

秋田県 人材リスト

秋田県で就業可能な製造業経験者20名を抜粋したリストです。

他にも多数の求職者にご登録いただいております。

採用をご希望の企業様は、ぜひお問い合わせください

TEL:090-1277-6331

営業時間:平日9:00~18:00

No.	職種	業界	経験年数	年齢	職務要約	希望年収	エリア
1	設計	機械・電気メーカー	2年	24歳	新規モータ開発業務に従事。具体的には、磁気回路設計、構造設計、試作品の性能評価、競合他社品の性能評価、工程設計関連、製品の出荷検査	250万円	秋田
2	生産技術	自動車部品メーカー	2年	24歳	電動パワーステアリングの生産技術を担当。具体的には、生産設備の新規導入、設備仕様書の作成、チョコ停・不良率の改善、工程能力の条件出しなど。設備図面の検図を理解している。	400万円	秋田/関東
3	プロセスエンジニア	半導体メーカー	12年	35歳	スマートフォン向け製品のプロセスインテグレーションを担当。具体的には、新製品のテストプロセスの立ち上げ、新製品及び量産品の歩留向上、製品の製造仕様指示など	450万円	秋田/東北/北海道
4	開発	電子部品メーカー	11年	35歳	新規コンデンサの開発を担当。高圧用フィルムコンデンサの開発および材料の探索から設計・選定評価。材料知識・統計学・パワーエレクトロニクスの知識あり	580万円	全国
5	品質保証	自動車メーカー	3年	23歳	新型車両の車体品質保証担当。新型車の品質検証及び日程管理、業務委託先への立ち合いでの品質管理、作業工程書及び作業管理書、日程の確認・3DCADを使用した不具合解析および対策	400万円	秋田/関東
6	製造オペレーター	機械・電気メーカー	6年	25歳	マシンオペレーターとして、ステンレスやアルミ、鉄の材料を使い、新規品のプログラム制作や納期管理を担当。	350万円	秋田
7	生産技術	電子部品メーカー	13年	42歳	新工法開発を主に生産技術に従事。新規設備の量産立ち上げと量産設備の改善、また、新工法の開発。	850万円	秋田/海外可
8	生産技術	産業用装置	3年	21歳	新規量産装置製作のプロジェクトリーダー。量産導入にむけた工程設計、製造条件整備、案件における品質の向上、生産設備の自動化による生産性向上。3DCADのCreoが使用可	300万円	秋田/関東
9	組立	半導体メーカー	4年	22歳	生産課にて、半導体を検査する検査装置の組立、電気配線を担当。また検査装置の立上もしている	250万円	秋田
10	製造オペレーター	化学メーカー	4年	24歳	光学素子レンズの研磨に従事。他にも荒摺り、研削、芯取りなどを経験。レンズの形状、性質、種類についての知識あり。その他研磨剤に関する知識や加工物の摩耗度に関する知識あり	300万円	秋田/東京
11	工程設計	自動車部品メーカー	13年	37歳	ベルト式電動パワーステアリングギアの立上げを担当。工程設計、品質計画書の作成、FTA図作成、NCプログラム作成・操作、図面作成の経験・スキルあり	600万円	秋田/関東
12	品質保証	自動車部品メーカー	6年	30歳	製品の出荷検査を担当。また、各種測定器を使用し性能を測定している。使用機器は精密騒音計/周波数カウンタ/ノギス/ハイトゲージ/オシロスコープ/画像測定器/ CNC三次元測定機など	300万円	秋田/関東
13	生産管理	機械部品メーカー	10年	30歳	自社製品の機械修理や納期等の生産管理、新規製品の立ち上げ	300万円	秋田
14	デバイス開発	半導体メーカー	2年	28歳	3次元測定機による寸法検査、車載用コンデンサモジュールの開発設計に従事。3D-CADソフト、2D-CADソフトの使用および3次元測定機自動測定プログラム作成が可能	250万円	秋田/宮城
15	製造スタッフ	機械部品メーカー	3年	26歳	工作機械を使用して金型、製品の検査・矯正治具の製作を実施。その他、工作機械のメンテナンス、2DCADを使用して製品図面の作成やCAMを使用して簡単な加工プログラムの作成に対応	300万円	秋田/福島
16	品質管理	半導体メーカー	3年	25歳	製品の品質保証試験、材料分析試験、業務で使用する温度計の校正業務に対応。自動車品質関連の知識あり	350万円	秋田/北海道
17	製造オペレーター	電子部品メーカー	8年	27歳	測定テーピングオペレーターとして勤務する傍ら、保全業務にも従事。また、焼成工程オペレーターも兼務	350万円	秋田/北海道
18	金属加工	機能性化学メーカー	10年	31歳	モリブデン治具の作製に対応。具体的には、立形マシニングセンタを使用した加工・保全、立形マシニングセンタのNCプログラムの作成、CAD・CAMソフトの操作、課内のISO書類の管理、作成など	300万円	東北/北海道
19	回路設計	電子部品メーカー	18年	45歳	通信機器に使用するアンテナ製品のアンテナ素子、増幅回路の設計・開発に従事。その他、製品構想から量産までの進捗管理、社内取りまとめ、顧客対応を実施	680万円	全国
20	品質管理	非鉄金属メーカー	6年	30歳	樹脂や金属などの材料表面の微量成分や、構造解析など、有機分析に関わる分析法の開発、及び社内のルーチンワークの分析を担当。主にGCMSを使用している。現在は、ISO関係の品質保証分析に取り組んでいる	550万円	秋田/埼玉