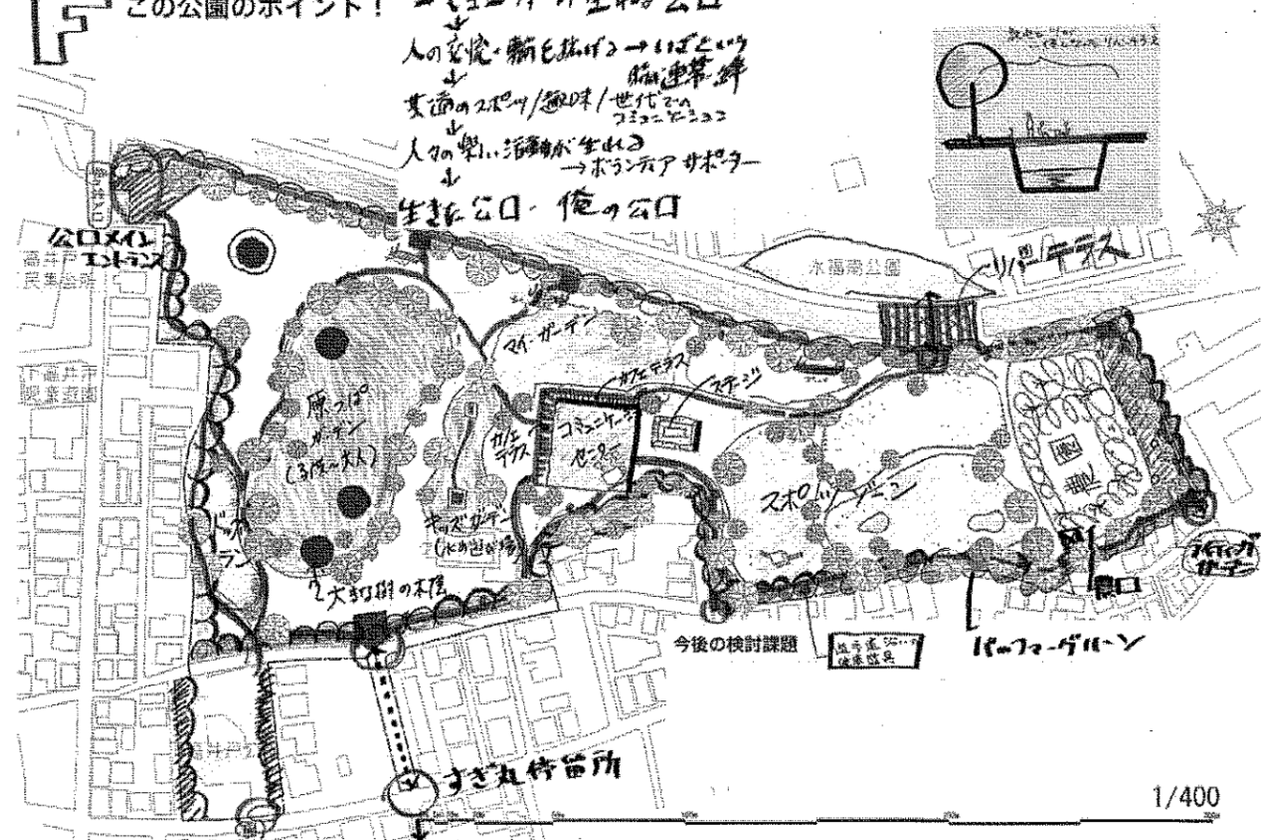
検討委員からのコメント

- ・子どもエリアと軽スポーツゾーンは近くに配置したほうが良い。
- ・ベンチを点在させる提案があるが、移動式のものも置くと良いのではないかと。

/など

F グループ

F この公園のポイント! コミュニティの生れる公園



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

- ・コミュニティの生まれる公園は人の交流・輪を広げる(いざという時の連帯・絆)
- ・共通のスポーツ・趣味・世代でのコミュニケーションは人々の楽しい活動を生む(ボランティアサポーターなど)
- ・「生きた公園」、「俺の(私の)公園」と思えるような公園

具体的な特徴

みどりゾーン

- ・緊急時を考慮し、平らな原っぱガーデン。
- ・水の遊び場があるキッズガーデン。
- ・様々な花が植えてあるマイガーデン。

スポーツゾーン

- ・占有せずにみんなが楽しめる空間。

農園エリア

- ・「ライティングガーデン」通学路を広くし照明を設置する。安全な通学路にもなる。

コミュニケーションセンター

- ・原っぱゾーンとスポーツゾーンをつなぐ施設を敷地中央に配置する。
- ・キッズガーデンで遊ぶ子どもたちを見守ったり、マイガーデンの花を眺められるカフェテラスを施設の周りに配置。

バッファグリーン

- ・周辺住民に配慮し、敷地周辺は緑の緩衝帯を設ける。
- ・木々の間に散策路を整備する。

リバーテラス

- ・永福南公園をつなぐ幅広な橋。

今後の検討課題

- ・スポーツゾーンの具体的な内容。

検討委員からのコメント

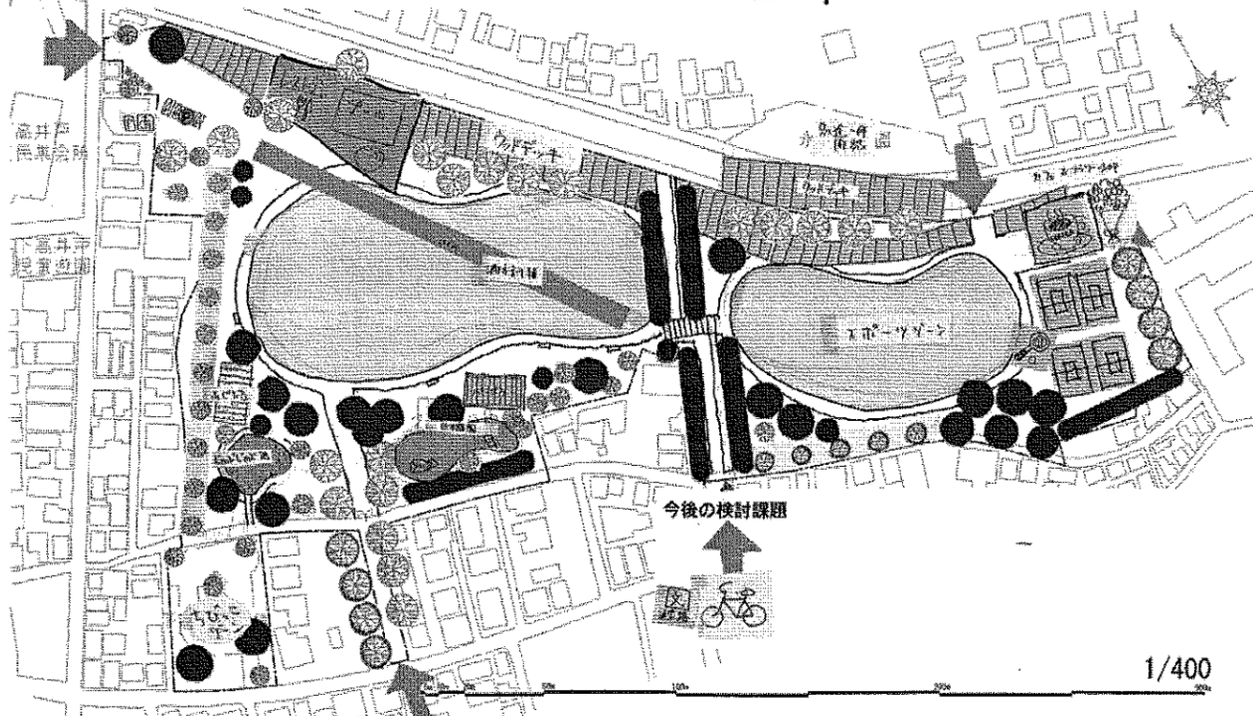
- ・他のグループと比べて閉鎖的な印象だが、こういう過ごし方がしたいという明確なイメージを持って提案しているのが良い。

/など

E グループ

E この公園のポイント!

おしゃれな公園



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

- ・「おしゃれな公園」は安全である。
- ・「ほかにはない公園」

具体的な特徴

みどりゾーン

- ・広場（消防訓練ができるように直線距離150～200mとれるぐらいの広さが必要）。
- ・日本庭園や既存の藤棚、パーゴラを配置する。
- ・子ども達が遊べるじゃぶじゃぶ池を設ける。
- ・既存のサクラを活かしたサクラ並木道をつくる。

スポーツゾーン

- ・テニスコートは残し、自由に使えるスポーツ広場を設ける。
- ・カフェとフラワーショップを設け、休憩したり、くつろいだりする場所をつくる。
- ・既存のサクラを残し、花見が出来るようにする。

ちびっこゾーン

- ・現在の下高井戸公園を残す。

クラブハウス

- ・荒玉水道道路沿い出入口付近に新しいクラブハウスを建て替える。
- ・室内に25m プールやスパの施設を入れる。
- ・障害者用の駐車場を設ける。

動線

- ・敷地内の中央の園路を自転車乗り入れ可にする。また通学路としても利用する。

ウッドデッキ

- ・遊歩道沿いをウッドデッキにする。
- ・永福南公園をつなぐ広いウッドデッキを神田川上に架ける。

検討委員からのコメント

- ・自転車も通れる南北の主要な動線の発想が良い。
- ・日常的に多くの方に利用されるということは、災害時最も重要となってくるポイント。
- ・川との結びつきのウッドデッキは景観上のポイントとなる。

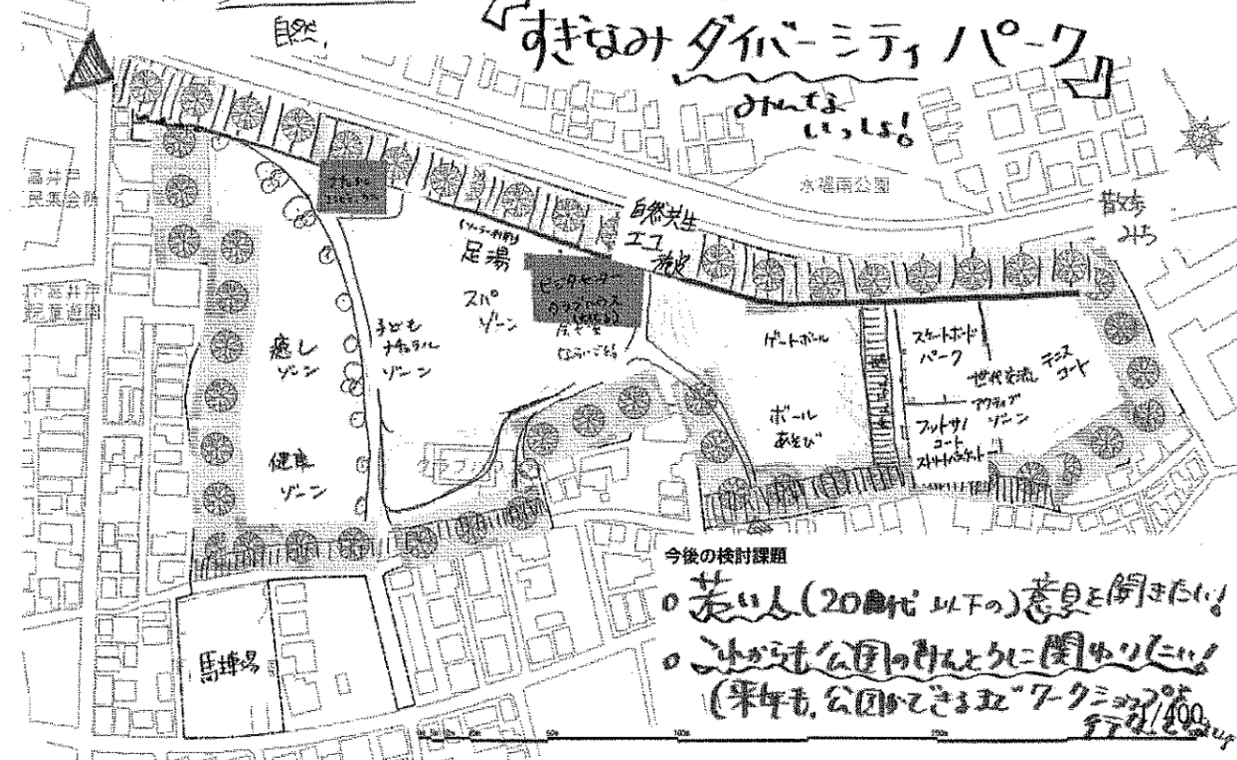
/など

B グループ

B この公園のポイント!

ナチュラル、いせし、世代交流、エコ

「すぎなみダイバーシティパーク」



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

- ・ナチュラル(自然)、癒し、世代交流、エコ
- ・「すぎなみダイバーシティパーク」

具体的な特徴

癒しゾーン

- ・田んぼ、畑、ガーデンを配置し、移動式ベンチを置く。

健康ゾーン

- ・さんぽ道の整備。

子どもナチュラルゾーン

- ・アスレチック遊具を配置したり、自然遊びのできるエリア。

世代交流アクティブゾーン

- ・スケートボードパークやフットサル、ストリートバスケットの施設を配置する。
- ・テニスコートや子どものサッカー、野球場も配置する。

観覧席

- ・スポーツなどを観て、楽しむことができる。

スパゾーン

- ・太陽光発電を利用した足湯施設を設置する。

駐車場

- ・現在の下高井戸公園を車イス、高齢者施設用の駐車場にする。

今後の検討課題

- ・若い人(20代以下の)意見を聞きたい!
- ・これからも公園の検討に関わりたい。
- ・来年も公園ができるまでワークショップを行って欲しい。

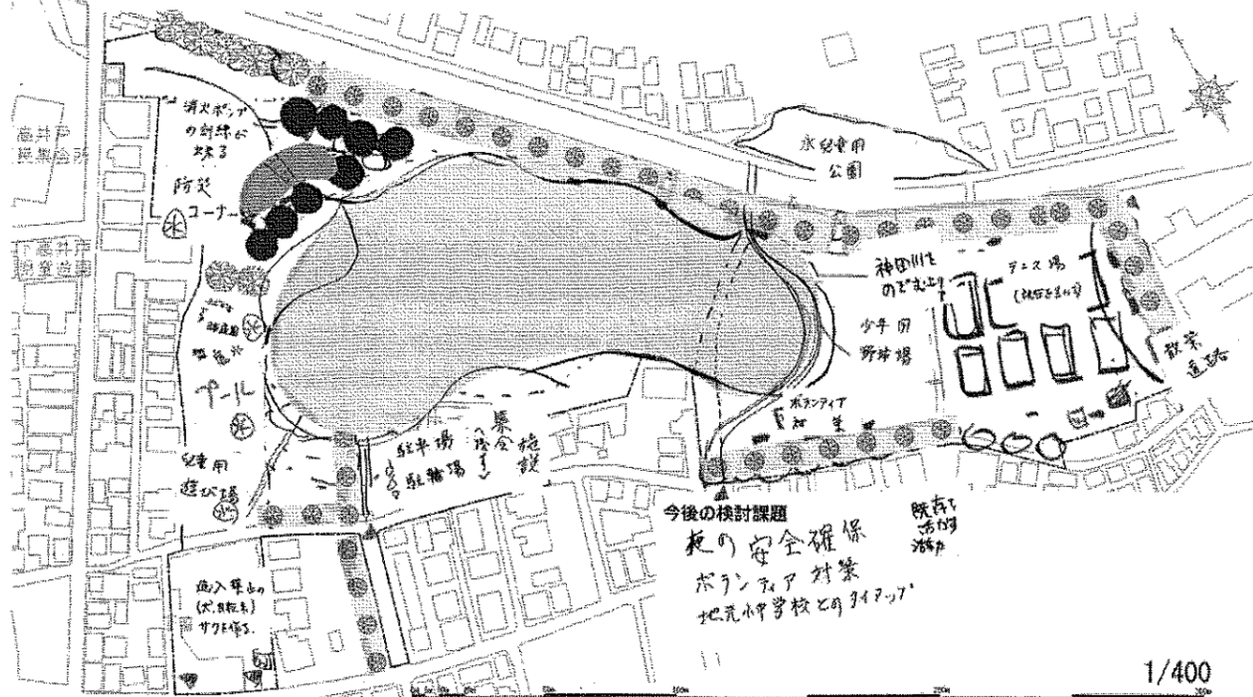
検討委員からのコメント

- ・様々な世代が使えるという提案が良い。
- ・駐車場を位置付けてるのもポイント。
- ・緩衝帯は防災上やはり必要。
- ・管理面でボランティアや民間を活用することも重要。

/など

C グループ

この公園のポイント！
防災訓練・原っぱ



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

防災訓練・原っぱ

具体的な特徴

防災コーナー

- ・荒玉水道路沿い出入口付近を消火ポンプの訓練ができるようにする。
- ・アスファルトなど水はけが良い舗装整備をする。

みどりゾーン

- ・みんなが自由に使える広場を中心に配置する。
- ・防災時のため原っぱは平らにする。

スポーツゾーン

- ・既存のテニスコートを残す。
- ・既存の少年野球場を残す。

ファミリーゾーン

- ・藤棚や池のある日本庭園を配置する。
- ・プールや児童用の水遊び場。

現在の下高井戸公園

- ・(犬・自転車)進入禁止の柵等をつくる。

クラブハウス

- ・施設を残す、あるいは既存同等もしくはそれ以上の施設に建て替える。
- ・集会施設や防災倉庫や災害時の避難所等としての機能が絶対必要。

駐車場・駐輪場

- ・現在の正面入口付近に設置する。

動線

- ・散策路を周囲に整備し、ベンチを点在させる。

今後の検討課題

- ・夜の安全確保
- ・ボランティアサポーター

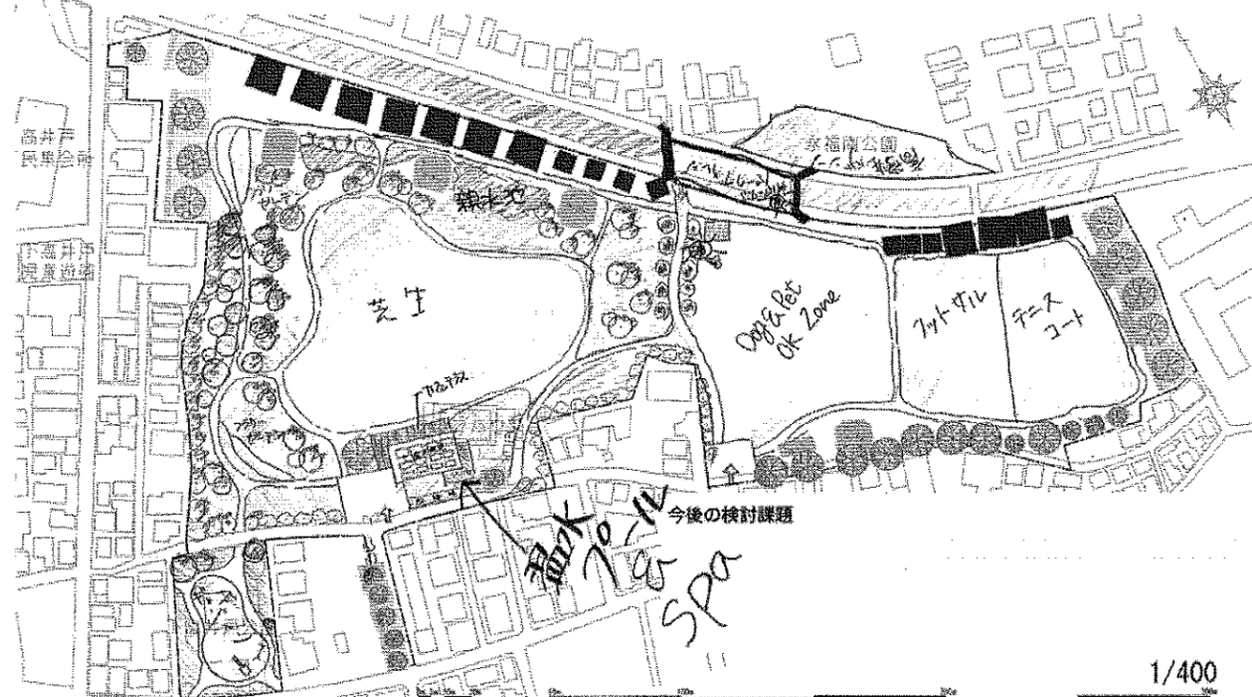
検討委員からのコメント

- ・北西の三角の土地を防災訓練の場所として利用することは大変有益な提案。
- ・防災的観点から、避難場所となる集会場(クラブハウス)は大変重要。
- ・公園内でボランティア活動を積極的に行うべき。

/など

D グループ

この公園のポイント！
誰でも何でもできる公園！
～各エリアに利用の仕方がしっかり来ている～
～安全な発電モニュメント&見守り隊～



※記載されている以下の内容は抜粋したものです。他にもたくさんのご意見やコメントをいただきました。

この公園のポイント

誰でもなんでもできる公園

- ～各エリアに利用の仕方がしっかり決まっている～
- ～安全な発電モニュメント&見守り隊～

具体的な特徴

- 共有ゾーン**(利用の仕方、利用者が限定されていないエリア)
- ・芝生広場を配置し、周りに親水池やフラワーガーデンを配置する。
- ・林の中を通る散策路も設ける。

Dog & Pet OK ゾーン

- ・ドッグランではない、ペットの散歩ができるゾーン。

スポーツゾーン

- ・スポーツ専用ゾーン(例：フットサル場やテニスコート等を整備する)。

キッズゾーン

- ・現在の下高井戸公園を活かす。

パークブリッジ

- ・神田川に橋を架け、永福南公園をつなぐ。

永福南公園

- ・高学年ゾーンとして一体的な整備を行う。

クラブハウス

- ・温水プール&スパ、カフェテラス。
- ・発電モニュメント兼見守り隊の基地的な場所。

モニュメント

- ・太陽光、水力発電、風力発電等のモニュメントを公園内に配置。

今後の検討課題

- ・スポーツゾーンの具体的な内容。

検討委員からのコメント

- ・ドッグゾーンなどのすみ分けは必要。
- ・誰でも気持ち良く使うためにエリア分けすることには賛成。

/など