



業務案内

環 境

SANYO 株式会社 三洋設計

業務案内

環境

「人と環境にやさしいまちづくり」を考え、よりよい未来を後世に残すため、緑豊かで美しい都市や、自然と共生できる地域づくりを考えます。都市計画等の計画の段階から、環境にやさしいまちづくりを考え、森や原野から川、海までの自然環境を調査し、保全計画を考え、自然との共生が出来るまちづくりを考えます。



環境

- ▶ 環境アセスメント(環境影響評価)
 - ▶ 生態系調査
 - ▶ 環境基本計画
 - ▶ 公園緑地計画、設計
 - ▶ ランドスケープ
 - ▶ 緑の基本計画
- (住区基幹公園・都市基幹公園・大規模公園・緑道)

環境アセスメント

空港や道路の建設、大規模な宅地開発など環境に著しい影響を及ぼすおそれがある事業を行おうとする時に、事業者が開発事業の内容を決めるにあたって、自ら周辺の環境の状況を調査し、事業を実施した場合、環境にどのような影響を与えるかに関して調査・予測及び評価を行って、その結果を住民に公表し、意見を聴き、より適正な環境への配慮を確保するための手続が必要です。

調査	大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動、地盤沈下、悪臭、地形、地質、植物、動物、景観および野外レクリエーション地
評価	大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動、地盤沈下、悪臭、地形、地質、植物、動物、景観および野外レクリエーション地

生態系調査

様々な自然条件の違いに応じて成立している生態系。多くの構成要素を有する生態系（森林、草地、水辺等の多様な環境を含む生態系、多くの種を有する生態系）、そのような生態系について、フィールド調査・文献調査等を行います。

ランドスケープ

空間を形成する環境、資源、環境、歴史などを構成する空間形成による都市づくり、まちづくり、公園づくり等をプロデュースします。

各種計画設計

建設、環境、景観、まちづくりを「人と環境にやさしいまちづくり」を基本コンセプトとし、都市計画で培った広域的、地域的な両方の視点により、緑の基本計画、公園緑地配置、計画等を立案し、設計を行ないます。

環境基本計画・緑の基本計画・公園緑地計画

地域における緑に対するニーズの多様化、環境問題への関心が高まっています。行政での緑づくりについて、各種行政プラン（都市マスタープラン等）に基づき、現況調査を行い、今後の都市と緑のあり方について計画を行ないます。

