

令和6年度 新卒採用募集要項



当社のビジョン「環境保全の推進」を達成するための環境分析センターが令和5年7月21日に清水建設株式会社の施工により完成します。



株式会社 日建技術コンサルタント

本 社 〒542-0012 大阪市中央区谷町六丁目4番3号

TEL.(06)6766-3900 FAX.(06)6766-3910

東京本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿六丁目24番1号(西新宿三井ビルディング)

TEL.(03)3349-8901 FAX.(03)3349-8911

ホームページ <http://www.nikken-gcon.co.jp/>

令和6年度新卒採用募集要項

1. 募集職種と予定人数

職能区分	職種	専攻分野	採用予定人数	学歴
企画総合職	工学・理学系	土木工学、都市工学、環境都市工学、社会交通工学、地球工学、生物地球環境科学、地質学、応用地学など	15名	専門学校・高等専門学校、短期大学・大学・大学院修士・博士課程を来春卒業予定の方
	建築学系	建築学、建築設備工学、構造工学など	5名	
	情報処理工学・測量系	測量学、情報測量学、情報システム学、地球科学、情報科学、物理科学、地理学など	5名	
	事業推進・営業・管理	理工学及び文系(文学、法学、経済学、商学)など全学部	5名	

2. 業務内容

工学・理学系

上下水道技術部門：基本計画、浸水対策、合流改善、シミュレーション、管渠・配管、浄水施設、水処理施設等の実施設計
河川防災部門：内水解析、護岸、水門、排水機場等の実施設計、危険区域調査、地すべり・急傾斜地対策施設設計
都市整備技術部門：鋼橋、コンクリート橋設計、既設橋点検診断、二次元・三次元構造解析、杭・ケーソン基礎設計、道路・排水トンネル計画・設計、シールド共同溝計画・設計、総合都市交通計画、道路、交差点、歩道、駅前広場等の実施設計

環境技術部門：一般廃棄物処理基本計画、施設基本設計、アドバイザリー業務、PFI業務

環境調査部門：環境測定分析、動植物生態系の調査・解析、生物の生息・生育環境の調査・保全計画、生活環境に関する調査・解析、土壤・地下水汚染調査診断、環境アセスメント、環境のモニタリングと管理

建築学系

浄水施設・水処理施設建築設計、運動施設・教育施設設計・設計、耐震診断、劣化診断、廃棄物処理施設設計(熱回収施設、汚泥再生センター、リサイクルプラザ等)

情報処理工学・測量系

地理情報システム(GIS)、デジタルマッピング、CIM・BIMデータ取得、技術評価点基礎情報整備、道路施設点検診断、路面性状調査、空中写真測量、水準・路線・深浅測量、基準点測量、遺跡調査

事業推進・営業・管理

事業推進・営業部門及び総務・経理部門において、高度な専門知識を養い企画力・判断力・折衝力・指導力等に基づく会社運営に関する総合的な業務

3. 勤務地

東京、大阪、名古屋、高松、広島、福岡

4. 待遇

(1) 初任給

学歴	基本給	東京地区(地域手当を加算)
各種専門学校、高卒後1年卒	223,000円	243,000円
高等専門学校、短期大学	228,000円	248,000円
大学、高等専門学校専攻科	241,000円	261,000円
大学院修士課程	251,000円	271,000円
大学院博士課程	258,400円	278,400円

時間外手当は令和4年毎月平均32,100円支給されています。また公的資格手当、通勤手当、出張旅費(交通費・日当・宿泊費)・赴任旅費(交通費・荷造運搬費等)は別途支給します。

(2) 賞与 年2回(7月、12月、業績に応じて決算賞与あり)

(3) 勤務時間 9:00~17:30

(4) 休日休暇 完全週休2日、祝日、夏期、年末年始、年次有給、特別休暇(慶弔等)

(5) 福利厚生 健康保険、厚生年金、労災保険、雇用保険、資格取得援助、社員研修、財形貯蓄、独身社員寮、借上社宅、資金融資(住宅等)、保養所(和歌山県白浜・東急ハーヴェストクラブ 有馬六彩&VIALA、熱海伊豆山&VIALA、箱根明神平など)、コナミスポーツクラブ法人会員

5. 採用実績校

国 公 立 北海道大学、秋田大学、福島大学、筑波大学、茨城大学、東京大学、東京工業大学、東京農工大学、横浜国立大学、信州大学、岐阜大学、名古屋大学、名古屋工業大学、三重大学、京都大学、京都工芸繊維大学、大阪大学、神戸大学、奈良女子大学、和歌山大学、鳥取大学、島根大学、岡山大学、広島大学、山口大学、徳島大学、香川大学、愛媛大学、九州大学、九州工業大学、佐賀大学、長崎大学、熊本大学、宮崎大学、鹿児島大学、東京都立大学、愛知県立大学、大阪公立大学、高知県立大学、福岡県立大学

私 立 北海道科学大学、日本工業大学、千葉工業大学、日本大学、青山学院大学、駒澤大学、東京農業大学、拓殖大学、神奈川大学、芝浦工業大学、立正大学、中央大学、東京理科大学、東洋大学、法政大学、立教大学、東海大学、関東学院大学、北里大学、武蔵大学、北陸大学、金沢工業大学、福井工業大学、岐阜経済大学、中部大学、愛知工業大学、東邦大学、名城大学、星城大学、長岡造形大学、金城学院大学、京都美術工芸大学、大同大学、成安造形大学、立命館大学、龍谷大学、大谷大学、京都嵯峨美術大学、京都産業大学、同志社大学、大阪工業大学、大阪電気通信大学、関西大学、撰南大学、近畿大学、大阪産業大学、四天王寺大学、関西外国語大学、阪南大学、桃山学院大学、大阪大谷大学、関西学院大学、岡山理科大学、広島工業大学、広島修道大学、福山大学、福岡大学、九州産業大学、崇城大学、駒沢女子大学、清泉女子大学、名古屋女子大学、京都女子大学、京都光華女子大学、同志社女子大学、甲南女子大学、園田学園女子大学、武庫川女子大学、安田女子大学

高 等 専 門 学 校 等 八戸工業高等専門学校、東京都立産業技術高等専門学校、近畿大学工業高等専門学校、大阪公立大学工業高等専門学校、明石工業高等専門学校、神戸市立工業高等専門学校、和歌山工業高等専門学校、吳工業高等専門学校、阿南工業高等専門学校、香川高等専門学校、北九州工業高等専門学校、熊本高等専門学校、大分工業高等専門学校、鹿児島工業高等専門学校、近畿測量専門学校、九州測量専門学校

6. 応募手続き

履歴書(写真貼付)、成績証明書、卒業見込証明書、健康診断書、取得時の必要通知事項(採用応募者用)各1通を郵送又はご持参下さい。

(1) 提出先

■本社

〒542-0012 大阪市中央区谷町六丁目4番3号
TEL (06)6766-3900 総務部 稲垣 友秀 宛

■東京本社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿六丁目24番1号
(西新宿三井ビルディング11F)
TEL (03)3349-8901 総務部 岸江 洋充 宛

(2) 選考方法 書類審査、適性試験、面接

適性試験は令和5年3月以降受付けして、日時は隨時ご案内いたします。

7. 会社説明会

大阪本社、東京本社、名古屋支社、四国支社、中国支社、九州支社にて、原則毎週月・金曜日に行います。
参加希望の本社・支社に電話予約の上、自由にご参加下さい。

会社説明会

会社説明会開催情報

大阪本社、東京本社、名古屋支社、四国支社、中国支社、九州支社にて、原則毎週月・金曜日に行います。新卒採用に関するお問い合わせからエントリー、または参加希望の本社・支社に電話予約の上、自由にご参加下さい。

■ 説明会の内容

1. 会社概要
2. 仕事内容の説明
3. 質疑応答

■ 応募書類

履歴書(写真貼付)、卒業見込証明書他ご準備できるものをご持参下さい。
書類選考の上、適性試験、面接のご案内をいたします。

お問い合わせ先

本 社 〒542-0012 大阪市中央区谷町六丁目4番3号
TEL (06)6766-3900
総務部 稲垣 友秀 宛

東京本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿六丁目24番1号(西新宿三井ビルディング11F)
TEL (03)3349-8901
総務部 岸江 洋充 宛