【8】AI機能

- ・定型質問について
- ・フリー質問
- ・FPアドバイス
- AIログの確認



AI定型質問について

	AIに聞いてみる	フリー第間AIはこちら
2	カテゴリを選ぶ 自動車 →	
3		
4	500超~1000kg以… ▼	•
(5)	質問を確認してAIに問いてみるボタンを押してくださ 自動車税の目安を教えて	:w
6	₩AIに聞いてみる	人力内容を リセットする 8
7	AIからの回答 ※URLのサイトを表示した 自動車税は、車両の種類や排気量、用途に基づいて計 普通自動車(排気量別): - 1,000cc以下: 25,000円/年 - 1,001cc~1,500cc: 30,500円/年 - 2,001cc~2,5000cc: 30,500円/年 - 2,001cc~2,5000cc: 43,500円/年 - 3,001cc~3,500cc: 55,000円/年 - 3,501cc~4,000cc: 55,500円/年 - 4,001cc~4,500cc: 75,500円/年 - 4,501cc~4,500cc: 75,500円/年 - 4,501cc~4,500cc: 75,500円/年 - 4,501cc~4,500cc: 75,500円/年	-い場合は、URLをダブルクリックして選択しブラウザにコピーしてください。 算されます。以下は、一般的な普通自動車における自動車税の目安です。
		r • Grwale • 収文 • 11-5時人復収文 • アドハイス * クラノ * カー・

AI質問を使うにはまず①【AI】シートを選択します。

そして質問したい内容の②カテゴリを選びます。数秒待つと質問を選ぶの内容が選択可能になるので③「質問を選ぶ」から質問したい内容を選びます。

質問文の中に追加の表記があった場合はまた数秒待ち④の中の選択肢から数値や文字を選びます。(選択が不要な場合もあります。)

⑤の質問内容が聞きたい内容であっているか確認の上⑥「AIに聞いてみる」のボタンをクリックします。

「実行中です」という表記が出た後に⑦に「AIからの回答」が表示されます。

別の質問をする際に内容をリセットしたい場合は⑧「入力内容をリセットする」というボタンをクリックすると、すべての入力内容が白紙に戻ります。(リセットボタンをクリックしないでそのまま次の質問をしてしまっても問題ありません)

※こちらのAIはFPがよく受ける質問に限定し、統計局のデータや手動で集めたデータを基に回答しておりますので一般的なAIに比べて間違いが非常に起きにくい設定となっております。

ただ、AIの特性上100%正解ではないことをご了承ください。

AI機能 フリー質問

AIに問いてみる(フリー ※注意事項 質問を書き込む際は、最後	質問) 約にエンターキーを押して質問を確定し	、てください。四角の中か	が赤色の場合は質問が確定されていません。
	響AIIに聞いてみる		入力内容を リセットする
AIからの回答			
		引いてみる	人力内容を リセンする
		υ,	エラーが発生しました。 エラー内容:バラメータ不足です 本規則ゴジレミアム専用です。 ユーザーが起来を立ちつの頃には、彼中中のGoogleアカウントにお簡直いがないか 植物とたさい、 その他の上ラーは現象お払しください。 ユラーが取り返し頃く場合は、お問い合わせフォームよりお問い合わせくださ い。
AIに問いてみる(フリー質問) ※注意事項 質問を書き込む際は、最後にエン 四角の中が赤色の場合、Aiを動作	ッターキーを押して質問を確定してください。四角 する際にエラー(エラー内容:バラメーター不足)が	の中が赤色の場合は質問が確定 が発生することがあります。	されていません。
2010年に住宅を購入した場合の	住宅ローン接触の条件はどんな内容でしたか AIIに聞いてみる	入力内容を リセットする	
2010年に住宅を購入した場合 1. **住宅の取得**: 新築また 2. **住宅の取得**: 新築また 2. **居住要(+**: 駅場した) 4. **控除期間**: 住宅ローン 5. **所得制限**: 住宅ローン 6. **適用回数**: 住宅ローン 日本のたちを住かた場合(生産)	の住宅ローン控除の主な条件は以下の通りで とは中古住宅の取得が対象。 宅ローンの契約必要で、借入金の合計が一 宅に居住するごとが必要。 - 控除の適用期間は原則10年間。 総所得が一定額以下であること。 - 控除の適用は、一人につき1回まで。 ギリにとって思わる場合がちまたか、最近の増	す: 定額以上であること。 転2114125まり声明会/-19537	

定形で準備されている質問以外のことを自由にAIに質問したい場合には、【AI】シートの45行目以下にある【AIに聞いてみる(フリー質問)】を利用します。

①にAIに聞きたいことを入力し、必ずEnterキーを押して確定させてから「AIに聞いてみる」ボタンを押すと「AIからの回答」に回答が入ります。(FPに関係のない内容を質問した場合には、答えない場合があります。)

①セルが赤い色のままの場合は、質問が確定していません。質問を確定していない状態で「AIに聞いてみる」をクリック すると、②「パラメーター不足です」というエラーが発生してしまいます。このエラーが出たらEnterを押して質問を確定させ てから再度「AIに聞いてみる」を実行してください。(確定させると赤いセルが白に変わります)

※こちらのAIはchatGPT4oを使用しております。 ChatGPTの回答は必ずしも正しいとは限りません。 不正確な情報を表示することがあるため、生成された回答を再確認するようにしてください。

FPアドバイス

								(1)										
AI	•	CF .		C Fのコピー ▼	収支	÷	住宅購入後収支 👻	アド	バイス	٠	グラフ 🔹	万一 •	配偶者万一,	Ŧ	教育費	÷	AI質問ログ	¥
	т.	- م-	- 15		1	16		~ >	1 +	BE	1 -							

FPからのアドバイスを使うには① 【アドバイス】のシートを開きます。

	в		c		D	F		F	G	н	1		к
	751 -												
99	220	5											
		FP	アドノ	バイフ	ζ								
			1										
		1 家計	チェック	5									
		2 住宅	購入チュ	エック									
	3-	1 必要 2 保険	保障額引	チェック	7								
		4 学費	診断										
		5 老後	診断							4	AIの回答を!	リセットする	
AIの回 食費(らる	塔 休食含む): ことで無明	: 現状13 はな買い	10000円、物を防ぎ	理想価値ます。	99400円、	差額30600)円。外1	は費を減らし、	自炊を増やすこと	こで節約しましょ	う。献立を事前に	計画し、買い物!	リストを作
生命保険代理	険:現状2 店に相談す	833333 すること	円、理想値 をお勧め	価49700 します。	円、差額2	233633円。	保険内容	の見直しを行	い、無駄な保障を	削るか、より低価	面格なプランへの	変更を検討しまし	ょう。保
その他 すこと	:現状11(で節約でき)000円、 きます。	理想值7	71000円	、差額39	000円。医療	費やガ	ノリン代の内部	Rを確認し、削減て	できる部分がない	か検討しましょう)。不要な出費が)	ないか見直
月収と 策も検	月の支出の	D差額: にう。副	現状-183 業や節約)	333円、1 アプリの	里想師852)活用も有:	200円、差額 効です。	-10353	3円。大幅な赤	字となっており、	貯蓄できていま	せん。上記項目の	削減策を実行し、	収入增加
4													

画面の②青いボタン「家計チェック」「住宅ローンチェック」「必要保障額チェック」「教育費チェック」「老後チェック」を押すと数十秒の間にAIが完成したCF表をチェックしてアドバイスを生成します。

このアドバイスは過去2万件のCF表を学習したAIがまるで熟練のFPのようにアドバイスを行います。またこのAIは常に成長をしておりますのでアドバイスの内容はその時の最新の情報や社会情勢に応じたアドバイスに更新されていきます。

-	<アドバイスまとめ>
	※回答済みのアドバイスをまとめる
A	AIの回答
1	食費は、外食を減らし自炊を増やすことで節約が可能です。献立を計画し、買い物リストを作成して無駄を防ぎましょう。
4	主命保険は、内容を見直し無駄な保障を削るか、低価格なプランへの変更を検討してください。保険代理店への相談もおすすめです。
7	その他の支出では、医療費やガソリン代の内訳を確認し、削減可能な部分を見直すことで節約が可能です。
Ę	見在の家計は大幅な赤字です。支出削減のほか、収入を増やす方法も検討しましょう。副業や節約アプリの活用も一案です。
-	ライフプランニングを見直し、教育費がかかる時期に備えましょう。早めの対応が必要です。
THE	を後は収入が支出を上回る見込みです。この生活を維持するために資産形成を効率的に行い、長生きに備えて終身年金も検討しましょう。

最後に③回答済みのアドバイスをまとめるというオレンジのボタンを押すとアドバイスをまとめることも可能です 内容をリセットしたい場合は④AIの回答をリセットするを押すと全ての内容がリセットされます。

※AIの回答は必ずしも正しいとは限りません。お客様に提示する際には必ずご自身で確認してからご提示してください

AIログの確認

FPアドバイス		
1 家計チェック 2 住宅購入チェック 3-1 必要保障額チェック 3-2 保険チェック 4 学習診断		
5 老後診断		AIの回答をリセットする
家計チェック 警察計チェックをAIIに聞く		
家計チェック 家計チェックをAIに聞く AIの回答		
家計チェック 家計チェックをAIに聞く AIの回答 負責(外食含む):現状130000円、理想価994 成することで無駄な買い物を防ぎます。	200円、差額30600円。外食費を減らし、	自炊を増やすことで節約しましょう。献立を事前に計画し、買い物リ
 家計チェック 家計チェックをAIIに聞く AIの回答 食賃(外食含む):現状130000円、理想価49904 成することで無駄な買い物を防ぎます。 生命保険:現状283333円、理想価49700円、 陳代理店に相談することをお勧めします。 	00円、差額30600円。外食費を減らし、 差額233633円。保険内容の見直しを行	自炊を増やすことで節約しましょう。献立を事前に計画し、買い物リ い、無駄な保障を削るか、より低価格なプランへの変更を検討しまし。
家計チェック 家計チェックをAIIに聞く AIの回答 食費(外食含む):現状130000円、理想価994/ 成することで無駄な買い物を防ぎます。 生命保険:現状283333円、理想価49700円、 険代理店に相談することをお勧めします。 その他:現状110000円、理想価71000円、差 すことで節約できます。	00円、差額30600円。外食費を減らし、 差額233633円。保険内容の見直しを行 額39000円。医療費やガソリン代の内	自炊を増やすことで節約しましょう。献立を事前に計画し、買い物リ い、無駄な保護を削るか、より低価格なブランへの変更を検討しまし。 を確認し、削減できる部分がないか検討しましょう。不要な出費がな

【AI】や【アドバイス】のシートでAIの回答があった場合、別の質問や前提を変更してチェックをした場合に、前の回答が 消えてしまいます。この状態だと先に回答をもらったものの回答が何だったかわからなくなってしまうため、ログを確認できる シートを準備しています。

収支 ▼ 住宅購入後収支 ▼ アドバイス ▼ グラフ ▼ 万一 ▼ 配偶者万一 ▼ 教1	育費 • AI質問ログ • アドバイス質問ログ •
--	---------------------------

それぞれのシートを開くと、「質問日時」や「質問内容」「AIの回答」等が一覧になって表示されているので、過去にこのスプレッドシートでAIに確認した内容はすべてここで確認することが出来ます。

	A	8	c	D.
1	質問日時	質問項目	筹固内容	ADDDINE AD
2	2024/11/01 13:40:46	基本情報	変種が運輸、郵便の場合、収入のビークは何歳でいくらくらいになっているか	変種が運輸業、郵便業の場合、収入のビークは50~54歳で、年収は約537.6万円です。
0	2024/11/01 13:42:12	基本情報	地方公務員で運輸、郵便の場合、年収のビークは何歳でいくらくらいの月収と年収になるのか	提供された情報には地方公務員の運輸や器所に関する目体的なデータが含まれていません。そのため、年夏のビークや月間についての正確な回答をするこ とはできません。一般的に、地方公務員の給与は環境や学校、牛給によって買なるため、具体的な情報が必要です。可能であれば、運輸や都便に関する詳 総なデータを提供していたにければ、よりご確な図答ができるかと思います。
4	2024/11/01 13:42:32	基本情報	地方公務員で運輸、郵便の場合、年収のビークは何歳でいくらくらいの月収と年収になるのか	地方公開着の運転、髪便に関する目体的なデータは提供されていないため、正確な月間や年収のビークをお答えすることはできません。ただし、一般的に は公務員の年収ビークは80億約後であることが多く、その際の月収は高やや大卒によって異なるため、関連する職種や学問に基づいて推測する必要があり ます、日体的な数値については、関連する職種のデータを参考にすることをお勧めします。
:5	2024/11/01 13:42:48	基本情報	地方公務員で全職種の場合、年収のビークは何歳でいくらくらいの月収と年収になるのか	地方公務員全職種の場合、年収のビークは60~63歳で、月収は472,432円です。年収に扱算すると、約5,688,000円になります。
	2024/11/01 13:54:32	基本情報	日本株の過去20年間の平均利回りは(計算式と結果)	新江の中国の日本部の「+3+980」「+3+980」を31,95 G (ALS) (ALS
7	2024/11/01 13:56:25	基本情報	世界株の商品を2002年1月から2024年12月までの毎月10万円、橋立道用をしていたら、およそいくらに	したがって、過去20年間の日本様の平均期回しは約7.88%です。 構立運動のシミュレーションを行う際には、いくつかの要素を考慮する必要があります。まず、毎月の構立額は10万円で、適用期間は2002年1月から2024 年12月までの33年間です。この期間における投資の成長率や小局の動向も重要です。 例に年平均利回りを5%とした場合、構立額と適用期間から計算すると、未来の資産額は以下のようになります。 - 月額積立額: 10万円 - 構成期間: 125年 (1275年) - 年平均利回り: 5% ごの条件で計算を行うと、最終的な資産額は約4,200万円円度になる可能性があります。ただし、実際の小局の動きや利回りは変動するため、結果は異な る場合があります。 544的なジミュレーションには、過去のデータや小局の動向を考慮することをお勧めします。