

第28回都市公園コンクール 国土交通省都市局長賞受賞作品の概要

設計部門（小規模）

受賞作品：東横フラワー緑道

公 園：東横フラワー緑道

所 在 地：神奈川県横浜市

受賞団体：横浜市

東急東横線の一部地下化に伴う地上部の鉄道跡地(東白楽駅～横浜駅)を利用した緑道の設計である。

安全で利便性の高い歩行者動線の確保と、公園緑地としての散策の楽しみを共存させることを目的として設計された。

鉄道敷地跡地を利用して線状の新しい公共空間の姿を提案していること、回遊性と周辺環境の向上が図られたこと、市民参加による計画・管理がなされていることなどが評価された。



高島山トンネル 横浜駅側



維持管理活動の様子

造園施工部門（大規模）

受賞作品：練馬区立中村かしわ公園他整備工事

公 園：練馬区立中村かしわ公園(他2児童遊園)

所 在 地：東京都練馬区

受賞団体：アゴラ・豊和建设共同企業体

「原っぱを中心とした防災拠点としての機能を備えた公園」をコンセプトに、防災施設を配置した新規の公園整備工事と隣接する2つの児童遊園の改修工事である。

工程を厳守することや近隣へのわかり易い広報などの工夫により地域の理解と協力を得て、竣工した。

住宅密集地内での大規模工事を円滑に行い、短期間で質の高い仕上がりが評価された。



公園全景



原っぱ広場

第28回都市公園コンクール 国土交通省都市局長賞受賞作品の概要

材料・工法・施設部門（小規模施設）

受賞作品：雨水浸透緑化

公 園：厚別公園、サッポロガーデンパーク
円山公園(動物園)

所 在 地：北海道札幌市

受賞団体：札幌市、財団法人札幌市公園緑化協会
サッポロビール株式会社 北海道本社

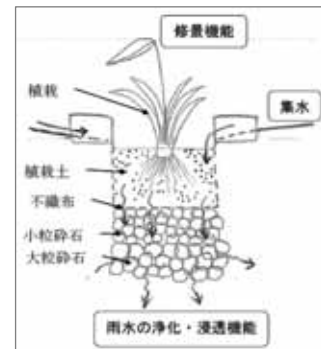


厚別公園・ポーター花壇

雨水を勾配によって植樹柵に集水・浸透させ植物によって浄化させるシステムである『雨水浸透緑化』を開発し、施工したものである。

雨水を浄化しながら貯留・浸透させる機能と緑による景観向上機能を併せ持ち、都市環境の改善に活用できる施設である。

地形や用途に合わせて施工できる技術面の開発や市民への環境問題の啓発につながる取り組みが評価された



管理運営部門

受賞作品：横須賀市ヴェルニー公園・三笠公園・
荒崎公園・くりはま花の国・
ペリー公園 5公園

公 園：ヴェルニー公園、三笠公園、荒崎公園、
くりはま花の国、ペリー公園

所 在 地：神奈川県横須賀市

受賞団体：西武造園株式会社
横浜緑地株式会社



ヴェルニー公園

横須賀市にある庭園、近代遺産、自然、花の名所、歴史といった特色ある5つの公園の管理運営である。

5つの公園の指定管理者として、都市公園と観光資源が両立する管理運営を目指し、より質の高い、ワンランクアップの管理運営を行っている。観光振興の視点での管理運営の取り組みや、地域活性化への努力が評価された。



三笠公園