

株式会社 ヘッズ

大阪府大阪市北区浪花町12番24号
 〒530-0022 TEL.06-6373-9369 FAX.06-6373-9370
<http://heads-net.co.jp/>

| | | | | |
|-------------------|--|--------------|--------------|-------------|
| 概要 | 設立 昭和42年11月 | 資本金 1500万円 | 全役員数26名 | (うち技術系 23名) |
| 【代表者】 | 代表取締役 中西 広樹 | | | |
| 【役員】 | 取締役会長 大塚 守康 | 取締役 田中 康 | 取締役 加藤 修 | 取締役 田中 勝博 |
| 【登録】 | 建18第2888号/一級建築士事務所大阪府第16434号/測量第30712号 | | | |
| 【所属団体】 | ランドスケープコンサルタンツ協会/日本造園学会/日本都市計画学会 | | | |
| 【本社以外の事業所】 | 東京支店 東京都新宿区 03-336-7341 | 奈良営業所 奈良県奈良市 | 0742-25-5151 | |

特徴・特色・業務内容

ヘッズとは、生物体としての体温のある頭脳集団を意味するランドスケープコンサルタントです。良質なデザイン感覚と大地を創造する技を持って、世界的に行動しています。ヘッズのモットーは、開いた視野と合理的な思考、そして人間と自然界の生命の幸せを常に意識することです。弊社は、コンサルタント業務の測量・土木コンサルタント・建築コンサルタントに登録しており、中でも土木コンサルタントは「造園」「都市計画および地方計画」「建設環境」の3部門に登録しております。公園・緑地等オープンスペースの調査・計画・設計・施工監理といったみどりの空間の創出に関する業務を主業務としております。特に防災公園や市民参加型公園づくり、緑化フェア等のみどり関連イベント企画・運営にも携わっております。また、平成18年4月より公園の指定管理者としても活動しております。平成19年11月で創立40周年を向かえ、こうした分野において長年にわたる経験と優秀な人材を有しております。

都市・地方計画部門の概要

| | | |
|---------------------------|--|-------------------------|
| 【過去5年間の年平均受注件数・金額】 | 30件 | 112百万円 |
| 【主な業務内容】 | (1) 土地利用計画等 (2) 市街地整備計画・事業 (3) 都市景観・アーバンデザイン | |
| | (4) 交通計画・設計 (5) 公園緑地計画・設計等 (6) 住宅系計画・設計 | |
| | (7) 無し (8) 都市計画制度等の調査・研究 (9) その他 | |
| 【技術者数】 | 6名 | 【品質管理に係わる特記事項】 0 |
| 【有資格者数】 | 技術士 2名 一級建築士 2名 RCCM 1名 土地区画整理士 0名 再開発プランナー 0名 | |
| | RLA 1名 博士 0名 | |
| 【管理技術者】 | 中西 広樹 技術士/RCCM/RLA | 千葉大学園芸学部造園学科 58年 |

その他部門の概要

| | | | | |
|------------------------------|------------------|-----------------|----------------|---------|
| 【都市・地方計画部門以外の主な併設業務】 | (1)造園調査、計画、設計、監理 | (2)建設環境調査、計画、設計 | (3)建築一般 | (4)測量一般 |
| 【造園調査、計画、設計、監理部門責任者名】 | 矢谷 敬太 技術士 | | 東京農業大学農学部造園学科 | 昭和54年 |
| 【建設環境調査、計画、設計 部門責任者名】 | 田中 康 技術士 | | 大阪府立大学農学部農業工学科 | 昭和57年 |

都市・地方計画部門の主な技術者

| | | |
|---------------------------------------|-----|--|
| 中西 広樹 千葉大学園芸学部造園学科 技術士/RCCM/RLA | 昭58 | 奈良公園整備基本構想策定業務 国営飛鳥歴史公園施設デザイン基準検討業務 丹波並木道中央公園運営・維持・整備計画策定業務 |
| 松原 秀也 千葉大学大学院園芸学研究科 技術士 | 平7 | 新潟県防災公園等整備計画にかかる基礎資料等作成業務 田上山地域自然再生及び地域づくり計画実施業務 大石東緑地基本計画策定業務委託 |
| 稲熊 高子 兵庫県立淡路景観園芸学校専門課程 | 平17 | 有馬富士公園公開セミナー支援業務委託 石川河川公園自然ゾーン計画・運営協議会運営委託 |
| 多賀 俊介 兵庫県立淡路景観園芸学校専門課程 | 平17 | 淡路島公園管理運営協議会業務委託 甲山森林公園管理運営協議会 |
| 岩本 英美代 奈良女子大学大学院人間文化建築科 一級建築士 | 平17 | 学研記念公園指定管理業務 木津南地区平成17年度児童参加型公園づくり検討業務 |
| 椿森 國雄 京都府伏見工業高等学校建築科 一級建築士 | 昭36 | いひろガーデンファーム基本設計委託業務 甲山森林公園展望休憩所老朽化調査業務 |

都市・地方計画部門の主要業務紹介

| | 分類 | 年度 |
|---|----|-----|
| 大阪府総合計画課 大阪府の全域を対象とした広域的観点からみどり確保目標水準及び配置計画並びにみどりづくりの方策等を示し、今後の大阪府におけるみどりづくりの推進施策の方向を明らかにするものである。 | 1 | 平19 |
| (財)都市緑化技術開発機構 新潟県防災公園等整備計画にかかる基礎資料等作成業務 新潟県の中越大震災などの知見から得られた後方支援・前線支援拠点における自衛隊駐屯人数の原単位の設定、被災想定に基づく防災公園の必要規模の算定等の基礎資料の取りまとめを行った。 | 5 | 平18 |
| (財)日本造園修景協会 古都における歴史的風土の保存方策に関する調査 古都保存法施行後40年が経過した、天理市・桜井市・橿原市の歴史的風土保存区域の現状を把握し、現在指定されている歴史的保存区域の妥当性及び拡大の必要性を改めて検証を行った。 | 3 | 平19 |
| (財)日本造園修景協会 歴史風土の魅力創出のための景観形成手法検討業務 奈良県明日香村を対象に、古都指定地区における歴史的風土の魅力創出のための景観手法の一つとして、飛鳥地方の景観に相応しい固有の景観要素を調査解析し、該当地区の景観形成システムを構築するためのデザインコードとして標準化するための枠組みの検討を行った。 | 3 | 平16 |
| (財)古都保存財団 「美しい日本の歴史的風土100選」資料整理業務 全国の歴史的建造物・町並み・史跡・庭園等について、特徴や地元保存活動などについて資料の整理を行った。 | 3 | 平19 |
| 大阪府南部公園事務所 久宝寺緑地防災公園基本計画策定業務 新たに都市計画法55条地指定区域の追加、平成10年の策定当時から大きく変化した本公園を取り巻く状況等を踏まえ、防災計画の対象区域の変更、防災公園の位置づけなど、本公園が備えるべき機能を勘案しつつ、防災公園基本計画の見直しを行った。 | 5 | 平18 |
| 八尾市 緑の基本計画改定業務 平成13年度に作成した緑の基本計画を、その後の市の状況変化、景観法の制定、都市緑地保全法の改正を踏まえて改定を行った。 | 1 | 平17 |
| (独)都市再生機構埼玉地域支社 武蔵浦和第1街区第一種市街地再開発事業造園基本設計 武蔵浦和駅第1街区第一種市街地再開発事業における屋外環境の計画設計業務である。50年先を見越し、グランドレベルとデッキレベルの2つの階層の連携や各事業地と公共の異なる敷地の緑を1つの「杜」として捉え、地域の新しい潜在植生へ醸成することを目指した環境基盤の緑を提案・設計した。 | 2 | 平19 |
| (株)中部都市整備センター 鳴子団地景観ガイドライン策定補助業務 古い団地の建替事業において、景観形成の視点から、「まちづくりのテーマ」「景観形成テーマ」「景観形成指針」「景観ゾーニング」「景観軸」「景観拠点」「照明計画」「色彩計画」等のガイドラインを策定した。 | 3 | 平19 |

業務経歴全般

| 発注者 | 業務名 | 分類 | 年度 |
|------------------------|------------------------------|----|-----|
| 高浜町 | 青郷・内浦地区まちづくり推進支援委託 | 9 | 平21 |
| 八尾市 | 緑の基本計画アクションプログラム策定業務 | 1 | 平21 |
| (株)高速道路総合技術研究所緑化技術センター | 屋上緑化・壁面緑化の技術開発状況調査 | 8 | 平21 |
| 大津市 | 市街地防災公園費用対効果分析業務委託 | 9 | 平21 |
| 平城遷都1300年記念事業協会事務局 | 平城遷都1300年際平城宮跡会場植栽演出基本設計業務委託 | 5 | 平20 |
| 高浜町 | 高浜町エコセラピーロード整備事業計画検討業務 | 9 | 平20 |
| 奈良県奈良土木事務所 | 奈良公園活性化整備事業 | 5 | 平20 |
| (財)兵庫県園芸・公園協会 | 県民まちなみ緑化事業に関わる実態調査業務 | 3 | 平20 |
| 芦屋市 | 芦屋市総合公園指定管理者 | 5 | 平19 |
| 奈良県企画部 | 奈良公園整備構想策定業務委託 | 5 | 平19 |
| (株)高速道路総合技術研究所緑化技術センター | C S 向上を目的とした草花による修景方法の検討 | 4 | 平19 |
| (株)中部都市整備センター | 18-鳴子団地建替計画調査業務 | 6 | 平18 |
| 大津市 | 田上山地域自然再生活動実施推進支援業務 | 9 | 平18 |
| 河内長野市 | 都市公園防災機能調査業務 | 1 | 平18 |
| 岡山県 | 第26回全国都市緑化おかやまフェア基本計画策定業務 | 5 | 平18 |
| 西日本高速道路(株)関西支社枚方工事事務所 | 第二京阪道路向井田地区樹木移植設計 | 4 | 平17 |
| 独立行政法人都市再生機構中部支社 | 中丸団地造園再整備設計業務 | 6 | 平17 |
| (財)淡路花博記念事業協会 | 灘山緑地斜面地緑化10年検証調査業務委託 | 5 | 平16 |
| 大津市 | 田上地域自然再生及び地域づくり計画実施業務 | 9 | 平16 |
| 米子市 | 米子市緑の基本計画作成業務 | 1 | 平16 |
| 独立行政法人都市再生機構西日本支社 | 木津南地区平成16年度児童参加型公園づくり推進業務 | 5 | 平16 |
| 大阪府岸和田土木事務所 | 蜻蛉池公園岸和田中央線周辺整備基本設計委託 | 5 | 平16 |
| 兵庫県洲本土木事務所 | 佐野運動公園周辺施設整備基本設計業務委託 | 5 | 平15 |
| 淡路町 | 「淡路和歌の道」拠点整備に係る活性化計画 | 9 | 平15 |
| 神戸市 | 六甲道南公園基本・実施設計業務 | 5 | 平15 |
| 兵庫県 | 小野長寿の郷(仮称)広域施設基本構想策定調査業務委託 | 5 | 平15 |
| 都市基盤整備公団千葉地域支社 | 千葉北部地区印西総合公園費用対効果分析業務 | 9 | 平14 |
| (財)都市緑化技術開発機構 | 平成14年度緑の回廊構想における基礎調査 | 3 | 平14 |
| 東大阪市 | 都市計画公園事業計画調査 | 5 | 平14 |
| 淡路町 | 町総合計画 | 1 | 平14 |