

第31回都市公園等コンクール 国土交通省都市局長賞 受賞作品の概要

設計部門

受賞作品：自然の恵み、人の営み～農園付公園の誕生～
対象施設：南本宿第三公園
所在地：神奈川県横浜市
受賞団体：横浜市環境創造局公園緑地整備課
株式会社戸田芳樹風景計画



農体験に対する市民ニーズに応えるため整備された横浜市ではじめての農園付公園の設計である。

住宅街に囲まれた高低差の大きな谷戸地形を活用して土地利用ごとにテーマを設定し、公園内を巡ることで農、緑と谷戸の関わりがさまざまな形で体験できるよう設計されていること、設計意図や思いが永続的に引き継がれていくように維持管理のガイドラインが作成されたことなどが評価された。



施工部門

受賞作品：ときわ動物園アジアの森林ゾーン整備工事
対象施設：常盤公園
所在地：山口県宇部市
受賞団体：宇部市
大阪芸術大学 教授 若生謙二
新光産業株式会社
株式会社セントラルサービス



「ときわ動物園」の全園の本格的な生息環境展示へのリニューアルに向け、先行開園する「アジアの森林ゾーン」の整備工事である。

ネット支柱、動物の寝室等、景観形成の阻害要因の擬樹化や現地の農家に見立てる等、阻害要因を景観化し活用を図るとともに、周囲の建造物についても植栽で遮蔽することで景観化を図るなど、全エリアでの生息環境としての景観化を図っていることが評価された。



第31回都市公園等コンクール 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

受賞作品：既設噴水池・設備を最大限に活かした
噴水リニューアル

対象施設：富士川クラフトパーク

所在地：山梨県身延町

受賞団体：株式会社ウォーターデザイン

バブル期に作られた“見る噴水”を、既設の躯体や機器を最大限利用して“安全かつ楽しい水遊びを体感できる噴水”へのリニューアル工事である。

既設噴水の深い水深を利用し、池の中を空洞にし、その上にパネルを貼り、パネルの穴から水が飛び出る構造にすることで、地面から飛び出る噴水としたことや、既設のポンプはそのまま利用し、躍動感のある噴水とするための必要な設備のみを追加するなどコストを削減する手法が評価された。



管理運営部門

受賞作品：深北緑地における洪水から街を守る
防災拠点としての公園管理

対象施設：大阪府営深北緑地

所在地：大阪府大東市

受賞団体：深北緑地パートナーズ

過去に洪水被害が度々発生している大阪府東部の洪水調整機能を備えた公園の管理運営である。

「レクリエーション活動拠点」と「遊水池」の機能を併せ持つ公園として、常に両方の機能を念頭におき、地域の安全安心、心身の健康増進に貢献するため、公園管理の実行力・対応力の向上を図るとともに、地域とともに「街を水害から守る公園をみんなで支える」体制づくりに取り組んでいることが評価された。



第31回都市公園等コンクール 国土交通省都市局長賞 受賞作品の概要

特定テーマ部門

(歴史的・文化的資源と一体となった都市公園等の整備、管理運営)

受賞作品：五感で楽しむ古代の歴史と文化

対象施設：山梨県曾根丘陵公園

所在地：山梨県甲府市

受賞団体：富士観光開発・富士グリーンテックグループ



東日本最大級の銚子塚古墳をはじめとする多くの遺跡を有する山梨県曾根丘陵公園の管理運営である。

隣接する山梨県考古博物館等との協働により曾根丘陵地帯の魅力を広く周知するとともに、古代の生活や文化を今に伝えるためのテーマ性を持たせたイベント、ワークショップの開催など、地域性を活かし、古代・歴史の学びをおもしろく子どもに伝えていることが評価された。

