〈キャリア採用 求人票〉

募集職種	製鉄プラント設	備の配管設計者の	(鹿島/君津オブ	イス〉	採用人数	1人	
雇用形態	正社員		募集背景			員	
勤務地	鹿島もしくは君津オフィス(ご本ノ 望を考慮)		14-0013 茨城県 千葉県木更津市新 ニカルセン			(変更の範囲)国内の全拠点	
職務内容	部署では、製鉄プラント設備の配管を主体とした設計業務、その他関連業務を行っていますが、ご入社後は本人のご経験やスキルによりこの中の業務をお任せします。 (部署における職務内容) ・客先(製鉄所)の要求・イメージする新設設備・既設設備改造に関する仕様の提案、予算の作成、計画図の作成・客先の工事見積照会仕様書に対する工事費用の積算作業、見積書作成・上記金額の折衝業務 ・P&ID作成、工事用図面の作成及び外注設計業者への指示・ポンプ、タンク等の機器等資材に関する設計・購入仕様書の作成、及び各機器の品質管理・設計完了後の社内施工管理者への工事内容引き継ぎ・工事完了後、設備の試運転対応 ・プロジェクトはチーム(2名~3名)で担当し、1つのプロジェクト期間の多くは半年程度ですが、1ヵ月の小物件や1年以上の大規模なものもあります。 (仕事のやりがい)・製鉄所担当と工事起案から協力し、設備立ち上げまで携われる点。製鉄設備のダイナミックさは圧巻です。・製鉄所内には化学プラントや発電所もあり、様々な分野の技術習得ができる点。 (配属予定部署の人数構成)資源・エネルギー事業部 鹿島支店・約40名資源・エネルギー事業部 鹿島支店・約40名資源・エネルギー事業部 鹿島支店・約40名						
必須スキル	(変更の範囲)当社業務全般 ・設備設計もしくは設備工事の経験1年以上 ・普通自動車免許 ・Word、Excel、PowerPointなどの基本操作						
歓迎スキル	・製鉄・化学・発電設備工事に関する設計経験 ・管工事施工管理技士 ・2次元CADの使用経験						
	書類選考 ⇒ 適性検査 ⇒ 面接(Web or 対面) * 複数回 ⇒ 採用						
選考ステップ	*状況により選考ステップが変更						
 賃金	想定年収 4607	5円 ~	940万円	賞与	年2回(6月,12)	月)	
(月給制)	備考 *想定年収	: 時間外等の手当を記	 含んだ金額。	昇給	年1回(4月)		
就業時間	8:00~16:15(休憩 12:00	~12:45)所定 7:3	30	フレックス勤務	有り(コアタイム 1	1:00~14:00)	
残業手当	有り(管理監督者で採用された	場合は対象外)		通勤手当	有り		
転勤	有り(総合職での採用になるため	め、転勤の可能性はあ	5ります。)	在宅勤務制度	有り		
社会保険	健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保険		その他	定年:65歳			
休日·休暇	・年間休日125日 (2025年度) *完全週休2日制 (土日祝・年末年始等会社カレンダーによる) ・年次有給休暇 *入社日に付与 (日数は入社月によって異なります。) 4月入社:20日 9月入社:12日 (以後毎年4月に20日付与) ・ワークライフバランス休暇 (未消化年次有給休暇積立制度) ・インターバル休暇 (休日に工事現場へ出勤した場合、一定条件を基に四半期ごとに3日間の有給休暇を付与)			 ・育児短時間勤務 ・配偶者出産休暇 ・私傷病時の休職制度 ・産前産後休暇制度 ・育児休暇制度 ・介護休業制度 ・永年勤続リフレッシュ休暇 			

制度・ 福利厚生等	・借上社宅制度(家賃の約7~8割会社負担)	•現場勤務手当
	·退職年金制度(確定給付型·確定拠出型)	•資格取得奨励金制度
	·財形貯蓄制度	•永年勤続表彰制度
	·住宅補助制度	・慶弔金
	・カフェテリアプラン(年間50,000円相当を支給)	•遺児福祉年金制度
	・長期間出張時の月2回の一時帰宅旅費の支給	•社内同好会補助金制度
	・単身赴任時および長期間出張時の手当	

企業情報

会社名	日鉄パイプライン&エンジニアリング株式会社	設立	2012年10月1日		
会社URL	https://www.nspe.nipponsteel.com/	資本金	28億円		
本社所在地	〒141-0032 東京都品川区大崎1-5-1 大崎センタービル	従業員数	959人		
本社以外の 事業所	西日本支社/大阪府大阪市 九州支社/福岡県福岡市	平均年齢	46.2歳		
	貝塚溶接技術センター/大阪府貝塚市 など	*従業員数·平均年齢···2025/04/01 現在			
株式公開	非公開 主な株主 日鉄エンジニアリング株式会社	主な株主 日鉄エンジニアリング株式会社			
会社概要	当社は、日本製鉄のグループ企業としてパイプラインエンジニアリング事業を中心に、ガスや水道などのインフラ整備・プラント建設を行っています。設計 〜施工〜メンテナンスまでをワンストップで担い、国内ではトップクラスで、競合の少ない安定した事業を行っています。 また、水素・アンモニア・CO2を扱う設備や地熱発電関連等のカーボンニュートラル対応を積極的に取り組み、SDGs達成に向け取り組んでいます。				
事業内容	パイプライン及び関連設備のエンジニアリング事業等				
働〈環境	・メリハリのある働き方の実現に向け、労働時間管理の徹底や年次有給休暇等の取得目標を設けています。 ・日本製鉄グループの充実した福利厚生や制度を利用できるように、様々な取り組みをしています。				