

日建コンサルタンツ株式会社

代表者氏名	代表取締役	山本 実		
	本社	〒222-0032横浜市港北区大豆戸町353番地 TEL. 045(433)1611(代) FAX. 045(433)1615 E-maileigyo@nikken-c.co.jp URL http://www.nikken-c.co.jp/		
事務所所在地	県央事務所	〒243-0004厚木市水引2丁目7-8-105 TEL. 046(297)3487 FAX. 046(297)3488		
	相模原事務所	〒252-0303相模原市南区相模大野3丁目20-6-702 TEL. 042(701)7316 FAX. 042(701)7317		
	県外出先事務所	関東事業部(東京支店, 千葉支店)		
登録部門	下水道部門 道路部門 鋼構造及びコンクリート部門 河川, 砂防及び海岸・海洋部門			
登録番号・年月日	建30第4100号	平成30年11月13日		
主な コンサルタント業務	① 河川・砂防設計 ② 道路・橋梁設計 ③ 下水道設計 ④ 一般構造物設計 ⑤ 敷地造成設計			
資本金	30,000千円			
有資格者数 (技術士)	建設部門(土質及び基礎) 上下水道部門(下水道) 建設部門(道路) 建設部門(河川, 砂防及び海岸・海洋) 建設部門(鋼構造及びコンクリート)	:1名 :2名 :2名 :1名 :1名	総合技術監理部門	:2名
有資格者数 (RCCM)	鋼構造及びコンクリート部門 河川, 砂防及び海岸海洋部門 道路部門 土質及び基礎部門 下水道部門	:2名 :1名 :2名 :1名 :1名		
創業年月日	昭和39年12月12日			
他に行っている 業務の登録番号	地質調査 測量	質29第32号 第(15)-1150号	平成29年11月30日 令和3年1月25日	

業務経歴

■道路設計関係

農道用排水路調査設計委託(城所字番匠面地内)	平塚市
葉山町道下山口上山口線実施設計業務委託	葉山町
市道臯月橋水江線(臨港警察署前交差点)道路詳細設計委託	川崎市
南土木管内測量設計委託 (その2)	横浜市
都市計画道路検討業務委託 (その1)	横浜市
道路補修工事 設計業務委託 県単(その131)道路災害防除工事 県単(その83)	(県) 厚木土木事務所
市道宮前6号線道路詳細設計委託	川崎市
緑土木管内測量設計委託 (その1)	横浜市
県道520号災害防除詳細設計業務委託	相模原市

■上下水道設計関係

南部処理区大岡川右岸雨水幹線下水道整備工事 (その8) に伴う設計委託	横浜市
栄処理区三ツ境地区下水道整備工事に伴う設計委託	横浜市
公共下水道恩曾川左岸第7排水区河川吐口検討委託	厚木市
瀬谷区内下水道再整備工事に伴う実施設計 (詳細設計) 業務委託	横浜市
栄処理区地域防災拠点(公田小)流末枝線管きょ耐震化工事に伴う設計委託	横浜市
西部処理区等瀬谷区ほか下水道整備工事に伴う設計委託 (2-1)	横浜市
中部処理区等中区ほか下水道整備工事に伴う設計委託 (2-1)	横浜市
災害時下水直結式仮設トイレ用下水管整備工事に伴う設計委託 (その30)	横浜市
都筑処理区雨水排水施設整備状況調査委託 (2-2)	横浜市

■河川、砂防設計関係

急傾斜地崩壊対策工事(県単)70-2、80-2 設計業務委託	(県) 横浜川崎治水事務所
水路保全計画に伴う検討調査業務委託	横浜市
防災砂防工事 設計業務委託 県単 (その4)	(県) 平塚土木事務所
干無川多自然河床整備実施設計委託	厚木市
雨水調整池の保全に伴う概略調査業務委託	横浜市
急傾斜地崩壊対策工事 設計業務委託 (県単) 84-1	(県) 川崎治水センター
津久井湖崩落箇所 (三井) 調査設計委託	(県) 相模川水系ダム管理事務所
河川修繕工事 県単 (その74) 護岸設計業務委託	(県) 厚木土木事務所
平瀬川支川護岸改修 (設計) 委託	川崎市

■橋梁・構造物設計関係

金沢区鴻ノ巣橋ほか1橋補修設計業務委託	横浜市
中原区内主要地方道幸多摩線 (昇降デッキ) 詳細設計委託	川崎市
横断歩道橋塗膜成分分析業務委託 (その4)	横浜市
令和2年度橋梁定期点検業務委託 (その2)	横浜市
なかよし歩道橋補修詳細設計委託	横浜市

■その他の設計

神奈川区大口仲町防火水槽再整備工事に伴う基本設計業務委託	横浜市
西区久保町防火水槽撤去工事に伴う詳細設計業務委託	横浜市
二ツ橋北部第1期地区土地区画整理事業に伴う造成及び擁壁等詳細設計委託	横浜市
宅地造成区域排水経路確認業務委託	(県) 総務局財産経営課
港南区上永谷三丁目防火水槽再整備工事に伴う設計業務委託	横浜市
元青少年課神之木台分館緑地擁壁調査方法等検討業務	(県) 福祉子供みらい局青少年課