

施設技術部

機械・配管設計技術者(若干名)

| | |
|------------------|--|
| 募集の背景 | 脱炭素社会に向けた潮流において石油・天然ガス等の開発・生産における CO ₂ -EOR、CCS・CCUS 等の環境対応技術のニーズが急速に高まる中、関連業務の受注拡大に対応するため、機械設計業務経験者を募集 |
| 業務内容 | 機械・配管設計担当として、以下を実施 1. 生産設備の機械・配管設計業務(国内外での石油・天然ガス等生産設備の設計業務) 2. 機械・配管設備に関する調査、妥当性検討業務 3. 機械・配管設備導入・改修コストの積算 4. CCS・CCUS 導入時の設備基本設計・概算コスト算定業務 |
| 求める人材 経験分野・業務 | ・石油・化学プラントなどでの機械・配管設計および基本設計に関する業務経験(5年以上) ・コスト積算ソフトウェアの業務での使用経験(あれば尚可) |
| 使用ソフトウェア | ・一般的な事務処理ソフト(マイクロソフト Office、Adobe Acrobat 等) ・2D CAD ソフト(AutoCAD 等) ・コスト積算ソフトウェア(APEA、ACCE 等の AspenOne パッケージおよび OGM)(あれば尚可) |
| 学歴 | 大卒以上および高専卒の方(機械系専攻) |
| 資格(あれば尚可) | 機械関連資格(技術士・米国 PE 等) |
| 語学力 | 英語(英文技術書類の理解・作成が可能な程度:目安 TOEIC500 点程度以上) |
| 志向・適性 | 資源開発に興味があり、CO ₂ -EOR/CCS・CCUS 分野にチャレンジしたい方 |

| | |
|---------|--|
| 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) |
| 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) |