



未来を拓こう！ バーチャルエンジニアリング

IDA Jは、
コンピュータ・シミュレーションで、
最新のモノづくりをサポートする
専門コンサルティング会社です。
この分野の国内トップレベルの
技術力で時代をリードしませんか？

CAEバーチャル エンジニアリング体験

「1day仕事体験」 「WEB仕事体験」

■対象者

- ・ 就職先未定の理系学部生または修士課程生
- ・ 博士研究員、任期付教員などの方
- ・ 文系学部生でIT関係に興味と素養のある方

■開催日

リクナビ及びHPでご確認ください

■開催時間（予定）

【1day仕事体験】 9:30～17:00

【WEB仕事体験】 9:00～12:00

■補助金

【1day仕事体験】 5,000円（当日支給）

【WEB仕事体験】 なし

■当日のカリキュラム

業界説明、会社紹介、事例体験、オフィスツアー、若手座談会、個別座談会

会社説明会

■対象者

- ・ 就職先未定の理系学部生または修士課程生
- ・ 博士研究員、任期付教員などの方
- ・ 文系学部生でIT関係に興味と素養のある方

■開催日時

リクナビ及びHPでご確認ください

■開催場所

本社（横浜）、関西支社（神戸）

オンライン（Microsoft Teams利用）

※ 通年採用を行っております。詳しくはお問合せください。

株式会社IDA J

本社 〒220-8137 横浜市西区みなとみらい2-2-1-1 横浜ランドマークタワー37F

中部支社 〒450-0002 名古屋市中村区名駅4-24-8 いちご名古屋ビル 5F

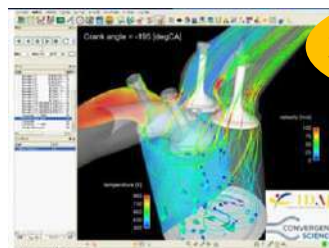
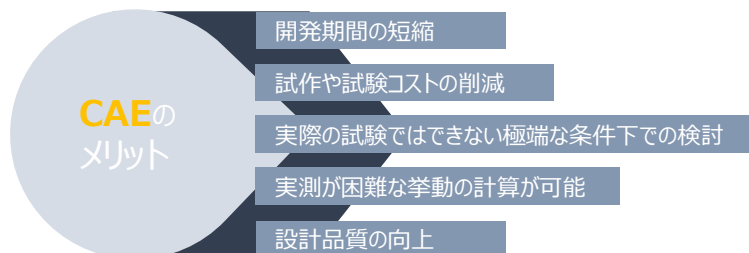
関西支社 〒650-0001 兵庫県神戸市中央区加納町4-4-17 ニッセイ三宮ビル3F

【問い合わせ】 新卒採用担当 TEL : 045-683-1900 MAIL : career15@idaj.co.jp



CAEとは？

Computer Aided Engineeringの頭文字をとったもので、工業製品の設計・開発工程においてその作業を支援するコンピュータシステムを指します。具体的には、製品の設計をコンピュータ上で行うCAD (Computer Aided Design)システムや設計した製品に計算用メッシュを作成し、強度や耐熱性などの特性を計算する構造解析システム、製品の機能や性能を確認するためのシミュレーションシステムが含まれます。



自動車のエンジンの中の様子を見る
(熱流体解析)

たとえば、こんなこと・・・



自転車のフレームにかかる応力を計算する
(構造解析)

先輩社員の声

CFDコンサルティングエンジニア (新卒) 入社期間入社3年以内

CFDの知識は“ゼロ”だった。学び続けることで成長できると実感した。

IDAJに入社を決めた理由

説明会に参加して業務内容を聞いた時に、数値解析が面白そうだと感じ、その後の1dayインターンシップで実際に業務内容を体験し、さらに興味が湧きました。また、面接を含めてお会いした、約10名のみなさん全員が、仕事に対して前向きに取り組んでいる姿勢が魅力的でした。

今までどのような経験をし、成長することができましたか

私は、数値流体力学に関する知識が全くないまま入社し、最初は分からないことがばかりでしたが、操作トレーニングや先輩のフォローを受けることで、ソフトウェアの扱い方はもちろん、理論的な知識も学ぶことができました。日々新しい経験や知識の習得をすることで自分の成長を実感しています。

今後IDAJで挑戦したいこと

まずは、カスタマーサポートエンジニアとして独り立ちしたいと思います。そのあとは、もともと人と関わる仕事でしたかったので、お客様とともにプロジェクトを遂行するコンサルティングにも携わりたいと考えています。今は、学ぶことがばかりですが、近い将来、IDAJに無くてはならない存在となれるよう努力します。

コンサルティングコーディネータ (新卒) 入社期間入社5年以上

お客様の課題を解決するソリューションを新たに作り上げたい。

いま担当している業務

自動車完成車メーカーや、大手部品メーカー様向けの営業を担当しています。お客様の技術的な課題をお聞きし、その課題解決方法をIDAJのエンジニアと一緒に考えてご提案します。お客様の課題をヒアリングする上では、その製品の技術的な部分まで深く理解する必要があります。課題となっているテーマの現象やIDAJのソリューションの技術的な内容にまで踏み込んだ理解が求められるため、課題解決につながるご提案ができたときにはやりがいを感じます。

社内の雰囲気教えてください

営業という仕事柄、社内でも上司やエンジニアに相談することも多いですが、納得できない要求をされることがほとんどありません。もちろん意見が異なることは多々ありますが、それは立場や理解が違うだけで、お客様のためという方向性が一致していますので、最終的には着地点を見出すことができます。友人や家族の職場の話や、理不尽な内容に気を使っている話をよく聞くので、それらが無いIDAJの職場環境は快適です。

IDAJについて

お客様の“NEXT ONE”のために

あなたの進む道が、いつか誰かの未来を拓く

お客様からいただく一流の課題に全力で取り組むことで、会社として、個人としての成長を実感する。

真のテクニカルパートナーとして

お客様の設計開発における成功を最終目標に

“IDAJ”はバーチャルエンジニアリングのためのコンピュータシミュレーション企業です。プロダクト販売・コンサルティング・システム構築の各サービスを高度なレベルで実現します。

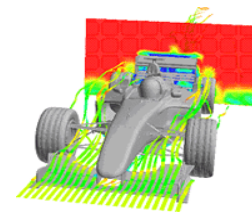
キャリアを切り拓くために

組織の成長を自分の成長として共に喜ぶこと

新たな視点でものづくり貢献し、市場価値の高い専門性を身につけるチャンスです。テクニカル・フィールドを、自らの力で縦横無尽に駆けめぐる“チャレンジ精神”をもった仲間を待っています。

会社名	株式会社IDAJ (英文表記 IDAJ Co., LTD.)
代表者	代表取締役社長 徐 錦貴
従業員	360名(2021年12月現在) ※海外関連会社含む
平均年齢	39.6歳
設立	1994年10月1日
資本金	1,000万円
事業所	本社 〒220-8137 横浜市西区みなとみらい2-2-1-1 横浜ランドマークタワー37F TEL : 045-683-1900 FAX : 045-683-1999 中部支社 〒450-0002 名古屋市市中村区名駅4-24-8 いちご名古屋ビル 5F TEL : 052-569-2581 FAX : 052-569-2582 関西支社 〒650-0001 兵庫県神戸市中央区加納町4-4-17 コッセイ三宮ビル3F TEL : 078-389-5470 FAX : 078-389-5472
関連会社	IDAJ-China:上海 IDAJ-China:北京 IDAJ-UK IDAJ-Korea Icon Technology & Process Consulting Ltd. Ennova Technologies Inc.

求人票



見えないものを見る、危険な事故を再現する、複雑な現象をとらえる、バーチャルを利用しながら、仮想に留まらず現実の製品やアイデアに反映できる、これがコンピュータシミュレーションです！
最先端の科学技術に挑戦する、MBD/CAEコンピュータシミュレーション技術のコンサルタントになりませんか？
国内外の最新情報と協力体制、立地のいいオフィス、最速のサーハーと最先端のソフトウェア、質の高い顧客、IDAJにはプロフェッショナルのための環境が揃っています。

会社名	株式会社IDAJ (アイディーエージェー) IDAJ Co., LTD.				系列	独立系
本社住所	〒220-8137 横浜市西区みなとみらい2-2-1-1 横浜ランドマークタワー37F				TEL 045-683-1900	
交通	JR、横浜市営地下鉄 桜木町駅下車、またはみなとみらい線みなとみらい下車、徒歩7分					
代表者	代表取締役社長 徐 錦青	採用担当	career15@idaj.co.jp			
設立	1994年10月1日	資本金	1,000万円	従業員	360名 (中国・欧米・韓国の子会社含む)	
株式	非上場	年商	115.0億円 (2021年度実績)	平均年齢	39.6才	
事業内容	MBD/CAEコンピュータシミュレーションのエンジニアリングコンサルティング (現実の物理現象をコンピュータで再現) MBD/CAEソフトウェアの輸入販売、技術サポート、システムインテグレーションサービス					
取引先	大手先端企業 (自動車・航空宇宙・重工・鉄鋼・精密機械・建築等)、大学、官公庁研究施設					
支社	関西支社 〒650-0001 神戸市中央区加納町4-4-17 ニッセイ三宮ビル3F 中部支社 〒450-0002 名古屋市中村区名駅4-24-8 いちご名古屋ビル5F					
関連企業他	IDAJ-China(上海)、IDAJ-China(北京)、IDAJ-UK(イギリス)、IDAJ-Korea(韓国) Icon Technology & Process Consulting Ltd.(イギリス)、Ennova Technologies Inc.(アメリカ)、他					

職種	【技術職/ MBD/CAEコンサルティング及びカスタマーサポートエンジニア】 MBD/CAEソフトウェアを用いて、お客様の様々な問題に対して受託計算・受託開発含むコンサルティング、 教育トレーニングや技術サポート、解析計算の利便性のためのカスタマイズ開発やシステム構築等を行う					
	【営業職/ コンサルティングコーディネータ】 お客様の課題を的確に把握でき、常に多岐にわたる商品、技術知識を持ちながら、課題解決に関する コンサルティングコーディネーションを行う提案型営業					
応募資格	大学、または大学院の在籍者、卒業生、博士研究員、任期付教員など					
初任給見込 (定額残業制)	大学卒	年基準額 内訳 月固定(1/16) 賞与 基準額(2/16)	4,200,000円 260,000円 540,000円	大学院卒	年基準額 内訳 月固定(1/16) 賞与 基準額(2/16)	4,500,000円 280,000円 570,000円
	※賞与は年2回(6、12月)、初回賞与は入社日により期間割り算定される (6月の賞与は1月入社:満額、4月入社:1/2) ※査定により賞与額は1%程度上下する ※目標達成による決算賞与あり					
	月固定額は月60時間の残業手当を含む (残業時間に関わらず満額支給)、 60時間超過時は超過手当を支給					
勤務時間	平日9:00~17:30 (昼休憩1時間)、フレックスタイム制度有 (コアタイムあり)					
休日・休暇	年間休日125日: 完全週休2日制 (土日)・祝日・夏期休暇・冬期休暇・GW休暇 有給休暇 (有給奨励日有り)・傷病休暇・慶弔休暇・特別休暇・海外社員旅行休暇、等					
昇給	年1回	寮・社宅	なし			
交通費	全額支給 (弊社規定による)	労働組合	なし			
福利厚生	健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険、健康診断、医療保険、生命保険、社員旅行(会社売上目標達成の場合)					

応募方法	自由応募、学校推薦(推薦状要)		
選考会	随時受付	選考会場	横浜本社、中部支社、関西支社
試験内容	書類選考、適性検査、個人面接	募集人数	若干名
提出書類	履歴書・成績証明書・卒業見込証明書・健康診断書		

ver. 2024.1

