

職務経歴書



フリガナ		生年月日	1990/08/03	年齢	28
氏名		性別	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女	パスポート	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
(英語表示)		Email			
電話		携帯mail			
現住所	ハノイ町 ベトナム国			最寄り駅	
備考	日本就労ビザ: <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	ビザ期限:	2020 まで		種類:

言語	日本語	英語	その他()	言語スキル補足説明
会話レベル	<input type="checkbox"/> ネイティブ <input type="checkbox"/> ビジネス <input checked="" type="checkbox"/> 日常会話	<input type="checkbox"/> ネイティブ <input type="checkbox"/> ビジネス <input checked="" type="checkbox"/> 日常会話	<input type="checkbox"/> ネイティブ <input type="checkbox"/> ビジネス <input type="checkbox"/> 日常会話	

学歴	学校名(英語名)	学部・専攻(英語)	入学年月(y/m)	卒業年月(y/m)	年数
	ハノイ工業大学の電気学部	電気	2008/09	2011/09	3.0

保有資格・免許等	名称	取得年月	名称	取得年月
	日本語検定 <input type="checkbox"/> N1 <input type="checkbox"/> N2 <input checked="" type="checkbox"/> N3	2013年		
	英語(中国大学検定) <input type="checkbox"/> CET6 <input type="checkbox"/> CET4			
	英語(TOEIC検定) 点			
	日本の自動車免許 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> バイク			

使用可能ツール・ソフトウェア等、()内は使用期間								
CAD	<input type="checkbox"/> NX 7.5	()	<input type="checkbox"/> CATIA-V5	()	<input type="checkbox"/> I-DEAS	()	<input type="checkbox"/> Solid Works	()
	<input checked="" type="checkbox"/> Auto CAD	(3年)	<input checked="" type="checkbox"/> Pro/E	(3年)	<input type="checkbox"/> Teamcenter	()	<input type="checkbox"/> BOM(G2B)	()
IT	<input type="checkbox"/> C言語	()	<input type="checkbox"/> C++	()	<input type="checkbox"/> VB	()	<input type="checkbox"/> Java	()
	<input type="checkbox"/> ANSA	()	<input type="checkbox"/> ABAQUS	()	<input type="checkbox"/> NASTRAN	()	<input type="checkbox"/> ANSYS	()
その他	<input type="checkbox"/> HyperMesh	()	<input type="checkbox"/> PAM-CRASH	()	<input type="checkbox"/> LSDYNA	()	<input type="checkbox"/> Animator	()
	<input type="checkbox"/> Visual Crashpam	()	<input type="checkbox"/> JMAG	()	<input type="checkbox"/> Moldflow	()	<input type="checkbox"/> MARC	()

期間	就業先	業務内容(具体的、詳細に記入)	使用ツール/習得技術
12年09月 ～ 15年09月	中川産業株式会社(日本に)	自動車のマフラーを生産している会社です。 私の仕事はプレスと溶接機でマフラーを作って、製品を検査します 傷とかコーキングがあったらマフラーの気圧は悪くて、不良品になります。それで必ずちゃんと細かく検査することを守ります	AUTOCAD
15年10月 ～ 現在	TKL株式会社(ベトナムに)	ドアの設計している会社です。 建築図の現場をもらって、お客様と相談して、オートキヤドでドアを作図しています。	PRO-E

職務経歴での自己PR、応募動機など 希望職種等

●応募動機:

新しい仕事に対して体験したくて、現に経験をかき集める為に。僕は日本人、日本文化が大好きです。そして、桜の花も大好きだし、とても紅葉をみたいです。まだ未経験者ですが、貴社で働きながら自分に足りない能力を発見し、高めようと期待しています。

設計解析エンジニア