

職 務 経 歴 書

2022 年 10 月 17 日現在

氏名 チャンスワン カナラット

■職務要約

新卒で配属され、3 年ぐらい券株式会社に働き。個人、法人のお客様に対し、株式・投資信託・債権といった金融商品の新規開拓営業に従事。また、新規開拓営業と並行して、お客様の資産運用も一気通貫で行う。1 年アナリストとしてファンドマネージャー向け投資のレポート作成補助業務です。日本来た前に 3 年くらい新規商品開発や Hedging (Trader)

■職務経歴

野村證券会社 (タイ)	
事業内容：有価証券等の売買、有価証券の引き受け等の証券業及びそれに付帯する事業。	正社員 として勤務
2011 年 05 月 ～ 2013 年 05 月	Bangna branch/Equity Sale 部 【業務内容】 ・個人、法人のお客様に対し、株式・投資信託・債権といった金融商品の新規開拓営業に従事。 また、新規開拓営業と並行して、お客様の資産運用も一気通貫で行う 【環境・言語・データベース】 Microsoft Office 【案件・実績】 ・お客様の資産状況に合わせた提案 顧客と率直な意見交換を行うことで誠意をアピールしました。 ・こまめに接触頻度を図ることで信頼関係を構築 顧客に対して、ニーズに合った銘柄を調べ、資料の作成、送付し、セミナーへの集客を行った。 【取引顧客】個人 【取引商品】株式、投資信託、債券といった金融商品
PHILLIP 証券会社 (タイ)	
事業内容：有価証券等の売買、有価証券の引き受け等の証券業及びそれに付帯する事業。	正社員 として勤務
2013 年 05 月 ～ 2014 年 05 月	本社/institutional Sale 部 【業務内容】 ・企業のお客様に対し、株式・投資信託・債権といった金融商品の新規開拓営業に従事。また、 新規開拓営業と並行して、お客様の資産運用も一気通貫で行う 【環境・言語・データベース】 Microsoft Office 【案件・実績】 ・お客様の資産状況に合わせた提案 顧客と率直な意見交換を行うことで誠意をアピールしました。 ・こまめに接触頻度を図ることで信頼関係を構築 顧客に対して、ニーズに合った銘柄を調べ、 資料の作成、送付し、セミナーへの集客を行った。 【取引顧客】法人企業 (Insurance)。 【取引商品】株式、投資信託、金融商品。

MUANG THAI INSURANCE (タイ)		
事業内容：アナリストとしてタイの新規公開株式(IPO)の企業や不動産投資信託分析を行う。		正社員 として勤務
2014 年 05 月 ～ 2015 年 07 月	<div>本社／ANALYST 部</div> <div>【業務内容】</div> <div><div>・タイの新規公開株式(IP0)の企業や不動産投資信託分析。</div><div>・ファンドマネージャー向け投資のレポート作成補助教務。</div><div>・上場、店頭のセクター企業の業界、財務分析を行う。</div><div>・業界動向など分析レポート作成、ファンドマネージャーへの情報提供。</div><div>・ 機関投資の企業調査、工場訪問など同行、レポート作成、報告。</div></div> <div>【環境・言語・データベース】</div> <div>Microsoft Office</div> <div>使用言語：VBA ON EXCEL</div>	
ASIAPLUS 証券会社 (タイ)		
事業内容：個人顧客を中心に株式/投資信託/債券などの新規金融商品開発担当。		正社員 として勤務
2015 年 07 月 ～ 2019 年 02 月	<div>本社／Derivative product 部</div> <div>【業務内容】</div> <div><div>・損益レポート作成、報告。</div><div>・ 株式やデリバティブポートフォリオ管理する。</div><div>・ポートフォリオのリバランス</div></div> <div>【環境・言語・データベース】</div> <div>使用言語 … VBA ON EXCEL</div> <div>データベース… MySQL</div> <div>解析ツール … Googlesheet</div> <div>【案件・実績】</div> <div><div>・Derivative Warrant ヘッジモデル作成する。</div><div>・Single Stock Future ヘッジモデル作成する。</div><div>・Equity Link Note ヘッジモデル作成する。</div></div>	

■PC スキル

Word	表、資料作成が可能なレベル
Excel	IF 関数、VLOOKUP 関数、ピボットテーブル、V B Aの使用が可能なレベル
PowerPoint	図版作成、アニメーションの使用が可能なレベル
SQL	SQL Database
R	dplyr tidyverse ggplot2
Python	Numpy pandas

■資格

Introduction to Database	Course Certificate Coursera (Meta)
Front - Back End Development	Course Certificate Coursera (Meta)