

開発技術部

地質・物理探査技術者(若干名)

募集の背景	近年のエネルギー構造の変革において、安定供給の観点から石油・天然ガスは依然として需要がある一方で、地熱やメタンハイドレート等のよりクリーンなエネルギー開発、CO2-EOR、CCS・CCUS等の環境対応技術のニーズが急速に高まっています。このような背景から、関連業務の受注拡大に対応するため、地質評価業務経験者を募集します。
業務内容	地質・物理探査技術者として、以下を実施 1. 地質・物理探査データの解析・解釈作業(原始資源量評価、CO2貯留可能評価を含む) 2. 地質・貯留層モデリング 3. 上記、地質評価に関する教育・研修業務
求める人材 経験分野・業務	従来型油・ガス層、CCS・CCUS対象貯留層、地熱貯留層等を対象とする地質評価(震探解釈、検層データ解釈、地質モデリング、原始埋蔵量評価、CO2貯留可能評価等)に関する業務経験(5年以上)
ソフトウェア使用経験(あれば尚可)	震探解釈、検層データ解釈、地質モデリング等のソフトウェア
学歴	大卒以上の方(地球科学系:地質学、地球物理学、地球惑星科学、資源工学等の専攻が望ましい)
資格	あれば尚可:技術士
語学力	英語(技術文書の理解・作成、会議や研修業務におけるコミュニケーションが可能な程度)
志向・適性	従来の資源開発に加え、新エネルギー、CCS・CCUSの評価技術等、新しい分野の技術に対して好奇心を持ち自発的に学ぶ意欲がある方

雇用期間	期間の定め無し(試用期間3か月、60歳定年制・65歳まで継続雇用制度(募集時現在)) (期間の定めのある契約社員としての雇用については応相談) ※2025年度入社
勤務地	当社本社(東京都中央区) 海外を含む勤務地の変更あり ※在宅勤務制度あり
出張	海外・国内出張ともあり
勤務時間	9:00~17:30(12:00から1時間休憩) ※フレックスタイム制度あり
休日	完全週休2日制、年末年始休業(12/29~1/3)、創立記念日(6月)、有給休暇制度、特別休暇(慶弔等)、育児・介護休暇
給与	経験・能力を考慮の上、当社規程により決定
賞与	年2回(6月、12月)
昇給	年1回(4月)
諸手当	時間外手当、家族手当、住宅手当、通勤手当他(管理職については時間外手当対象外)
福利厚生	社会保険(雇用・労災・健康・厚生年金保険)・退職金・保養所・財形貯蓄・独身寮/社宅(いずれも規程に基づく借上げ)など
応募方法	下記お問い合わせのメールアドレスに「履歴書(顔写真付き)」「職務経歴書」をメールでお送りください。いずれもA4サイズでお願いします(書式指定はありません)。 ※取得した個人情報は採用選考以外の目的には使用いたしません。 ※応募の秘密は厳守いたします。 ※応募書類は返却いたしませんのでご了承ください。
応募後の流れ	書類選考 → 面接(複数回) → 採用
お問い合わせ先	総務部 採用担当 career_joe@joe.co.jp または Tel. 03-5548-1661(平日 9:00~17:30)