

募集職種一覧

株式会社日建設 (東京,大阪,名古屋,福岡,北海道,仙台,海外)

No.	ポジション名	部門	募集分野	職務内容	求める経験
1	意匠設計	設計	意匠設計	当社が取り組むプロジェクトに、意匠設計担当の一人として参画いただきます。プロジェクトは、用途、規模、国内外建設地にも多岐にわたります。担当プロジェクトは、その時点の状況により決定できませんが、ご経験や希望等を踏まえて決定します。ゆくゆくは、主担当としてプロジェクトを担当頂きます。	・延床5,000㎡規模以上の非住宅建築案件担当経験（5年以上） ・業界経験をお持ちの方
2	ワークプレイスデザイン・インテリアデザイン	インテリアデザイン	コンサルタント、デザイナー	建築設計からワークプレイスを含むインテリアデザインまで幅広くシームレスに対応する組織で、大小様々な建築設計から、内部インテリアデザインの経験豊富なチームでインテリアデザインをご担当頂きます。 ・ホスピタリティ（ホテル関連）、商業などバリエーションの初期段階から完成に至るまで総合的なサービス ・マテリアル情報を含み、FF&Eなど細部にまできめ細やかな提案	・デザイナー、アシスタントデザイナーとしての実務経験 ・ラグジュアリーホテル、ハイブランド店舗、高級レジデンスの提案経験 ・職務経験：要 3年以上 ・業界経験：要
3	BIMマネジメント	テックデザイン	BIMマネジメント	建築の企画・設計監理、都市・地域計画および、これらに関連する調査・企画コンサルタント業務をメインとする当社において、以下の内容にて業務頂く予定です。 ◆建築設計におけるBIMの推進 ◆設計プロジェクトに参画し、BIMを利用した業務 ◆BIMについての論文や発表など	建築の企画・設計監理、都市・地域計画および、これらに関連する調査・企画コンサルタント業務をメインとする当社において、以下の内容にて業務頂く予定です。 ◆建築設計におけるBIMの推進 ◆設計プロジェクトに参画し、BIMを利用した業務 ◆BIMについての論文や発表など
4	デジタルデザイン	テックデザイン	CG、動画、映像	デジタルデザインに関する多様な技術を活用した形態の合理化、シミュレーションを用いたデザインする役割として用途、規模など多様なプロジェクトに参画いただきます。また、自動設計ツールの開発、建物運用後などを想定したWEBアプリの開発など建築設計に関わらない業務も多数ありますので、ご経験や希望等を踏まえて、参画いただくプロジェクトを決定いたします。 担当プロジェクトは、その時点の状況により決定できませんが、ご経験や希望等を踏まえて決定します。 新しいチャレンジを常に大事にしておりますので、建築領域で新しい可能性にチャレンジしたいと思っている強い意志を持っている方からの応募を期待しております。	必須：3DSMAX+Vray 歓迎：LUMION, Twinmotion, nrealEngine, AfterEffects, DaVinci Resolve
5	設計監理	監理	監理	当社が取り組む日本国内のプロジェクトに、監理担当として参画いただきます。プロジェクトは、用途、規模、建設地にも多岐にわたります。担当プロジェクトは、その時点の状況により決定できませんが、ご経験や希望等を踏まえて決定します。ゆくゆくは、監理主任技術者としてプロジェクトを担当頂きます。弊社の監理業務は、設計図書通りに工事が行われているかを確認（工事監理）するとともに、クライアントを含む多くの工事関係者との協働の場の主役となるプロジェクトマネジメントも担うやりがいのある仕事です。	基礎的な設計技術・施工管理技術
6	コストマネジメント	コストマネジメント	コストマネジメント	コストマネジメント（建築、設備）	・実務経験が3年以上ある方。 ・国内外を問わず勤務可能な方。
7	法規管理	法規管理	法規マネジメント	建築士事務所での設計や工事監理における法規のマネジメントを行います。具体的には当社で受託した国内プロジェクトの設計段階や工事監理段階での法適合確認業務、法改正等の情報を社内に展開する業務を行う予定です。	指定確認検査機関若しくは特定行政庁での確認審査経験者
8	都市	都市・社会基盤部門（都市デザインG、都市開発G、都市基盤計画G）	都市	・都市開発、都市計画、再開発事業 ・都市デザイン ・ランドスケープ設計 ・環境アセスメント・廃棄物処理計画 ・開発プロジェクトマネジメント分野 ※上記いずれかのチームへ配属予定です。具体的な業務内容や応募条件は担当エージェントへお問い合わせください。	左記に関わる業務経験概ね3～5年以上
9	構造設計	構造設計	構造設計	下記のいずれかの職務： ①構造設計：基本計画から基本設計、実施設計、監理フェーズにわたる建築構造設計業務全般 ②技術開発：プログラム開発、高度な構造解析等	・構造設計実務経験が4年以上あること。 ・構造設計実務経験者以外でも、地震動作成、鉄骨製作管理、プログラミングなどの専門知識を持つ方も募集します。
10	設備設計	設備設計	設備設計（電気・機械）	・電気、機械（空調・衛生）設備の計画・設計・監理に関する業務全般 ・カーボンニュートラル、省エネルギー、エネルギーマネジメント、レジリエンスに関するコンサルティング業務 ・既存建物設備診断と改修・更新設計、バリューアップ企画検討・提案業務	・延床5,000㎡規模以上の非住宅建築案件担当経験（5年以上） ・業界経験をお持ちの方
11	サステナブルデザイン	サステナブルデザイン	意匠設計、構造設計、設備設計	・建築意匠の計画・設計・監理に関する業務全般 ・建築構造の計画・設計・監理に関する業務全般 ・建築設備（電気・空調・衛生）設備の計画・設計・監理に関する業務全般 ・カーボンニュートラル、省エネルギー、エネルギーマネジメント、レジリエンスに関するコンサルティング業務 ・既存建物設備診断と改修・更新設計、バリューアップ企画検討・提案業務	・延床5,000㎡規模以上の非住宅建築案件担当経験（5年以上） ・業界経験をお持ちの方
12	プロジェクトマネジメント	プロジェクトマネジメント	建設プロジェクトのPM/CM業務	建設プロジェクトにおけるプロジェクトマネジメント業務。 ・大規模再開発におけるPM業務 ・外資系LXホテル開発におけるPM/CM業務 ・病院・医療施設開発におけるPM/CM業務。 ・CRE戦略に関するコンサルティング業務。 ・その他各種技術コンサルティング業務	・実務経験5年以上 ・都市計画関連業務 ・建築設計業務 ・英語能力があれば尚可
13	コモンズ	コモンズ	アクティビティデザインコンサルティング パブリックスペースコンサルティング デザインマネジメント	建築・ワークプレイス・商業・パブリックスペースの企画立案及び運営支援などのコンサルティング業務 ■主な業務内容 ・ワークプレイス企画 ・働き方コンサルティング ・コンセプト策定業務 ・建築の企画構想業務 ・各種サービス戦略構築 ・パブリックスペース企画 ・パブリックスペース運営支援 ・商圏コンサルティング ・建築プロジェクトに関するデザインマネジメント	【MUST】 実務経験3年以上 【WANT】 ・コンサルティング業務の経験がある方を希望するが類似、関連業務の経験がある方も応相談 ・粘り強く思考しプロジェクトに臨む姿勢やコミュニケーション能力を重視。

日建設計コンストラクション・マネジメント株式会社 (東京,大阪,名古屋)					
No.	ポジション名	部門	募集分野	職務内容	求める経験
14	施工計画担当CMr			建設事業を行うクライアントに対するプロジェクトの企画・運営、品質・コスト・スケジュール・その他様々なリスク管理などを施工計画担当として実施。	・施工会社における施工管経験が概ね10年以上有する方 ・組織設計事務所における工事監理経験を概ね10年以上有する方
15	CMr (一般)			建設事業を行うクライアントに対するプロジェクトの企画・運営、品質・コスト・スケジュール・その他様々なリスク管理などを行い、事業推進を支援。	・建築計画の経験者 (事務所ビルなど) ・プロジェクトマネジメントの経験者 (設計者としてのプロジェクトマネジメント経験可)

株式会社日建設計総合研究所 (東京,大阪)					
No.	ポジション名	部門	募集分野	職務内容	求める経験
16	研究員①	都市部門	都市部門 ①官民連携事業化支援に関する専門技術者	①官民連携事業 (PFI/PPP) の事業化検討、公有地活用、公共施設マネジメントについて、主に行政 (国や地方自治体) へのコンサルティング・支援業務	官民連携事業化支援に関する専門技術者 ・官民連携事業の構想・計画・導入可能性調査 ・公共施設の基本構想、基本計画策定 ・官民連携事業の総合アドバイザー、技術アドバイザー ・公有地、遊休地の利活用検討 これらの経験を有する方。  ■必須条件：実務経験が3年以上の方 ■歓迎条件： 博士、技術士、一級建築士、認定都市プランナー等の資格保有者
17	研究員②	都市部門	都市部門 都市計画、交通計画、地域計画等社会基盤分野の基礎的な知見に基づき、交通政策や都市政策についてデータ解析や理論的根拠に基づく政策提言を行う技術者	② 【仕事内容】 ・先進モビリティ社会の都市政策立案や都市空間デザインに関する受託調査・研究開発 ・IoTやビッグデータ、3D都市モデル等のデジタル技術を活用した都市政策の立案、及び政策評価技術の開発に関する受託調査・研究開発 ・次世代型の都市・交通インフラの設計等に関する受託調査・研究開発 等	交通政策や都市政策についてデータ解析や理論的根拠に基づく政策提言を行う技術者  【求めるキャリア・能力】 ・大学院で土木計画学または都市工学を専攻、修士または博士号 ・シンクタンク、建設コンサルタント、大学 (ポスドク) で交通計画や都市計画・まちづくりを担当しており、かつデータ分析が出来る方 (データ分析のスキルは応相談) ・行政、交通に関係する事業会社、測量会社、IT企業での業務実績 (データ分析等をしていて、まちづくりに興味がある人) ・GISで分析できる方 ・レポート作成 (報告書作成) ができる方 ・複雑なデータ分析ができる方 (応相談) ・国または自治体からの発注業務の受託経験がある方  ■必須条件：実務経験が3年以上の方 ■歓迎条件： ・Python等でのデータ解析ができる ・3D都市モデルが構築・操作できる ・バーサットリサーチを活用した業務実績がある