

いであ株式会社

代表者 代表取締役社長 細田 昌広
創立年月日 昭和43年9月24日
資本金 31億7,323万円
従業員数 909名(平成29年4月1日現在, 非常勤嘱託・顧問を含む)
登録部門 建設コンサルタント・補償コンサルタント・測量業・気象予報業務許可
一級建築士事務所・地質調査業者・特定計量証明事業者・計量証明事業等

本社所在地 〒154-8585 東京都世田谷区駒沢三丁目15番1号
TEL 03-4544-7600(代表) FAX 03-4544-7700
ホームページアドレス <http://ideacon.jp/>

支店・営業所 国土環境研究所 TEL 045-593-7600 環境創造研究所 TEL 054-622-9551
大阪支社 TEL 06-4703-2800 沖縄支社 TEL 098-868-8884
支店 札幌 東北 福島 北陸 名古屋 中国 四国 九州
システム開発センター TEL 027-327-5431
事務所・営業所 全国45営業所、3海外事務所

会社業務概要

【計画・設計・施工管理】河川、港湾、空港、道路、橋梁、トンネル、上下水道等。
【調査・分析・解析】水質、流況、大気質、騒音、振動、気象、動植物、土壌の調査から事業所等の発生源、室内環境、生体組織、流出解析、土砂動態、海岸変形等。
【環境影響評価】現況調査から予測評価及び環境保全対策立案、法的必要書類の作成まで一貫して社内実施。
【環境計画(改善・創造)】水質改善対策、藻場造成や人工魚礁造成、多自然川づくり、野生動植物や猛禽類の調査・保全、希少生物の保護・飼育・生息環境の創出等。
【環境リスク評価・管理】自社開発した有害化学物質の採取・濃縮装置や生物を用いた検出キット等による極微量分析。リスク試験・分析から評価や解析までを一貫してサポート。
【情報システム】地域の社会経済、文化歴史、調査研究、市民活動情報等を地理情報システム(GIS)と統合したデータベースの構築とそのコンサルティング。インターネットを利用し気象、環境、気象と健康の情報提供。

業務実績

実施年度	発注先	件名又は内容
平成26年度	環境省	国指定浜甲子園鳥獣保護区における保全事業検討調査業務 慶良間諸島国立公園自然環境調査等業務 鶴田ダム再開発動植物環境調査業務
	国土交通省 神奈川県	北上川上流和賀川外環境調査業務 道路災害防除工事(県単)環境調査業務委託
	千葉県	三番瀬自然環境データベース業務委託
平成27年度	環境省	ミゾゴイ保護方策検討委託業務 経済社会における生物多様性の保全等の促進検討業務 国指定七ツ島鳥獣保護区保全事業実施業務
	国土交通省 新潟県	加古川揖保川自然再生環境調査等業務 胎内川河川総合開発貴重種調査(哺乳類・鳥類・水生生物等)委託
	釧路市	球状マリモ生育状況悪化要因調査業務
平成28年度	環境省	国指定谷津鳥獣保護区保全事業推進業務 風力発電施設立地検討センシティブティマップ作成検討調査 釧路湿原自然再生事業 東部湖沼自然環境調査業務 地域循環共生圏構築検討業務
	国土交通省 沖縄県	琵琶湖水陸移行帯モニタリング業務 サンゴ礁保全再生事業
	島根県	浜田川総合開発事業(浜田ダム再開発)環境調査(ルリヨシノボリ生息調査)その5業務委託

加盟団体

(一社)日本環境アセスメント協会、(一社)日本環境測定分析協会、(一社)建設コンサルタント協会、(公社)日本水環境学会、(公社)日本技術士会、(一社)海洋調査協会、環境アセスメント学会、日本海洋学会、(一社)日本環境化学会、(公社)日本水産資源保護協会、応用生態工学会、(一社)日本廃棄物コンサルタント協会等