

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. A188は新規案件

令和元年05月24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
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ヶ月間程度有りー	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 (タック)	1名	石油精製、石油化学プラントの日常保全・SDMのタッ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
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。
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
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	横浜本社 現地出張もあり	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
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、技術が有る方。
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、技術が有る方。
A196	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	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のシフト経験者尚可
A197	S V (土木)	1名	バイオ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のシフト経験者尚可

第16期 J O B 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. A200 は新規案件

令和元年05月24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
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	QCM	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 フ 経験者尚可
A201	SV	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(機械)。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 フ 経験者尚可
A202	SV	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(機械)。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 フ 経験者尚可
A203	SV (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。
A207	SV (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
A209	SV (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	SV (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	SV (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。
A215	SV (配管)	2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。 若手が望ましい。
A216	急募 SV (電気) (監理技術者)	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、修正指示。監督官庁、客先、業者との対応、調整。	新潟県 阿賀野市	即 ~ 2020. 10	65才 以下 尚可	日本	—	監理技術者資格要。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
A217	SV (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、修正指示。監督官庁、客先、業者との対応、調整。	丸善石化 千葉工場	2019. 12 ~ 2020. 04. 末	65才位 迄希望	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. A220 は新規案件

令和元年05月24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
A218	S V (計装)	1名	計装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、修正指示。客先、業者との対応、調整。	丸善石化 千葉工場	2019.12 ~ 2020.06.末	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 有資格者尚可。
A219	S V (配管)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.1 ~ 2020.07	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A220	S V (配管)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.3 ~ 2020.06	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A221	S V (機器)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.1 ~ 2020.07	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A222	S V (機器)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.3 ~ 2020.06	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A223	S V (回転機)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.3 ~ 2020.06	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A224	S V (計装)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の施工管理	コスモ石油 千葉製油所	2020.3 ~ 2020.06	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A225	QC (品質管理)	1名	石油精製、石油化学装置のSDM工事に係る品 質管理・品質保証の各業務。	コスモ石油 千葉製油所	2020.3 ~ 2020.06	65才位 迄希望	日本	—	左記業務経験が豊富な方 工事計画可能な方
A226	QCC	1名	ハイツ発電所設備新設工事の品質管理、品 質保証に係わる業務	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。
A227	S V (配管)	1名	石油化学装置(カスターボン設置)の増設工事の 施工管理	三井化学 大阪	2019.09.中 ~ 2020.08.中	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方
A228	施工管理者 (配管、静機器 その他)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理等	JXTG・ 水島(A)	2019.09 ~ 11.中	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 受入7/01から可能
A229	施工管理者 (配管、静機器 その他)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理等	東亜石油 京浜製油所	2019.09 ~ 11.中	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 受入6/01から可能

第16期 J O B 案件一 覧

* 案件一 覧表

最新案件:赤字No. A230 は新規案件

令和元年05月24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
A230	施工管理者 (配管、静機器 その他)	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理等	出光興産 愛知製油所	2019.10 ~ 11. 中	65才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 受入8/01から可能
A231	工事計画員	複数名	石油精製、石油化学装置のSDM工事における 各種工事の工事計画・施工管理等	JXTG・ 川崎	即 ~ 2020.08. 中	60才 位迄	日本	—	左記業務経験が豊富な方 客先サポートでの業務

第16期 JOB 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. B66 は新規案件

令和元年05月24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
B48	ﾊﾞﾘﾃｰｼﾞｮﾝ ｴﾝｼﾞﾆｱ	2～3名	医薬品、化粧品等の研究所、製造工場の設計・施工にあつてのﾊﾞﾘﾃｰｼﾞｮﾝ関連業務(図書作成、工場検査、現地でのﾊﾞﾘﾃｰｼﾞｮﾝ業務)	横浜本社 国内現場出張/ 駐在有	2or3か月 ﾊﾞﾌｵｰﾏﾝｽ次第 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) ・ﾊﾞﾘﾃｰｼﾞ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
B52	電気設計 ｴﾝｼﾞﾆｱ	1名	国内太陽光発電、ﾊﾞｲｵﾏｽ発電、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	横浜本社	2or3か月 ﾊﾞﾌｵｰﾏﾝｽ次第 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	ｴﾝｼﾞﾆｱﾘﾝｸﾞ系 ソフトウェア ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾏｰ	1	ﾗｲﾌﾞﾗﾘｰ管理 (ソース、ドキュメント、ﾊｰﾄﾞｳｴｱ、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	横浜本社	1年程度 中長期ﾊﾞﾌｵｰﾏﾝｽ次第で延長	チーム編成上 30代女性 希望	日本	—	・ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾐﾝｸﾞ 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-oraｸﾗｸﾙ ・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) 機械エンジニア	1	産機・ﾊﾞｯﾁﾝｸﾞ物のﾊﾝﾄﾞﾘﾝｸﾞ 及び ﾍﾞﾝﾀﾞｰ-ｺｰﾃﾞｻﾞｰ	横浜本社 現場出張の可能性あり	2or3か月から ﾊﾞﾌｵ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ﾊﾞｯﾁﾝｸﾞ 設備機器などの機械系の知識が有って ﾍﾞﾝﾀﾞｰ-図書のリビュー やｺｰﾃﾞｻﾞｰの経験がある方。 ①の一例ですが、ｺﾝﾍﾞｯﾀ類、サイロ/ﾎｯﾊﾟｰ、エレ ﾍﾞｰﾀ/ﾘﾌﾀ、ｸﾚｰﾝ、粉砕機、乾燥器、遠心分離 機、計量・包装設備などのﾊﾝﾄﾞﾘﾝｸﾞ。(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(ｺﾝﾌﾟﾚｯｻｰ、ﾄﾞﾗｲｱｰなど)、冷却塔、 薬注設備、水処理設備などのﾊﾝﾄﾞﾘﾝｸﾞ。 (ここに記載のない機器に限らない ﾍﾞﾝﾀﾞｰ -図書のリビュー作業などが主な作業です。慣 れるまではﾘﾄﾞ ｴﾝｼﾞ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:赤数字No. ○は新規案件

令和元年05月24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)	JPI本社 (横浜)	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	JPI本社 (横浜)	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。
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
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 HW:5/20～6/10	70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(原薬)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設備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	JPI本社 (横浜)	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。	JPI本社 (横浜)	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 JOB 案件一覧

* 案件一覧表

最新案件:赤数字No. ○は新規案件

令和元年05月24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 ㈱吉小牧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 ㈱吉小牧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。
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. 05. 20 ～ 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. 05. 20 ～ 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。
○C206	監督 (安全)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査 ㈱吉小牧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 ㈱吉小牧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 ㈱吉小牧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。
○C209	監督 (電気)	1名	石油化学装置 解体準備業務	日本CCS調査 ㈱吉小牧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. Cは新規案件

令和元年05月24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
C 210	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歳以下 70歳以上 応 談	日 本	不 要	左記業務経験が豊富な方
C 212	監 督 (配 管)	1名	石油化学装置のSDM工事の施工管理	石油資源開 発(株)苦小牧	2019. 10. 01 ～ 2020. 05. 31	65歳位迄	日 本	—	左記業務経験が豊富な方
C 213	監 督	1名	石油化学装置の不具合補修工事の施工管理	苦東石油備 蓄(株)苦小牧	2019. 05. 21 ～ 10. 31	65歳位迄	日 本	—	左記業務経験が豊富な方
C 214	監 督	1名	石油化学装置の不具合補修工事の施工管理	苦東石油備 蓄(株)苦小牧	2019. 05. 21 ～ 10. 31	65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: 赤字No. D29 は新規案件

令和元年05月24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
D29	低レベル放射性廃棄体回収に関する業務	数名	全国の各原子力発電所の稼働並びにメンテナンスの過程で生成される低レベル放射性廃棄体(ドラム缶)を回収し、埋設するための各種作業。	青森県 六ヶ所村 日本原燃㈱	準備整次次第～長期 (契約は半期毎:6ヶ月更新)	25歳～ 40歳位迄	日本	—	原子力業界出身者が望ましいが、出身業界には拘りません。但し理系出身者。出張が苦にならない方。(スケジュール調整含め)膨大な資料のつき合わせが苦にならない方。(コソコソとした業務が得意な方)ISO9001内部監査員講座 受講要