

# 職務経歴書

更新日	2024年5月15日
更新担当	松川



No.	住所
204980	三重県名張市
自己PR	趣味 or 特技
真面目な性格で コツコツ作業が得意	語学(ベトナム語、日本語)

免許・資格	取得年月
日本語能力試験レベルN3	2019年7月
普通自動車第一種免許	2021年10月

PC経験ツール		その他使用ツール	
P C	Word	<input checked="" type="checkbox"/> 書体の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 表の作成 <input type="checkbox"/> 画像挿入 <input type="checkbox"/> 段組 <input type="checkbox"/> インデント <input type="checkbox"/> 差し込み印刷 <input type="checkbox"/> アウトライン <input checked="" type="checkbox"/> 実務経験	
	Excel	<input checked="" type="checkbox"/> 書式設定 <input checked="" type="checkbox"/> SUM関数 <input checked="" type="checkbox"/> AVE関数 <input type="checkbox"/> IF関数 <input type="checkbox"/> グラフ作成 <input type="checkbox"/> VLOOKUP <input type="checkbox"/> データベース (フィルタ) <input type="checkbox"/> グラフ作成 (複合グラフ、散布図、レーダーチャート) <input type="checkbox"/> VBA作成 <input type="checkbox"/> マクロ作成 <input checked="" type="checkbox"/> 実務経験	
	PowerPoint	<input checked="" type="checkbox"/> 文章や表の作成 <input checked="" type="checkbox"/> スライド機能の使用 <input type="checkbox"/> アニメーション設定 <input type="checkbox"/> 実務経験 <input checked="" type="checkbox"/> プレゼンができる	
	E-mail	<input checked="" type="checkbox"/> 社内での使用経験 <input checked="" type="checkbox"/> お客様との使用経験 <input checked="" type="checkbox"/> 報告やクレーム対応など	
	タイピング	<input checked="" type="checkbox"/> キーの位置把握 <input type="checkbox"/> 自分は普通より早いと思う <input type="checkbox"/> ほぼブラインドタッチ可能 <input type="checkbox"/> ブラインドタッチ可能	

職 歴			
前職歴①	在籍期間	1年0ヶ月	日本の建築資材製造メーカーにて技能工として従事  床製品の製造ラインにて不良品やトラブルがあった際に機械の停止、オペレーターへの連絡を行っておりました。その他に仕上がった製品に不備がないか、検査業務にも携わっておりました。
	業種	メーカー	
	職種	技能工	
	使用ツール		
前職歴②	在籍期間	4年0ヶ月	日本の建設会社にて積算事務として従事  外壁工事に伴う(ALC.ECP.サイディング等)積算業務、材料の発注業務、メール対応(日本語)、請求処理、勤怠管理、図面管理、会議の準備等を行っておりました。
	業種	建築・土木・不動産	
	職種	積算事務	
	使用ツール	Excel / Word / PowerPoint / 積算ソフト	
前職歴③	在籍期間	0年4ヶ月	ベトナムに支店がある自動車部品製造メーカーにて検査員として従事  自動車部品に使用する電線の色や端子に異常がないかの検査業務。紙媒体の設計図面に誤りがないかチェックを行っておりました。
	業種	メーカー	
	職種	検査員	
	使用ツール		
前職歴④	在籍期間	1年0ヶ月	ベトナムにある建築資材製造メーカーにて事務として従事  建築資材の図面管理、データ入力、積算業務、材料の準備、外壁の発注、商品の検品作業、請求書処理を行っておりました。
	業種	メーカー	
	職種	事務	
	使用ツール	専用システム	
備考	工科大学にて工業メンテナンス(機械が壊れた際の修理、保守手段の企画)に在籍して溶接、電気学、機械学、水力学やAuto CAD、DORA-CAD、Excel、Word、Powerpointなど製造に関わることを学んでおりました。		

※個人情報が特定できないよう配慮しておりますが、印刷して使用する際は十分ご注意ください。

※職務経歴書については経歴の新しいものから抜粋して掲載しております。