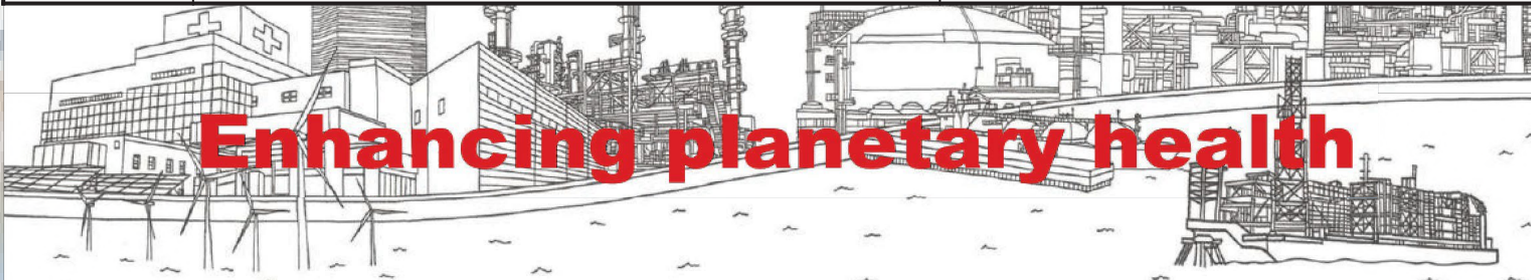


求人票

名称	JGC 日揮グローバル株式会社		創立	2019年4月8日 (旧日揮株式会社：1928年10月創立)
	ニッキグローバルカブシキガイシャ	海外プロジェクト	事業内容	海外における総合エンジニアリング
	(英文名：JGC CORPORATION)		代表者	代表取締役 社長執行役員 Farhan Mujib
資本金	10 億円 (2024 年 3 月現在)	所在地	〔本社〕神奈川県横浜市西区みなとみらい 2-3-1	
売上高	832,595 百万円 (2024 年 3 月期連結)		〔技術研究所〕茨城県東茨城郡大洗町成田町 2205	
従業員数	1,554 名 (2024 年 10 月 1 日現在)		〔その他事務所〕海外 10 か所	
採用予定数	総合職 70 名程度			
求人学科	化学工学、応用化学、その他化学系、機械工学、燃焼・精密機械、航空宇宙、電気工学、電気電子、電子工学、計測、制御工学、土木工学・建築学(設備・意匠・構造)、金属・材料、溶接、腐食、情報・システム、海洋・船舶、環境、安全工学、経営工学、医工学、農学、生物学、原子力他			
職種	海外のオイル&ガス、インフラ分野の各種プロジェクトに関わるプロセス・制御・配管・機器・土木・建築・電気・システム等の設計、調達、品質管理、建設管理、試運転、プロジェクトマネジメント、IT・DX 推進、研究開発、新規事業探索など			
初任給	修士 280,000 円	勤務時間	フレックスタイム制 9:00~18:00	
	大学 250,000 円 (2024年10月現在)	休日休暇	標準労働時間 1日8時間、コアタイム 10:00~15:00) 完全週休 2 日制、年末年始、創立記念日、年次有給休暇、リフレッシュ休暇、慶弔休暇など	
給与改定	年 1 回 (7月)	勤務地	本社、海外事務所	
賞与	年 2 回 (7月、12月)		海外現地法人、国内外建設工事現場への出張・駐在あり	
福利厚生	独身寮、住宅補助金制度、各種社保、財形貯蓄、持株制度、契約厚生施設、クラブ活動など			
教育制度	新入社員研修、技術研修、日揮テクノカレッジ、指導員、各種英語研修、ビジネススキル研修、E ラーニング、現場派遣制度、国内外企業派遣、資格取得・通信教育補助など			
求める人材像	<ul style="list-style-type: none"> 新たな領域、技術、手法に挑戦できる人 社会への好奇心をもち、人のニーズに応じて創造性を発揮できる人 多様な人や技術を結集できる柔軟性とリーダーシップをもてる人 困難があってもあきらめずに最後までやり遂げる目標達成への意欲をもてる人 文化や立場の違う人たちを尊重し、高い倫理観をもって誠実に行動できる人 			
採用試験	場所	オンラインまたは本社	提出書類	エントリーシート (写真一枚 4.0x3.0)
	方法	面接、適性検査	※ 選考実施時期に	成績証明書 卒業見込証明書
	日時	後日連絡	詳細をご連絡します。	推薦状 健康診断書 /各1通
その他	※ 入社志望者 (まだ弊社採用マイページを作成していない方)は、2024年10月1日以降に弊社採用マイページへご登録の上、Web セミナーのご視聴をお願い致します。(マイページ登録： こちら)。 ※ 推薦状は、面接通過後に正式にご提出いただけます。 ※ サステナビリティ協創オフィスへ配属の場合は日揮ホールディングス株式会社採用、コーポレートIT部へ配属の場合は日揮コーポレートソリューションズ株式会社採用となります。			(マイページ登録QRコード) 
問合せ および 書類提出先	〒220-6001 神奈川県横浜市西区みなとみらい 2-3-1 日揮ホールディングス株式会社 JCS 人財部 採用チーム 新卒採用担当		連絡先 TEL : 0120-394-314 E-MAIL : saiyo@jgc.com	

Enhancing planetary health



求人票

名称	 日揮株式会社		創立	2000年4月19日 (日揮株式会社：1928年10月創立)
	ニッキサブシキガイシャ (英文名：JGC JAPAN CORPORATION)	 国内プロジェクト	事業内容	国内における総合エンジニアリング・保全事業
			代表者	代表取締役 社長執行役員 山口 康春
資本金	10億円 (2024年3月現在)	所在地	[本社]神奈川県横浜市西区みなとみらい 2-3-1	
売上高	832,595 百万円(2024年3月期連結)		[その他事務所]国内 10 か所	
従業員数	1,298 名 (2024年10月1日現在)			
採用予定数	総合職 50名程度			
求人学科	化学工学、応用化学、その他化学系、機械工学、燃焼・精密機械、航空宇宙、電気工学、電気電子、電子工学、計測、制御工学、土木工学・建築学(設備・意匠・構造)、金属・材料、溶接、腐食、情報・システム、海洋・船舶、環境、安全工学、経営工学、医工学、農学、生物学、原子力他			
職種	国内のインフラ、エネルギー、ヘルスケア、ライフサイエンス、原子力などの各種プロジェクトに関わるプロセス・制御・配管・機器・土木・建築・電気・システム等の設計、調達、品質管理、建設管理、試運転、プロジェクトマネジメント、IT・DX 推進、新規事業探索、またはメンテナンス※ ※メンテナンス職については、プラント設備(機器、配管等)の保全や設備診断業務を担当します。当該職種については、配管の腐食等の検査業務のため、非破壊検査資格の取得が必須になりますが、本資格の取得に際しては色覚障害がないことが求められます。			
初任給	修士 280,000 円 大学 250,000 円 (2024年10月現在)	勤務時間 休日休暇	フレックスタイム制 9:00~18:00 (標準労働時間 1日8時間、コアタイム 10:00~15:00) 完全週休 2 日制、年末年始、創立記念日、年次有給休暇、リフレッシュ休暇、慶弔休暇など	
給与改定	年 1 回 (7月)	勤務地	本社、国内事務所	
賞与	年 2 回 (7月、12月)		国内・海外建設工事現場への出張・駐在あり	
福利厚生	独身寮、住宅補助金制度、各種社保、財形貯蓄、持株制度、契約厚生施設、クラブ活動など			
教育制度	新入社員研修、技術研修、日揮テクノカレッジ、指導員、各種英語研修、ビジネススキル研修、E ラーニング、現場派遣制度、国内外企業派遣、資格取得・通信教育補助など			
求める人材像	<ul style="list-style-type: none"> 新たな領域、技術、手法に挑戦できる人 社会への好奇心をもち、人のニーズに応じて創造性を発揮できる人 多様な人や技術を結集できる柔軟性とリーダーシップをもてる人 困難があってもあきらめずに最後までやり遂げる目標達成への意欲をもてる人 文化や立場の違う人たちを尊重し、高い倫理観をもって誠実に行動できる人 			
採用試験	場所	オンラインまたは本社	提出書類	エントリーシート (写真一枚 4.0x3.0)
	方法	面接、適性検査	※選考実施時期に	成績証明書 卒業見込証明書
	日時	後日連絡	詳細をご連絡します。	推薦状 健康診断書 /各1通
その他	※ 入社志望者 (まだ弊社採用マイページを作成していない方)は、2024年10月1日以降に弊社採用マイページへ (マイページ登録 QR コード) 登録の上、Web セミナーのご視聴をお願い致します。(マイページ登録： こちら)。 ※ 推薦状は、面接通過後に正式にご提出いただけます。			
問合せ および 書類提出先	〒220-6001 神奈川県横浜市西区みなとみらい 2-3-1 日揮ホールディングス株式会社 JCS 人財部 採用チーム 新卒採用担当		連絡先 TEL : 0120-394-314 E-MAIL : saiyo@jgc.com	



Enhancing planetary health

