履歴書

2020年10月27日現在

フリガナ	フウ ハイン		
氏名	胡(HU) 海云(HAIYUN)	Ð	
	51 歳	女	
フリガナ			電話 080-7707-6982
現住所	〒263-0031 千葉県千葉市稲毛区稲毛東2-4-14 ミリアビタ No. 33 401号室		FAX
フリガナ			電話
連絡先	〒 一 (現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入) メールアドレス: haiyun@iibasou.com		
			FAX

年	月	学歴・職歴	
学歴			
1988 年	9月	安徽建築工業学院建築工程系工業と民用建築専門入学	
1990 年	7月	安徽建築工業学院建築工程系工業と民用建築専門卒業	
		職を歴	
1990 年	9月	中国安徽銅陵市市政建設集団 エンジニア 就職	
1999 年	5月	中国安徽銅陵市市政建設集団 エンジニア 退職	
1999 年	6 月	中国安徽合肥万戸インターネット会社 マネージャー 就職	
2002 年	4月	中国安徽合肥万戸インターネット会社 退職	
2003 年	10 =	スプリング情報通信システムズ株式会社 プログラマー 就職	
2006 年	3 月	スプリング情報通信システムズ株式会社 退職	
2006 年	4 月	アイ・ディ・テクニカ株式会社 Web SE 就職	
2007 年	6 月	会社倒産されたため退職	
2007 年	12 月	株式会社ヒューモニー入社 開発技術部に配属	
2013 年	10 月	株式会社ヒューモニー 退職	
2014 年	9月	Join2Link 株式会社設立	
2016 年	9月	Join2Link 株式会社を解散し、井庭荘合同会社設立	
2019 年	2 月	井庭荘合同会社解散	
2019	3	都内建設会社(非公開) Web SE 社員	
年	月	免許・資格	

2003 年	8月	並予点和市免款等。種類很
2003 年	0月	普通自動車免許第一種取得
1993 年	8月	建築エンジニア資格取得
2019 年	8月	Google Cloud Platform Big Data and Machine Learning Fundamentals
2020 年	1月	Serverless Machine Learning with Tensorflow on Google Cloud Platform
2020年	9月	Neural Networks and Deep Learning
2020年	9月	Structuring Machine Learning Projects
2020 年	9月	Improving Deep Neural Networks:Hyperparameter tuning, Regularization and Optimization 修了
2020年	9月	Sequence Models 修了
2020年	9月	Convolutional Neural Network修了
2020年	9月	AI for Medical Diagnosis修了
2020 年	10 月	AI for Medical Prognosis修了
2020 年	10 月	AI For Medical Treatment 勉強中

健康状態	趣味・スポーツ
良好です	コンピューター、旅行、いい食べ物、乗馬、
	スキー、有名な人の伝記を読む
得意な学科	外国語
Deep learning 開発、	英語会話、中国語
WEB システム開発、通信販売	

家族 子供 1 人