

# 公園改修整備計画案：D' 案

## 設計の考え方 (D'案・E案共通)

### 北側歩道拡幅

- ①歩道幅を拡ぐし、公園側の境界石部分まで歩道を約20m拡幅する。(舗装部分は除く)
- ②幅を拡幅した際に歩行性を改善する

### 遊具

- ①砂場は適当な大きさの場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャングルジム  
・複合遊具(児童用)・斜面遊具
- ③手洗い場を設置する。

### 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②遊具付きベンチは一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

### 多目的広場

- ①広い広場を設ける。
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

### 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①低い柵を撤廃し、見通しを改善する。
- ②東下の北東部に隣切りをつくる。
- ③遊具通り側の高い柵壁を公園レベルに合わせてなるべく低くする。
- ④夜間騒音防止柵及び防犯カメラを設置する。
- ⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

### 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものは残す
- ②台風等からの安全確保のため、適切な処置を行う。
- ③枯木の木の根は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じられる木を増える。
- ⑤シンボルツリーは1本植える。
- ⑥遊具通り側に花壇を設置する。

### 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊び場とする。
- ②石橋より北側の池は水を循環し、生物が使えるようにする。
- ③石橋より南側は夏季に子どもが遊べる水施設を設置する。

### トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側壁に沿った位置に変更する。
- ②トイレの位置変更により創出されたスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。
- ③倉庫は、小学校の壁面に沿った平坦部に設置する。

### その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪場となってしまふことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園側壁は残す。

P16

・ボラードは危ないんじゃないか  
ガードレールの方が安全では？

・縁石を平らにするのは良い

・テーブルはない方が良い。  
若者の飲食場所が増える

・人工芝でもピクニックはできる

・桜の植え替え場所は小学校の中が良いのでは

・南側に遊具はない方が良く北側にもっていった方が良い

・遊具は安全性のあるもの  
・ここでしか遊べない遊具が欲しい  
ブランコはどこにでもある

・緑のあみが入りづらい

・トラックがなくても走り回ることができる

・広場的使い、フラットが良い

・町会(猿楽町)の防災倉庫が欲しい

## D' 案の特徴

- ①中央に円形の大きな砂場を確保し、その中心に天然芝、周囲に人工芝を配置し、公園のシンボルを創出する。
- ②幼児と児童の遊具は分けて配置することで使い勝手や安全性に配慮する。



※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# A 班

# 公園改修整備計画案：E案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

①待遊作業を無くし、公園側の境界を右側まで歩道を約20cm拡幅する。(機置部分は除く)  
②柵をボラードに変更し歩行性を改善する

## 遊具

①砂場は開当りの良い場所になるべく大きなものを設置する。  
②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャングルジム  
・複合遊具(児童用)・斜面遊具  
③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。  
②屋根付きベンチは一部とする。  
③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

①広い広場を設ける。  
②小学校とゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

①広い樹木は整理し、見通しを改善する。  
②城下の北東部に旗切りをつくる。  
③隣家通り側の高い擁壁を公園レベルに合わせてなるべく低くする。  
④夜間騒音防止柵及び防犯カメラを設置する。  
⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

①専門家の調査を基に健全なものは残す  
②植栽等の安全確保のため、適切な剪定を行う。  
③お茶の水の枝は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)  
④可能なスペースに季節を感じられる木を植える。  
⑤シンボルツリーを1本植える。  
⑥噴泉通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

①滝は水を流さないで遊び場とする。  
②石橋より北側の池は水を循環し、生物が住めるようにする。  
③石橋より南側の池は夏季に子どもが遊べる水系施設を設置する。

## トイレ・倉庫

①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側壁に沿った位置に変更する。  
②トイレの位置変更により割出されたスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。  
③倉庫は、学校側の壁面に沿った平坦部に設置する。

## その他

①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪場となってしまうことから設置しない。  
②公園入口ゲートの公園名残は残す。

## E案の特徴

- ①子どもの見守りがしやすいよう、遊具は北側にまとめ、その周囲にベンチを設置する。
- ②南側広場は、駆けっこや多目的に利用可能なゴム系舗装のミニグランドとして整備する。
- ③維持管理上の理由から天然芝は設置しない。

・限定的な使い方になっている

・広場として使えない  
・トラック

・自然になじんでいない

・遊具はまとめた方がよい

・学校的に広いスペースは必要  
トラックみたいに限定的なものはいらない

トラックとしての利用に制限される

広いスペースはほしい

**A班**

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# 公園改修整備計画案：D' 案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

- ①歩道部分を無くし、公園側の境界石部分まで歩道を約20m拡幅する(舗装部分は無く)
- ②幅をグラウンドに変更し歩行性を改善する

## 遊具

- ①砂場は適当な大きさの場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャングルジム・複合遊具(児童用)・斜面遊具
- ③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②遊具付きベンチの一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

- ①広い広場を設ける
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①低い柵等は撤廃し、見通しを改善する。
- ②東下の北東部に隣切りをつくる。
- ③遊具通り側の高い柵等を公園レベルに含せてなるべく低くする。
- ④夜間騒音防止看板及び防犯カメラを設置する。
- ⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものを残す
- ②台風等からの安全確保のため、適切な処置を行う。
- ③彩葉の水の樹は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じられる木を植える。
- ⑤シンボルツリーを1本植える。
- ⑥遊具通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊び場とする。
- ②石橋より北側の池は水を循環し、生物が住めるようにする。
- ③石橋より南側は夏季に子どもが遊べる水あそび施設を設置する。

## トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側壁に沿った位置に変更する。
- ②トイレの位置変更により新設されたスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。
- ③倉庫は、学校の壁面に沿った平坦部に設置する。

## その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪場となってしまうことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園名標は残す。

## D' 案の特徴

- ①中央に円形の大きな砂場を確保し、その中心に天然芝、周囲に人工芝を配置し、公園のシンボルを創出する。
- ②幼児と児童の遊具は分けて配置することで使い勝手や安全性に配慮する。

## 広く使える場所

☆

人数に合わせて大きさを変えられる方が良い

チョークやコーンでも仕切れる

ボール投げが少しでもできると良い

広く空間として空けたい

砂場は独立していた方が良い

ネコが集まりやすいので柵はなくても良いか



開ける

トイレの前の鉄棒は良い使い方をしていない

鉄棒はなぜここに無くても良い

トイレの配置は問題ない

**B 班**

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# 公園改修整備計画案：E案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

- ①歩道作業を無くし、公園側の境界をそのまま歩道を約20cm拡幅する(擁壁部分は除く)
- ②柵をボラードに変更し歩行性を改善する

## 遊具

- ①砂場は開当りの良い場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・プランコ・ジャンケンジム  
・複合遊具(児童用)・斜面遊具  
③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②屋根付きベンチは一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

- ①広い広場を設ける
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①広い樹木は整理し、見通しを改善する。
- ②坂下の北東部に隅切りをつくる。
- ③隣家通り側の高い樹木を公園レベルに合わせてなるべく低くする。
- ④夜間騒音防止看板及び防犯カメラを設置する。
- ⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものは残す
- ②枯死等からの安全確保のための適切な剪定を行う。
- ③お茶の水の枝は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じられる木を植える。
- ⑤シンボルツリーを1本植える。
- ⑥隣家通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊べるとする。
- ②石橋より北側の池は水を循環し、生物が住めるようにする。
- ③石橋より南側の池は夏季に子どもが遊ぶ水系施設を設置する。

## トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側壁に沿った位置に変更する。
- ②トイレの位置変更により割出したスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。
- ③倉庫は、学校側の壁面に沿った場所に設置する。

## その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人や自転車の場になってしまうことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園名は残す。

## E案の特徴

- ①子どもの見守りがしやすいよう、遊具は北側にまとめ、その周りにベンチを設置する。
- ②南側広場は、駆けっこや多目的に利用可能なゴム系舗装のミニグランドとして整備する。
- ③維持管理上の理由から天然芝は設置しない。

真中にベンチは  
いら  
ない  
座ら  
ない  
のでは

砂場は日当たり  
が良い方が  
良い

車との事故は  
聞いたことが  
無いが  
あるのか

絵が描けると良い  
(地面に)

限定しない  
使い方じゃない  
方が良い

トラックでなく  
ても良い  
絵も描けない

砂場と水飲みは  
近いほうが  
良い

砂場は大きい方が  
良い  
ネコ対策は必要  
(衛生・安全)  
柵がないのは  
理想的だが

水景施設は良い

**B班**

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# 公園改修整備計画案：D'

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

- ①待避扉を無くし、公園側の境界石部分まで歩道を約20m拡幅する(舗装部分は除く)
- ②幅をポラードに変更し歩行性を改善する

## 遊具

- ①砂場は適当な大きさの場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャングルジム  
・複合遊具(児童用)・斜面遊具  
③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②腰掛けベンチは一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

- ①広い広場を設ける
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①低い樹木は整理し、見通しを改善する。
- ②東下の北東部に隣切りをつくる。
- ③遊樂場り側の高い樹木を公園レベルに合わせてなるべく低くする。
- ④夜間騒音防止看板及び防犯カメラを設置する。
- ⑤夜間照明は行わない。

## 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものは残す
- ②台風等からの安全確保のため、適切な剪定を行う。
- ③お茶の水の根は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じられる木を増える。
- ⑤シンボルツリーは木植える。
- ⑥遊樂場り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊び場とする。
- ②石橋より北側の池は水を循環し、生物が住めるようにする。
- ③石橋より南側は夏季に子どもが遊べる水遊び場を設置する。

## トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側沿った位置に変更する。
- ②トイレの位置変更により新出されたスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。
- ③倉庫は、学校側の壁面に沿った平坦部に設置する。

## その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪場となってしまうことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園名標は残す。

シンプルな遊具  
鉄棒は良い

樹木に影響のない  
歩道状空地の  
拡幅を

衛生的な  
砂場の為には  
形と対策を  
考えるべき

広い空間が良い  
今の案はまだまだ  
つめこみすぎ

今のままの自然  
歴史を感じられる  
場なので  
見晴しデッキは  
いらぬ

出入口部は、  
減らさない方が  
良い(防災時)

## D'案の特徴

- ①中央に円形の大きな砂場を確保し、その中心に天然芝、周囲に人工芝を配置し、公園のシンボルを創出する。
- ②幼児と児童の遊具は分けて配置することで使い勝手や安全性に配慮する。



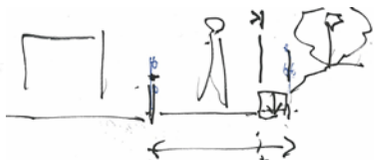
※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

**C班**

# 公園改修整備計画案：E案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16



斜面への  
接続部を  
要検討

坂路の  
てすりがあると  
良い

## 北側歩道拡幅

①待遊作業を無くし、公園側の境界  
右側分まで歩道を約20cm拡幅する  
(機置部分は除く)  
②柵をボラードに変更し歩行性を改善  
する

## 遊具

①砂場は開当りの良い場所になるべく大  
きなものを設置する。  
②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼  
児用)・ブランコ・ジャングルジム  
・複合遊具(児童用)、斜面遊具  
③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。  
②屋根付きベンチは一部とする。  
③花壇等に沿ったベンチを設置してス  
ペースを有効活用する。

## 多目的広場

①広い広場を設ける  
②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

①広い樹木は整理し、見通しを改善する。  
②城下の北東部に旗切りをつくる。  
③隣家通り側の高い擁壁を公園レベルに含せてなるべく低くする。  
④夜間騒音防止着板及び防犯カメラを設置する。  
⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

①専門家の調査を基に健全なものは残す  
②植栽等の安全確保のための、適切な  
剪定を行う。  
③お茶の水の桜は移植しない。(接ぎ木  
による保存を検討する)  
④可能なスペースに季節を感じられる木  
を植える。  
⑤シンボルツリーを1本植える。  
⑥斜面通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

①滝は水を流さないで遊ばせるとする。  
②石橋より北側の池は水を循環し、生物  
が住めるようにする。  
③石橋より南側は夏季に子どもが遊べる  
水系施設を設置する。

## トイレ・倉庫

①トイレは見通し確保及びスペース確  
保のため、小学校側壁に沿った位置に  
変更する。  
②トイレの位置変更により創出された  
スペースに健康増進器具(鉄棒)を設  
置する。  
③倉庫は、学校側の壁面に沿った平坦  
部に設置する。

## その他

①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪  
場となってしまうことから設置しない。  
②公園入口ゲートの公園名残を残す。

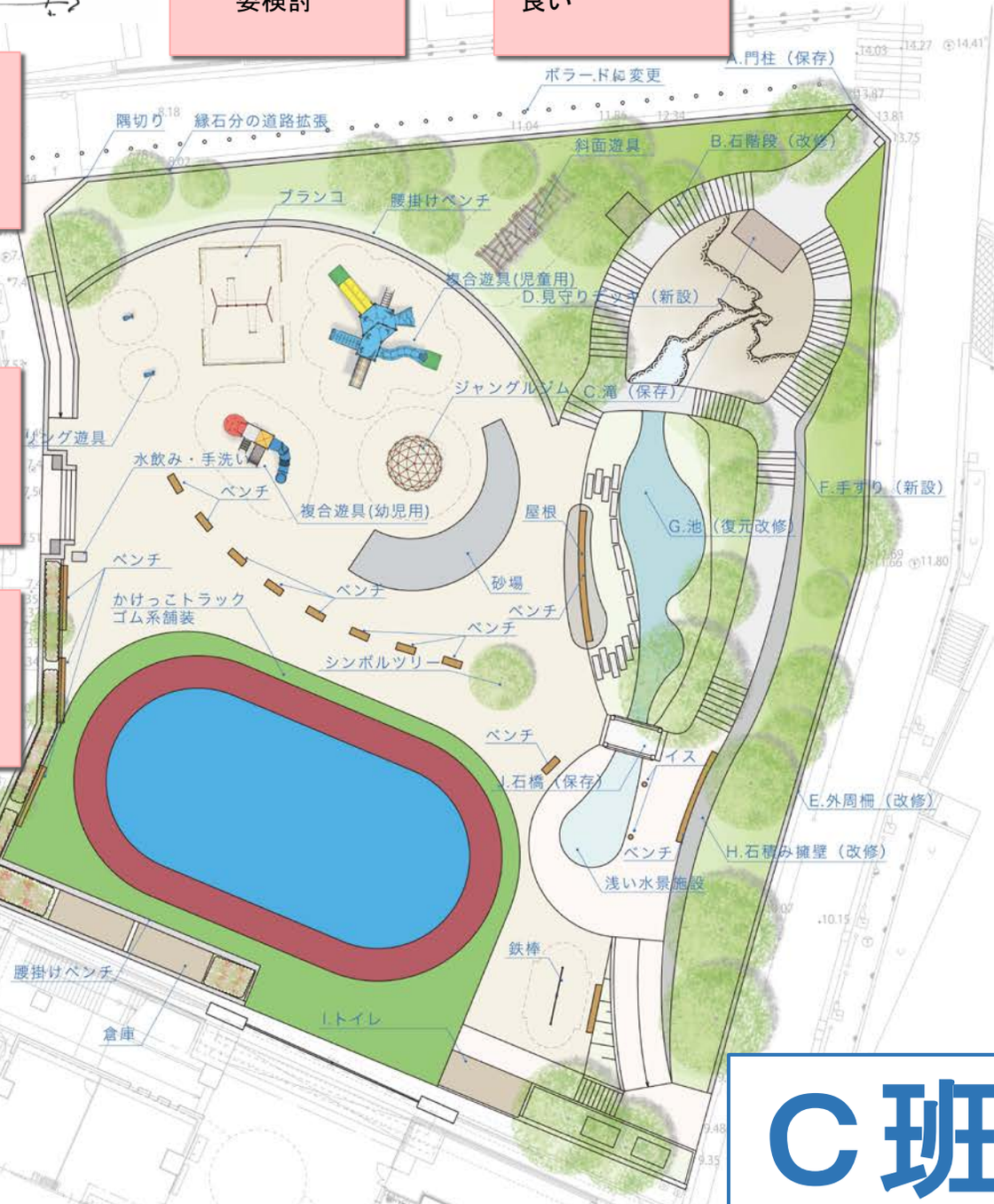
## E案の特徴

- ①子どもの見守りがしやすいよう、遊具は北側にまとめ、その周りにベンチを設置する。
- ②南側広場は、駆けっこや多目的に利用可能なゴム系舗装のミニグラウンドとして整備する。
- ③維持管理上の理由から天然芝は設置しない。

舗装材は  
水はけの良い  
ものを

広い空間形成の  
ためには中間部  
のベンチ不要

ゴムチップは  
○、×両方  
子供は自由に  
遊べる



**C班**

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# 公園改修整備計画案：D' 案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

- ①歩道幅を無くし、公園側の境界石部分まで歩道を約20m拡幅する(植栽等は取り除く)
- ②幅をカラー舗装に変更し歩行性を改善する

## 遊具

- ①砂場は適当な大きさの場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャングルジム  
・複合遊具(児童用)・斜面遊具
- ③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②遊具付きベンチの一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

- ①広い広場を設ける
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①低い柵本は撤廃し、見通しを改善する。
- ②東下の北東部に隣切りをつくる。
- ③遊具通り側の高い柵壁を公園レベルに合わせてなるべく低くする。
- ④遊具間隔を詰めて見守りカメラを設置する。
- ⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものは残す
- ②台風等からの安全確保のため、適切な処置を行う。
- ③お茶の水の桜は移植しない。(接ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じられる木を増える。
- ⑤シンボルツリーを一本植える。
- ⑥遊具通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊び場にする。
- ②石橋より北側の池は水を引かせるようにする。
- ③石橋より南側は夏季に子供の水遊び場を設置する。

## トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及び防犯のため、小学校側壁に沿って設置する。
- ②トイレの位置を必要によりスペースに健康増進器具を設置する。
- ③倉庫は、学校側の壁面に沿った平坦部に設置する。

## その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人の駐輪場となってしまうことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園側柵は残す。

天然芝の方が良い

ボラードの方が使いやすい気がする

歩道の拡幅はやった方が良い

デッキ人がたまらない工夫を

公園側の柵手すりとして使えるように

夜11時になったら帰りをうながす放送を

## D' 案の特徴

- ①中央に円形の大きな砂場を確保し、その中心に天然芝、周囲に芝を配置し、公園のシンボルを創出する。
- ②幼児と児童の遊具は分けて配置することで使い勝手や安全性を高める。

安全性を考えると幼児と児童用の遊具は分けた方が良い

砂場の大きさ適切か聞いた方が良い

砂場のネコ対策をしっかりと

水はけの良い土の広場が使いやすい

トイレ(周り)  
・見通しOK  
・たまられないように

# D 班

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。

# 公園改修整備計画案：E案

設計の考え方 (D'案・E案共通)

P16

## 北側歩道拡幅

- ①待遊所を無くし、公園側の境界を石分まで歩道を約20cm拡幅する(機置部分は除く)
- ②柵をボラードに変更し歩行性を改善する

## 遊具

- ①砂場は開当りの良い場所になるべく大きなものを設置する。
- ②遊具は、以下の7種を基本とする。  
・砂場・スプリング遊具・複合遊具(幼児用)・ブランコ・ジャンプゾーン  
・複合遊具(児童用)、斜面遊具  
③手洗い場を設置する。

## 憩い・休憩スペース

- ①ベンチ・イスはなるべく多く設置する。
- ②屋根付きベンチは一部とする。
- ③花壇等に沿ったベンチを設置してスペースを有効活用する。

## 多目的広場

- ①広い広場を設ける
- ②小学校とのゲート前は広く開ける。

## 見通しの確保・夜間騒音及び防犯

- ①広い樹木は整理し、見通しを改善する。
- ②城下の北東部に隅切りをつくる。
- ③隣家通り側の高い樹木を公園レベルに合わせてなるべく低くする。
- ④夜間騒音防止看板及び防犯カメラを設置する。
- ⑤夜間の公園閉鎖は行わない。

## 樹木・花壇

- ①専門家の調査を基に健全なものは残す
- ②植栽等からの安全確保のため、適切な剪定を行う。
- ③お茶の水の桜は移植しない。(鎌ぎ木による保存を検討する)
- ④可能なスペースに季節を感じる木を植える。
- ⑤シンボルツリーを1本植える。
- ⑥御幸通り側に花壇を設置する。

## 滝・池・水系施設

- ①滝は水を流さないで遊び場とする。
- ②石橋より北側の池は水を循環し、魚が泳げるようにする。
- ③石橋より南側は夏季に子どもが遊べる水系施設を設置する。

## トイレ・倉庫

- ①トイレは見通し確保及びスペース確保のため、小学校側壁に沿った位置に変更する。
- ②トイレの位置変更により創出されたスペースに健康増進器具(鉄棒)を設置する。
- ③倉庫は、学校側の壁面に沿った半地下に設置する。

## その他

- ①駐輪場は、公園利用者以外の人の集まる場としてしまうことから設置しない。
- ②公園入口ゲートの公園名残は残す。

遊具をまとめた上で、幼児・児童分けられないか？

## E案の特徴

- ①子どもの見守りがしやすいよう、遊具は北側にまとめ、その周りにベンチを設置する。
- ②南側広場は、駆けっこや多目的に利用可能なゴム系舗装のミニグランドとして整備する。
- ③維持管理上の理由から天然芝は設置しない。

トラックは学校にもある

スケボー夜さわぐ場所

D班

※遊具は、検討中であり暫定的な施設及び配置となっています。