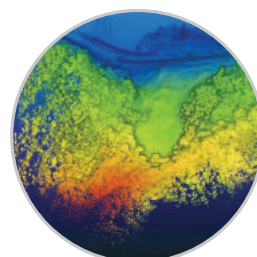


会社案内

CORPORATE PROFILE



想像力や技術力を 提供すべき真の技術 パートナーとして

株式会社国土開発コンサルタントは、橋梁・道路・土木構造物・地域開発・河川砂防・農業土木・測量業・情報処理など総合建設コンサルタント業務を行っています。



経営理念

CORPORATE IDENTITY

- 一、わが社は社業を通して社会に参画し、『信用と技術』を提供し、
地域社会の向上・発展ひいては国家の繁栄に寄与する。
- 二、わが社は社業を通して『対自向上心』を高め、人間相互の尊重と信頼を基調として、
各人の『実り豊かな価値ある人生』を獲得する。

会社概要

CAMPANY

社名 株式会社 国土開発コンサルタント

所在地 **【本社】**
〒880-0015 宮崎県宮崎市大工3丁目155番地
[TEL] 0985-24-6487 (代表)
[FAX] 0985-20-4722 (代表)
[E-MAIL] kokudo@kokudo-c.co.jp
[URL] http://www.kokudo-c.co.jp

創業 昭和40年3月26日

資本金 6000万円

従業員 73名 (技術職64名 事務職9名 男66名 女7名)

登録業種 建設コンサルタント国土交通省第建31-329号
測量業国土交通省第(14)-1244号
地質調査業国土交通省第質31-1477号
補償コンサルタント業国土交通省第補30-246号
1級建築士事務所県知事第D-3631号
特定労働者派遣事業 厚生労働省特 45-300073号

主な保有資格	(人)
技術士	10
RCCM	10
農業土木技術管理士	5
測量士	21
1級土木施工管理技士	18
1級造園施工管理技士	3
1級建築士	1
下水道技術検定1種	1
下水道技術検定2種	4
地質調査技士	2
補償業務管理士	4
土地改良補償士	1
土地改良補償業務管理者	8
畑地かんがい技士	3
JR工事管理者	6
コンクリート診断士	2



業務案内

BUSINESS

建設コンサルタント

豊かな暮らしを築く
技術サービスの提供



【建設コンサルタント】

河川・砂防及び海岸・海洋、道路、都市及び地方計画、下水道、土質及び基礎、鋼構造及びコンクリート、農業土木、建設環境

【補償コンサルタント】

土地調査、物件、機械工作物、営業補償・特殊補償、事業損失

測量



地上測量、海上測量

地質・地盤調査



地表地質踏査、ボーリング
現位置試験、室内試験
物理探査、地下水調査

補償



土地調査、物件
営業特殊補償、事業損失

実績紹介

PROJECTS

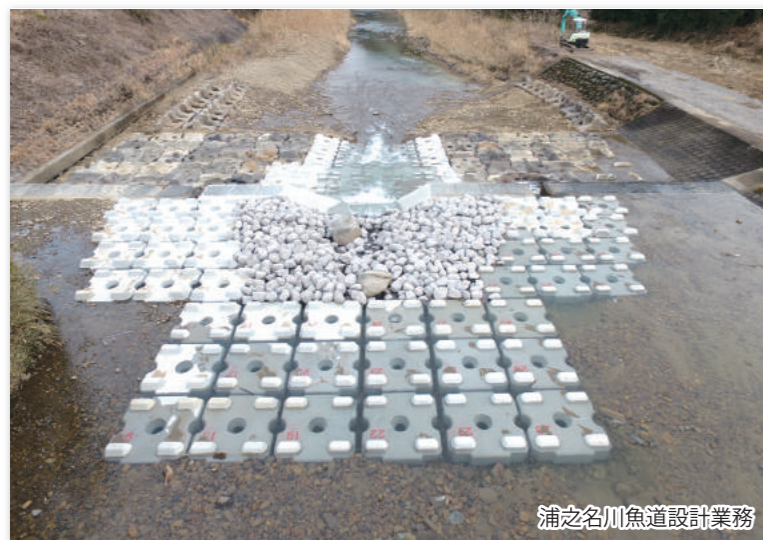
ROAD

道路



国道219号小春工区道路詳細設計業務

- ・宮崎西環状線道路詳細設計業務
- ・加納バイパス道路詳細設計業務
- ・天満バイパス道路詳細設計業務
- ・国道219号小春工区道路詳細設計業務
- ・国道327号佐土の谷工区道路詳細設計業務
- ・宮崎須木線道路概略、予備、詳細設計業務
- ・国道222号安久工区道路予備、詳細設計業務
- ・国道219号越野尾工区道路詳細、路側予備詳細設計業務
- ・宮崎管内交通事故対策測量設計業務
- ・宮崎管内道路管理測量設計業務
- ・国道220号宮浦地区応急復旧測量設計業務
- ・延岡管内道路施設点検業務
- ・道路施設長寿命化修繕計画策定業務



浦之名川魚道設計業務

- ・大淀川市民緑地(親水公園)設計業務
- ・沖水川市民緑地(親水公園)設計業務
- ・鬼付女川三納代地区樋管設計業務
- ・益安川王子製紙排水管移設詳細設計業務
- ・益安川排水樋門詳細設計業務
- ・祝子川大野森木地区樋門詳細設計業務
- ・蠣原川河道改修計画検討業務
- ・御手洗川河道計画見直し及び護岸設計業務
- ・塩見川中山崎排水樋門自動閉鎖化設計業務
- ・浦之名川魚道設計業務
- ・岩瀬川魚道設計業務
- ・宮崎土木事務所河川管理施設点検
- ・本村谷川4砂防えん堤詳細設計業務
- ・細目川砂防堰堤補修設計業務
- ・小河内川砂防えん堤設計業務



相生橋詳細設計業務

- ・相生橋詳細設計業務
- ・昭和通線(小戸之橋)詳細設計業務
- ・山田川寺橋橋梁詳細設計業務
- ・渡川発電所周辺道路橋梁詳細設計業務
- ・歌舞伎橋外2橋工法検討業務
- ・熊本地震に伴う橋梁災害復旧設計業務
- ・甲斐元通線歌舞伎橋橋梁撤去設計業務
- ・国道橋の調査及び補修設計業務
- ・国道220号橋梁定期点検及び補修設計業務
- ・綾第二発電所椎屋橋耐荷力調査業務
- ・県道宮崎北郷線外7路線橋梁定期点検業務
- ・宮崎市橋梁定期点検業務
- ・道路橋定期点検業務(一括発注)



自社所有橋梁点検車による橋梁点検状況



昭和通線(小戸之橋)詳細設計業務 施工中



宮崎西インター周辺防災拠点軟弱地盤検討業務(施工中)

- ・北方トンネル補修設計業務
- ・鶴戸トンネル補修設計業務
- ・星倉隧道補修設計業務
- ・東谷トンネル補修設計業務
- ・山下トンネル補修設計業務
- ・綾北隧道補修設計業務
- ・宮崎西インター周辺防災拠点軟弱地盤検討業務
- ・岩戸前地区擁壁詳細設計業務
- ・内ノ迫2地区法面詳細設計業務
- ・郡司分地区急傾斜地対策詳細設計業務



堀切峠周辺整備実施設計業務(現道の駅フェニックス)

- ・宮崎市総合スポーツ公園実施設計業務(その2)
(現 生目の杜運動公園)
- ・天福公園基本計画策定業務
- ・堀切峠周辺整備実施設計業務(現 道の駅フェニックス)
- ・昭和通線(小戸之橋)整備計画策定業務
- ・回遊性を高める道の使い方実証実験
- ・竹香園基本構想作成業務
- ・高原町総合運動公園整備基本構想策定業務
- ・串間市運動公園弓道場実施設計業務
- ・宮崎西環状線松橋工区ポケットスペース等詳細設計業務
- ・えびの市工業団地基本計画策定業務
- ・昭和通線(小戸之橋)橋面工等周辺景観検討業務



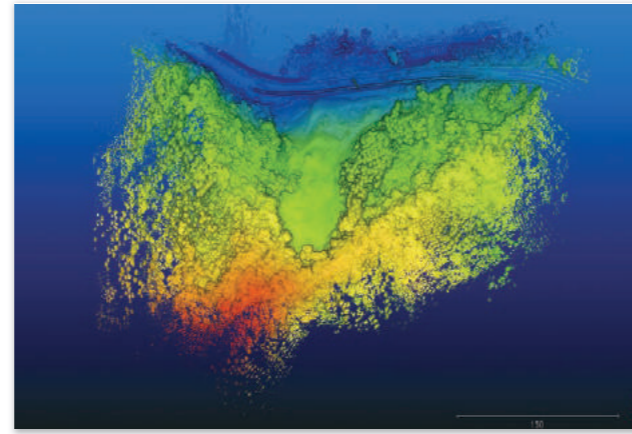
ため池等整備事業波瀬地区水路トンネル測量設計委託業務

- ・ため池等整備事業波瀬地区水路トンネル測量設計委託業務
- ・白鳥2期地区D工区パイプライン実施設計業務
- ・西諸(二期)水路通水試験実験業務
- ・宮崎(中部)地区E工区排水機場耐震性能照査業務
- ・内山東地区畑地かんがい施設実施設計業務
- ・通山・坂の上地区畑地かんがい施設実施設計業務
- ・沖永良部 施設・用地管理図作成業務
- ・肝属中部(一期・二期)施設・用地管理図作成業務
- ・筑後川下流左岸完了図書(施設管理図)作成業務



七野配水池建設実施設計業務

- ・七野配水池建設実施設計業務
- ・県道宮崎島之内線配水管布設替実施設計業務
- ・江平地区流量調査解析業務
- ・管更生実施設計業務委託業務
- ・土々呂漁港下水道管渠耐震設計業務



国道 220 号宮浦地区応急復旧測量業務 (ドローンによる 3D 測量)

- ・細江メガソーラー発電所測量業務(民間)
- ・真方地区地籍調査事業委託業務
- ・堤内地区地籍調査事業委託業務
- ・金崎地区地籍調査事業委託業務
- ・国道220号宮浦地区応急復旧測量業務

- ・宮浦志戸辻地区災害復旧測量外業務
- ・土砂災害防止法に係わる区域設定(A+B)業務
- ・長尾下1期地区F工区用地測量委託業務
- ・清武川河川災害測量業務



天神ダム放流施設地質調査業務

- ・小河内川地質調査業務
- ・熊野江川堤防地質調査業務
- ・粟野名地区A工区地質土質調査業務
- ・善田川地質調査業務
- ・熊野江川堤防地質調査業務
- ・塩見川地質調査業務
- ・不土野小工区地質調査業務
- ・都城道路(1工区)水文調査業務
- ・天神ダム放流施設地質調査業務
- ・沖永良部ダム管理所地質調査業務
- ・日南志布志道路(益安地区)地質調査業務



浦之名川(魚道)魚介類調査業務

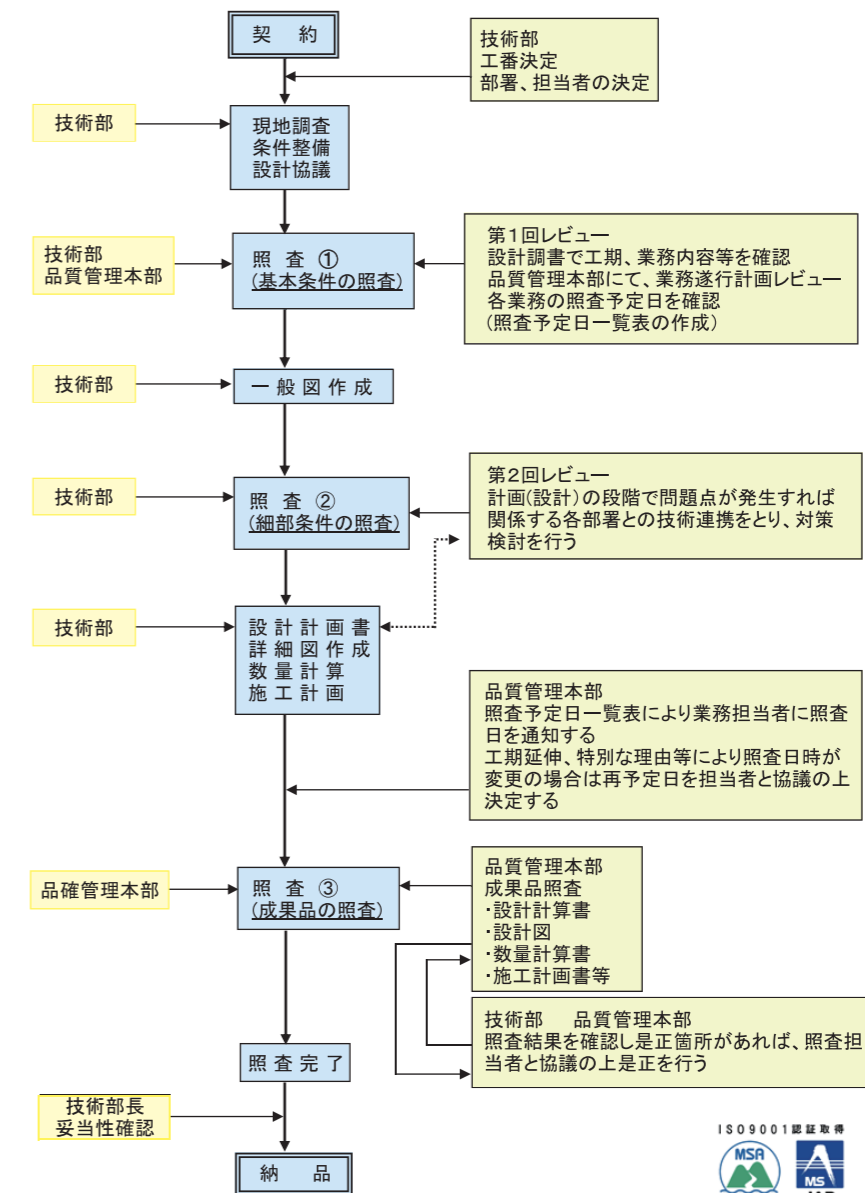
- ・大淀川、小丸川河川の水辺国勢調査業務
- ・岩瀬川カワゴロモ生育分布及び魚道遡上調査業務
- ・一ツ瀬川魚類調査業務
- ・五十鈴川魚類調査業務
- ・天神川生物調査業務
- ・塩見川、赤岩川環境調査業務
- ・浦之名川(魚道)魚介類調査業務
- ・イセエビ生息環境調査業務
- ・水流川 水生生物調査業務
- ・えびの高原小田線 末永工区自然環境調査業務

- 一、発注者の要求事項を的確に把握し、発注者の満足する成果品を提供する。
- 二、上記成果品を提供するための経営資源の確保と活用に努める。
- 三、上記成果品を提供することにより、発注者の信用と、当社の経営の安定を確保し、ひいては地域社会に貢献する

国土開発コンサルタントでは、下記の照査フローにて、成果品の品質確保を行っております。

照 査 フ ロ ー (設 計)

(ISO 9001:2015 (株)国土開発コンサルタント品質マニュアル準拠)



社会が求める仕事がここにある。

真のパートナーとして
信用

想像力 × 技術力
情熱

道路 地域開発 橋梁
仕事 河川 情報処理
農業土木 測量
土木構造物 業

焔技
宮崎の歴史とともに

貢献
美しい地球を次世代へ

当社は、
さらなる企業力アップ・社会貢献を目指すため、
向上心を持ち、
プロフェッショナルとなり得る人材を
求めています。

<http://www.kokudo-c.co.jp>



詳細はこちらから↑

Access Map



株式会社 国土開発コンサルタント

【本社】〒880-0015 宮崎県宮崎市大工3丁目155番地 [TEL] 0985-24-6487 (代表) [FAX] 0985-20-4722 (代表)

[E-MAIL] kokudo@kokudo-c.co.jp [URL] <http://www.kokudo-c.co.jp>