

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件: 赤字数字No. ○ は新規案件

平成31年04月11日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
A1	監 督 (回転機)	1名	石油化学プラントの日常保全工事	川崎地区	即～長期 (原則 6ヶ月更新)	40代以下	日本	不要	回転機を自身で分解が出来、パーツの発注迄出来る人。通勤可能者。
A4	監 督 (回転機)	1名	石油精製・石油化学会社のSDMに於ける回転機等動機類点検整備の施工管理	関東地区	2018年5月～2ヶ月以降、飛び飛びに2ヶ月間程度有り	若い方希望	日本	不要	左記業務経験が豊富な方。回転機完璧でなくて良い。教えます
A18	監 督 (タンク)	1名	石油精製、石油化学プラントの日常保全・SDMのタンクの開放点検事等の施工管理	川崎・水島 周南地区	即～長期 (原則 6ヶ月更新)	60歳以下希望	日本	不要	左記業務経験の有る方。石油精製、石油化学プラントでの工事経験者
A140	Q C M	1名	発電所、石油精製、石油化学プラント設備新設工事の品質管理、品質保証、業務責任者	茨城県 鹿島地区	2019. 03. 27 ~ 2020. 12. 27	65才以下 尚可	日本	—	左記業務経験が豊富な方。有資格者 (NDTレベル3)。電事法配管の検査実務経験者尚可。TOYO JOB経験者尚可。
A147	S V (配管)	1～2名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	川崎市 水江町	2019. 8月 ~ 10月	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A148	S V (安全)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の安全衛生管理 (専任安全管理者)	川崎市 水江町	2019. 8月 ~ 10月	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A161	S V (電気)	1名	電気工事業者の施工管理、試験立会。業者からの施工要領書、検査書類チェック、修正。監督官庁、客先、業者との対応、調整。	千葉県 勝浦市	即 ~ 2019. 09. 30	65才 位迄	日本	—	普通免許要・電気工事資格、特高ケーブル工事経験者がベター。能力に応じて使用前自主検査、参加可能性有り
A165	Q C M	1名	バイオマス発電所設備新設工事の品質管理、品質保証、業務責任者	富山県 高岡市	2019. 06. 01 ~ 2021. 02. 28	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。有資格者 (NDTレベル3)。電事法配管の検査実務経験者尚可。
A171	S V (設計・施工管理)	1名	石油精製、石油化学装置の日常保全工事における配管等の設計と同施工管理	JXTG・千葉	長期 (半年毎契約更新)	60才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A172	S V (機器・配管)	1名	石油精製、石油化学装置の日常保全工事における各種工事の施工管理	JXTG・千葉	長期 (半年毎契約更新)	60才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A183	設備保全	若干名	空調・給排水・建屋等、設備の日常保全業務	住友電工 横浜製作所 (大船)	即 ~ 長期	40才代 前半迄	日本	—	大型の空調・給排水・建屋等の設備工事の実務経験者。チームプレーの出来る方。通勤可能な方
A184	設備保全	若干名	空調・給排水・建屋等、設備の日常保全業務	UACJ 深谷製造所	即 ~ 長期	40才代 前半迄	日本	—	大型の空調・給排水・建屋等の設備工事の実務経験者。チームプレーの出来る方。通勤可能な方

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表 最新案件: 赤字数字No. ○ は新規案件

平成31年04月11日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
A188	調達 (Procurement)	1~2名	石油精製、石油化学プラント設備等の機器、付属資機材等の調達業務	みなと みらい	面談決定後 ~ パフォーマンス次第で長期	60才 位迄	日本	必須	左記業務経験が豊富な方。 国際貿易業務経験者
○A189	溶接工	1名	橋梁工事の仮設工事に伴う溶接作業	アフリカ 南スーダン	準備出来次第 ~ 2019. 08	不問	日本	尚可	左記業務経験が豊富な方。 現地にて対応出来る体力と健康、技倆が有る方。
○A190	S V (橋梁)	1名	橋梁工事(下部工)の施工管理	アフリカ 南スーダン	準備出来次第 ~ 2, 3年	不問	日本	尚可	左記業務経験が豊富な方。 橋梁工事(下部工)全体を見れる土木系技術者。現地にて対応出来る体力と健康、技倆が有る方。
○A191	S V (道路)	1名	新設及び改修工事の土木及び舗装工事の技術指導	アフリカ 南スーダン	準備出来次第 ~ 2, 3年	不問	日本	尚可	左記業務経験が豊富な方。 現地にて対応出来る体力と健康、技倆が有る方。
○A195	S V (土木)	1名	ハ イマス発電所新設工事の土木工事施工管理業務。土工工事責任者。	北海道 石狩市	2019. 08. 01 ~ 2022. 11. 30	65才 以下 尚可	日本	—	発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。土木施工管理技士有資格者。TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可
○A196	Q C M	1名	ハ イマス発電所設備新設工事の品質管理、品質保証、業務責任者	北海道 石狩市	2019. 08. 01 ~ 2022. 04. 30	65才 以下 尚可	日本	—	発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。電事法検査実務経験者、TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可
○A197	S V (土木)	1名	ハ イマス発電所新設工事の土木工事施工管理業務。土工工事責任者。	鳥取県 米子市	2019. 07. 01 ~ 2020. 06. 末	66才 位迄	日本	—	発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。土木施工管理技士有資格者。TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可
○A198	監督 (各種)	各業種 数名	原子力発電所再稼働に向けての準備工事における配管、電気、機器、土工工事等の工事管理業務	福井県 美浜、高浜	準備出来次第 ~ 2年間	63才迄	日本	—	配管、電気、機器、土工工事等の工事管理業務経験の有る方
○A200	Q C M	1名	ハ イマス発電所設備新設工事の品質管理、品質保証、業務責任者	鳥取県 米子市	2019. 08. 01 ~ 2021. 10. 31	65才 以下 尚可	日本	—	発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。電事法検査実務経験者、TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可
○A201	S V (機械据付)	1名	ハ イマス発電所設備新設工事の機器据付等機械工事の工事施工管理	鳥取県 米子市	2019. 07. 01 ~ 2022. 12. 31	65才 以下 尚可	日本	—	監理技術者。発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可
○A202	S V (機械据付)	1名	ハ イマス発電所設備新設工事の機器据付等機械工事の工事施工管理	北海道 石狩市	2019. 08. 01 ~ 2022. 04. 30	65才 以下 尚可	日本	—	監理技術者。発電所、石油精製、石油化学プラント等の建設工事の業務経験が豊富な方。TOYOのシ ョ ッ プ 経験者尚可

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件: 赤字数字No. ○ は新規案件

平成31年04月11日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
A203	S V (土木) コンクリート技術者	1名	大容量コンクリート打設工事に伴う現地設置コンクリートプラントの総合管理	東南アジア	即(準備出来次第) ～ 長期(数年)	不問*1	日本	—	*1: 現地対応出来る体力がある事。左記業務経験が豊富な方。コンクリート主任技師等コンクリートに係る有資格者尚可。
A204	S V (電気・計装)	1名	石炭火力発電所(IGCC)排水処理設備建設工事の電気・計装工事の据付指導、施工管理	常陸那珂共同火力発電所(東海村)	2019年5月末～ 2019年9月末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。電力会社定検工事経験者尚可
A205	S V (機械)	1名	電力会社EP装置据付工事の電気工事施工管理	常陸那珂共同火力発電所(東海村)	2019年5月末～ 2019年10月末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A206	S V (電気)	1名	電力会社EP装置据付工事の電気工事施工管理	常陸那珂共同火力発電所(東海村)	2019年5月末～ 2019年10月末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
A207	S V (電気・計装)	1名	石炭火力発電所(IGCC)排水処理設備建設工事の電気・計装工事の据付指導、施工管理	広野IGCC パワー合同会社(広野)	2019年11月末～ 2020年4月末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。製鐵会社定検工事経験者尚可
A208	S V (機械or安全)	1名	火力発電所設備更新工事、EP新設工事の工事施工或いは安全衛生管理	広島県 竹原市	2019. 04 ～ 2019. 09	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。
A209	S V (機械)	2名	石油精製、石油化学工場のEPホッパ-更新工事の工事施工管理	愛知県 知多市	2019. 09. 中 ～ 2019. 12. 末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。
A210	S V (安全)	1名	石油精製、石油化学工場のEPホッパ-更新工事の安全衛生管理	愛知県 知多市	2019. 09. 中 ～ 2019. 12. 末	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。
A211	S V (機械or安全)	1名	製鉄工場鉄鋼環境EP更新工事の工事施工或いは安全衛生管理	千葉県 君津市	2019. 08 ～ 2019. 09	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。
A212	S V (電気)	1名	石油化学工場 EP更新工事の工事施工管理	三重県 四日市市	2019. 05. 10 ～ 2019. 05. 30	65才位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. B66 は新規案件

平成31年04月10日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
B37	空調エンジニア	複数名	海外医療設備PJに関する空調設計業務	みなと みらい	長期	30代～40代	日本	必須	左記業務経験ある方、海外勤務経験ある方が望ましい。所属はヘルスケア事業部を予定。
B38	建設エンジニア	複数名	海外火力発電所、空港、医薬品工場建設PJ受注に向けての見積、および受注後の工事計画、工事管理業務	みなと みらい (現場開設後駐在)	長期	60歳位迄	日本	必須	左記業務経験豊富な方。海外経験ある方が望ましい。所属は建設部を予定。
B48	バリテーションエンジニア	2～3名	医薬品、化粧品等の研究所、製造工場の設計・施工にあたってのバリテーション関連業務(図書作成、工場検査、現地でのバリテーション業務)	みなと みらい 国内現場出張/駐在有	2or3か月 パフォーマンス次第 で長期	若手未経験者可能	日本	不要	経験年数:5年程が望ましい (理系出身の若手であれば未経験可) ・バリテーション業務を習得しようという気概があり若い方であれば尚可。 ・医薬、建設業界での品質保証、試運転業務経験があれば尚可。 ・書類業務が多い為、それらを厭わない方。 ・機材・部材の集計結果チェック、申請書類のチェック、GMPの最新情報収集等 ・最初はとりまとめPJ Eng' としてアサイン予定 ・現場駐在がある場合は、基本半年程を予定
B51	計装設計エンジニア	1名	プラントの計装設計業務	みなと みらい 現場駐在有	2or3か月 パフォーマンス次第 で長期	60歳以上でも可	日本	不要	・医薬プラントの計器、調節弁、工事関連の設計業務を担当できる方 ・計器、弁関連の設計図書作成は、基本的にオフィスソフトを使用、工事関連の設計業務では、CAD(基本的にAutoCAD)を使用
B52	電気設計エンジニア	1名	国内太陽光発電、バイオマス発電、風力発電等の再生可能エネルギーPJに関する電気設計業務	みなと みらい	2or3か月 パフォーマンス次第 で長期	60歳以上でも可	日本	不要	・左記業務経験豊富な方が望ましい。 ・再生可能エネルギー発電等に関するPJに従事した経験がある方 ・電気設計業務に設計段階から携われる方
B63	エンジニアリング系ソフトウェアプログラマー	1	ライブラリ管理(ソース、ドキュメント、ハードウェア、ソフトウェアなど)開発成果物(ソース、ドキュメント)の品質チェック	みなと みらい	1年程度 中長期パフォーマンス次第で延長	チーム編成上 30代女性希望	日本	—	・プログラミング言語開発経験:VB、NET、VB6、0、C#など ・データベース経験:SQLサーバー、Oracle ・ソースコード/ドキュメント管理の経験(Microsoft Visual Source Safe、Team Foundation Server両方に詳しいと尚可)
急募	B66	1	産機・パッケージ物のハードウェア及びベンダーコーポレート	みなと みらい 現場出張の可能性あり	2or3か月から パフォーマンス次第で長期	応相談 機械系学部 出身者 であれば 新卒、第2新 卒可	日本	不要	①産業機械、②パッケージ設備機器などの機械系の知識が有ってベンダー図書のレビューやコーポレートの経験がある方。①の一例ですが、コンベヤ類、サイロ/ホッパー、エレベータ/リフト、クレーン、粉碎機、乾燥器、遠心分離機、計量・包装設備などのハードウェア。(ここに記載のない機器に限らない)②の一例ですが、気化器、フィルター/ストレーナ、空気設備(コンプレッサ、ドライヤーなど)、冷却塔、薬注設備、水処理設備などのハードウェア。(ここに記載のない機器に限らない)ベンダー図書のレビュー作業などが主な作業です。慣れるまではリードエンジニアの指示指導の下での作業を行って頂くことを考えています。

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件: 赤字No. B80 は新規案件

平成31年04月10日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
B71	回転機械 設計エンジニア	1	プラントを構成する回転機械(ポンプ、圧縮機、タービン等)の基本設計業務(最適な回転機械の検討・選定、製作メーカーへ提示する仕様書作成、メーカー作成図書の照査・検証等)	みなと みらい	2or3か月からパフォーマンス次第で長期	60歳以上でも可 (要相談)	日本	基本的に 必要は 不要	回転機械の基礎知識を持っている方回転機械メーカーでの設計経験、もしくはプラントのEPC業務のなかでの回転機エンジニアとしての経験があれば尚可
B72	静機器 エンジニア	1	プラントを構成する塔・槽・熱交換器の設計業務	みなと みらい	2or3か月からパフォーマンス次第で長期	60歳以上でも可 (要相談)	日本	基本的に 必要は 不要	圧力容器設計(塔・槽・熱交換器)と耐震設計の経験がある方溶接管理技術者、圧力設備診断技術者(あれば尚可)
B77	配管SV	1名	化学プラント建設工事における配管SV業務	姫路市 (兵庫県)	2019年5月～初回は3か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	65歳以下	日本	不要	プラント建設現場での配管工事に関する工事管理経験豊富な方。元請としての工事管理経験豊富な方。
B78	安全管理	1名	製油所能力増強工事に伴う安全管理業務	袖ヶ浦 (千葉県)	2019年4月～初回は3か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	応相談	日本	不要	石油プラント/建築工事現場等で安全管理経験がある方が望ましい。 該当者の人柄、技量等を把握できていること
B80	安全管理	1名	医療工場建設工事における安全担当	五泉市 (新潟県)	2019年5月～2020年3月 (19年8月スタート可)	応相談	日本	不要	石油プラント/建築工事現場等で安全管理経験がある方が望ましい。 JGC経験者が望ましい。 該当者の人柄、技量等を把握できていること
B81	安全管理	1名	化学プラント建設工事における安全担当	姫路市 (兵庫県)	2019年4月～初回は3か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	応相談	日本	不要	石油プラント/建築工事現場等で安全管理経験がある方が望ましい。 該当者の人柄、技量等を把握できていること
B82	安全管理	1名	化学プラント建設工事における安全担当	姫路市 (兵庫県)	2019年4月～初回は3か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	応相談	日本	不要	石油プラント/建築工事現場等で安全管理経験がある方が望ましい。 該当者の人柄、技量等を把握できていること
B83	安全管理	1名	保管設備を設置する工事における安全担当	福島県	2019年7月～9月末	応相談	日本	不要	福島第1原発から発生する事故廃棄物を分析する施設のうち、液廃一時保管する設備を設置する工事(いずれも除染工)。夏季期間は、熱中症予防の為、早朝、もしくは夜勤勤務体制(変速業務)となります。
B84	石油SV		原油多角化各種装置群多角化事業	堺市 (大阪府)	2019年4月～初回は4か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	65歳以下	日本	不要	左記業務経験が豊富な方
B85	配管SV	1名	バイオマス発電所建設工事における配管SV業務	室蘭市 (北海道)	2019年4月～初回は3か月契約、その後パフォーマンス次第で延長可能性有	65歳以下	日本	不要	プラント建設現場での配管工事に関する工事管理経験豊富な方。元請としての工事管理経験豊富な方。

第16期 J O B 案件一 覧

* 案件一 覧表

最新案件: 赤字字No. ○ は新規案件

平成31年04月10日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
B87	配管SV	1名	原油処理施設建設における配管SV業務	苫小牧市 (北海道)	年末頃に スケジュール変更	65歳以下	日本	不要	プラント建設現場での配管工事に関する工事管理経験豊富な方。元請としての工事管理経験豊富な方。
B88	SV 回転機	1名	化学プラントにおける定期整備 (SDM) における回転機の施工管理	神栖市 (茨城県)	2019年4月中 ~ 2019年7月05日	65歳以下	日本	不要	左記業務経験が豊富な方 火気使用期間: 5/20~6/10
B89	SV 据付	1名	保管設備を設置する工事における安全担当	福島県	2019年7月 ~ 9月末	65歳以下	日本	不要	福島第1原発から発生する事故廃棄物を分析する施設のうち、液廃一時保管する設備を設置する工事(いずれも除染エリア)。夏季期間は、熱中症予防の為、早朝、もしくは夜勤勤務体制(変速業務)となります。
B89	SV 建築	2名	総合病院建設PJにおける建築SV業務	東京都 大田区	2019年4月 ~ 2020年8月	60歳以下	日本	不要	左記業務経験が豊富な方
B90	電気計装 エンジニア	1名	医薬品製造工場での電気計装SV業務	富山県	2019年5月 ~ 10月	60歳以下	日本	不要	製造工場建設現場での工場内の電気計装工事に関する経験豊富な方
B91	計装 エンジニア	2名	①制御システムの計画②DCS仕様書作成 ③ロジック図作成④ベンダー図書レビュー	みなと みらい	2or3か月から パフォーマンス次第で 長期	65歳以下	日本	不要	計装エンジニアとしての業務経験が豊富な方。 若手~経験者迄幅広く検討
B92	プロジェクト エンジニア	1名	太陽光発電所点検に関する客先調整、協力会社調整、検査実施、検査報告。その他太陽光発電所運営に関する補助業務。	みなと みらい	2019年5月~ パフォーマンス次第で 長期	60歳以下	日本	不要	左記業務経験が豊富な方

第16期 J O B 案件一覧

*案件一覧表

最新案件:赤数字No. C202は新規案件

平成31年04月15日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
C167	監督 (内容物抜出)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(株) 小牧CCS実証 試験センター	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C168	監督 (内容物抜出)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(株) 小牧CCS実証 試験センター	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C181- 1	監督 (回転機)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	MGC(株) 鹿島	2019. 04. 15 ～ 2019. 07. 05	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C186	監督 (静機器)	1名	石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 根岸	2019. 08. 20 ～ 11. 30	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
C189	監督 (計装)	1名	石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 根岸	2019. 08. 20 ～ 11. 30	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
C192	監督 (配管)	1名	石油化学装置のSDM工事の施工管理	日本合成 アルコール 川崎	2019. 07. 01 ～ 08. 31	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C202	監督	1名	SPOT検査及び付帯工事の工事施工管理	JXTG エネルギー 川崎製油所	2019. 04. 15 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 自宅通勤可能な方。 契約は半年毎に更新。
C203	監督 (安全)	1名	SPOT検査及び付帯工事の安全衛生管理	JXTG エネルギー 川崎製油所	2019. 04. 15 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 自宅通勤可能な方。 契約は半年毎に更新。
C204	監督 (機器補修)	1名	RBI検査及び付帯工事の工事施工管理	インペックス エンジニアリング 新潟	2019. 08. 17 ～ 2019. 11. 15	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C205	監督 (安全)	1名	RBI検査及び付帯工事の安全衛生管理	インペックス エンジニアリング 新潟	2019. 08. 17 ～ 2019. 11. 15	65歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C206	監督 (安全)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(株) 小牧CCS実証 試験センター	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C207	監督 (開放点検検査)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(株) 小牧CCS実証 試験センター	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C208	監督 (回転機)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(株) 小牧CCS実証 試験センター	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。

第16期 J O B 案件一 覧

* 案件一 覧表

最新案件:赤数字No. C209 は新規案件

平成31年04月15日

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
C209	監督 (電気)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査(併 苦小牧CCS実証 試験センター)	2019. 10. 01 ～ 2020. 03. 31	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
C210	SV 回転機	1名	化学プラントにおける定期整備(SDM)における 回転機の施工管理	神栖市 (茨城県)	2019年4月中 ～ 2019年7月05日 HW :5/20～6/10	70歳以上 可、応募	日本	不要	左記業務経験が豊富な方。

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. D26 は新規案件

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年令	希望国籍	英語	備 考
D17	工事管理要員	1名	MOX燃料工場建設工事における、エンドユーザーとしての工事管理業務。	青森県 六ヶ所村	即日 ~ 2、3年	65歳未満	日本	—	エンドユーザー、あるいは元請の立場としての工事管理経験豊富な方。積算業務経験豊富な方
D19	電気計装 エンジニア	2名	MOX燃料工場建設工事における、エンドユーザーとしての電気計装設計業務。電気計装に関する設計図書チェックが主な業務です。	青森県 六ヶ所村	即日 ~ 2、3年	不問	日本	—	左記業務経験豊富な方。
D22	プロジェクト エンジニア	1名	MOX燃料工場建設工事における、エンドユーザーとしてのプロジェクト管理業務。予算確保、契約条件調整、PJ遂行体制の構築、進捗管理等が主な業務です。	青森県 六ヶ所村	即日 ~ 2、3年	不問	日本	—	エンドユーザー、あるいは元請の立場としてのプロジェクト管理経験豊富な方
D24	配管エンジニア	1名	・核燃料再処理設備の新規制基準対応に関する、各種PJにおける配管解析業務(溢水に係る応力評価の方針検討業務) ・新增設建屋に係る配管設計業務(メーカー提出図書の検証業務)	青森県 六ヶ所村	即日 ~ 2、3年	不問	日本	—	配管等の応力評価に係る知識・実務経験ある方
D26	安全責任者	1名	特定元方事業者としての当社請負工事において安全専任者としての業務 日々の安全パトロール、書類整理、週一開始の安全衛生協議会の議事進行等	滋賀県 湖南市 小砂町	2019年1月10日 ~ 3月10日迄 (若干前後の日程 変更可能性有り)	不問 高齢者 応募	日本	アル ギー のな い方	・ガラス製造設備の炉の改修工事について、窯の改修(築炉工事)付帯設備の更新工事における安全担当業務 ・大規模な工事現場の安全管理に長く従事し、精通している方 ・外国人労働者が多く英語が話せる方がベター(但し、絶対的な条件では無い)

第16期 J O B 案件一覧

9/12

平成30年12月26日

*案件一覧表

最新案件:赤数字No. E1は新規案件

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
E1	監督 (塔・槽)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E2	監督 (熱交)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E3	監督 (AFC)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E4	監督 (配管)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年8月26日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E5	監督 (配管)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E6	監督 (配管JET)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理 (配管・バルブ取外し、現場JET洗浄)	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E7	監督 (安全弁)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E8	監督 (全般)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の全般 (配管・機器)施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E9	監督 (配管JET)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理 (配管・バルブ取外し、現場JET洗浄)	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E10	監督 (タフト)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理 (タフト更新工事)	JXTG エネルギー 水島A	2019年7月1日 ～ 11月22日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E11	監督 (フレア)	1名	石油精製、石油化学装置のフレア配管補修工事 の施工管理(フレア配管補修他)	JXTG エネルギー 水島A	2019年8月26日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E12	監督 (機器全般)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E13	監督 (配管)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネルギー 水島A	2019年8月19日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。

第16期 J O B 案件一覧

10/12

平成30年12月26日

*案件一覧表

最新案件:赤数字No. E14 は新規案件

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
E14	監督 (配管JET・安全弁)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	JXTG エネキター 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E15	監督 (夜間担当)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(夜間担当、OCR触媒他)	JXTG エネキター 水島A	2019年9月2日 ～ 11月15日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E16	監督 (塔・槽(副))	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E17	監督 (熱交(副))	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E18	監督 (AFC)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E19	監督 (エリア副責)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E20	監督 (塔・槽)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(HS終了後→IS応援)	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E21	監督 (熱交, AFC)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E22	監督 (塔・槽)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(CCR、リジエネ装置他)	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E23	監督 (配管検査付帯)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(PT検査用フランチ開放復旧工事)	出光興産 愛知製油所	2019年10月1日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E24	監督 (塔・槽/ 雑機器)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年6月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E25	監督 (熱交, 大型熱交)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年6月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E26	監督 (熱交, 大型熱交)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. E27 は新規案件

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
E27	監督 (三点セット)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(三点セット:リアクタ・ガシファイヤ(ハ)イ燃料焼ボイラー)・ヒーター)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年5月10日 ～ 12月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E28	監督 (三点セット)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(三点セット:リアクタ・ガシファイヤ(ハ)イ燃料焼ボイラー)・ヒーター)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年5月10日 ～ 12月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E29	監督 (三点セット)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(三点セット:リアクタ・ガシファイヤ(ハ)イ燃料焼ボイラー)・ヒーター)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年5月10日 ～ 12月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E30	監督 (配管)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E31	監督 (配管洗浄)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(配管・バルブ取外し、現場JET洗浄)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E32	監督 (海水ライン)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(海水メイン埋設配管の清掃、点検、補修(当板)他)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E33	監督 (弁)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E34	監督 (仕切/ 試運転立会)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年6月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E35	監督 (機器改造 夜間)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(リアクタ-TOP部取替)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年7月1日 ～ 12月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E36	監督 (塔・槽/ 雑機器)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年7月1日 ～ 12月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E37	監督 (塔・槽/ 雑機器)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E38	監督 (塔・槽/ 雑機器)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E39	監督 (熱交)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件: 赤字No. E40 は新規案件

No.	職 種	募集人数	業務内容	執務場所	期 間	希望年齢	希望国籍	英語	備 考
E40	監督 (熱交)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年9月3日 ～ 11月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E41	監督 (R&R)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年9月1日 ～ 11月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。 体力に自信の有る方
E42	監督 (リアクター正)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年7月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。 体力に自信の有る方
E43	監督 (リアクター副)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年9月1日 ～ 10月31日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。 体力に自信の有る方
E44	監督 (配管)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年7月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E45	監督 (弁)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年6月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E46	監督 (弁)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月1日 ～ 11月10日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。
E47	監督 (仕切/ 試運転立会)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年6月1日 ～ 12月20日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。
E48	監督 (夜間担当)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事の施工管理(リアクター-TOP部取替)	東亜石油(株) 京浜製油所	2019年8月20日 ～ 11月30日	60歳位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方。 2種酸欠必須。