

## シニア人材情報

登録番号	0162	年齢	60代		
居住市町村	埼玉県熊谷市				
職歴 勤務先名 (業種)	<p>①機械製造メーカーで、製品の製造業務・検査業務に従事。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・部品組立作業 <ul style="list-style-type: none"> <li>・複写機内部ユニットの組立工程における、パーツの組付け、締付け作業、位置合わせなど</li> </ul> </li> <li>・部品検査作業 <ul style="list-style-type: none"> <li>・完成品の外観検査および不具合品の判別</li> <li>・部品の寸法検査 (ノギス、マイクロメータ、ハイトゲージ、三次元測定機等を使用した検査)</li> </ul> </li> </ul> <p>②精密機械メーカーで、精密機器の製造業務・開発業務に従事。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・部品組立作業 <ul style="list-style-type: none"> <li>・精密機器向けの機構部品・ユニットの組立を行い、トルク管理、ケーブル配線、動作確認などを実施 (各種メカ部品、レンズ、ミラー、プリズム、センサー、モータ、アクチュエータ等)</li> </ul> </li> <li>・部品の性能評価実験業務 <ul style="list-style-type: none"> <li>・精密機器向け 特殊部品の耐久性、耐衝撃性、耐熱性、発塵性、浸水性等を評価・実験し、最適解を導く</li> </ul> </li> <li>・Excel VBA/マクロ 開発業務 <ul style="list-style-type: none"> <li>・データ解析用ツール(VBAマクロ)のプログラム設計</li> <li>・データベース管理ツールの設計(VBAとSQLの利用)</li> <li>・定型集計業務の自動化(VBAマクロによる集計・転記処理)</li> <li>・業務効率化ツールの設計(データ集計・計算処理等)</li> </ul> </li> </ul>				
保有資格 得意分野	<p>保有資格:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・普通免許</li> <li>・フォークリフト(実務経験なし)</li> </ul> <p>得意分野:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・部品組立作業 <ul style="list-style-type: none"> <li>・パーツの組付け、締付け作業、位置合わせ等</li> </ul> </li> <li>・部品検査作業 <ul style="list-style-type: none"> <li>・外観、寸法、動作チェック等</li> </ul> </li> </ul>				
企業へのPR	<p>機械製造メーカー、精密機械メーカーにおいて、製造業務・開発業務等に携わってきましたが、今後は得意としている部品組立作業、部品検査作業等に従事したいと考えております。</p> <p>希望職種</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・部品組立作業</li> <li>・部品検査作業</li> </ul> <p>希望勤務地</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・熊谷市、行田市 エリア</li> </ul> <p>希望勤務形態</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・週5日 フルタイム勤務</li> </ul>				