

Accenture Japan/アクセンチュア株式会社

(English below)

■会社概要/Company Profile

[従業員数/No of Employees] 約 16,000 人 (2021 年 6 月 1 日時点) / Approximately 16,000 (as of June 1, 2021)

[売上/Sales] 非公開/Confidential

[設立年月日/Founded] 1995 年 12 月/December 1995

[資本金/Capital] 350 million yen

[事業内容/Business Field] 「ストラテジー & コンサルティング」「インタラクティブ」「テクノロジー」「オペレーションズ」の 4 つの領域で幅広いサービスとソリューションを提供。

We provide a wide range of services and solutions in the four areas of "Strategy & Consulting," "Interactive," "Technology," and "Operations."

[企業 HP/Company HP] <https://www.accenture.com/jp-ja>

■求人概要/Job Profile

[雇用形態/Employment status] 正社員/Permanent employee

[入社日/Hire date]2023 年 4 月-8 月

[業務内容/Occupational categories]

以下のポジションの募集があります。※併願可能 英語ポジションはデジタルコンサルタント、ビジネスコンサルタントのみ。 / We are looking for the following positions. * English positions can only be applied for digital consultants and business consultants.

■デジタルコンサルタント

クラウド、インダストリーX、ビッグデータ、ロボティクス、IoT、XR、ブロックチェーンなど、様々な先端デジタルテクノロジーの専門家として、「クラウドファースト」「デジタルファースト」に基づいて、ビジネス課題解決や新しい顧客体験のために最適なソリューションを追求・実装します。

Digital consultants find and implement the optimal solution to solve business problems or create new customer experiences under a cloud-first and digital-first policy as experts in a variety of cutting edge digital technologies such as the cloud, Industry X, Big Data, robotics, IoT, XR, blockchain and etc.

■ビジネスコンサルタント

お客様である企業や公的機関の複雑化するビジネス課題に対し、変革のリーダーとして改革の道筋を描き、先端テクノロジーを活用してプロジェクトを推進・実行します。当職種には以下のような領域が含まれます。

次世代のビジネスや業務、及び IT のあり方を構想・デザインします。描かれたグランドデザインに基づき、組織を見直し業務を再設計します。先端テクノロジーに関する知見を幅広く持ちながらフルに活用し、IT デザインや構築、定着化の支援や業務オペレーションをお客様に成り代わって執行するところまで推進します。ビジネス領域にはセールス、マーケティング、サプライチェーン、人材・組織、財務・企業価値創造、など幅広い領域が含まれます。

顧客・生活者体験を変革するために、マーケティングを基軸にした新しいブランド・コミュニケーションのあり方を創造します。

さらには経営戦略、業務改革、IT、オペレーション等とも連携し、クライアントの企業価値向上を実現し

ます。

Business consultants take the lead to plan a path for transformation to solve the increasingly complex challenges faced by our clients, both, companies and public organizations, and lead and execute projects, utilizing cutting edge technology. This job covers the following domains. Business consultants develop concepts and designs for the next generation of business, operations, and IT. Based on the grand design, they review organizations and redesign the business. They make full use of our extensive knowledge in cutting edge technology to design, build, and habituate IT solutions and take the lead in carrying out operations in place of our clients. They cover a wide range of business domains such as sales, marketing, supply chain management, human resources and organization, finance, corporate value creation and etc.

■マーケティング

<総合マーケティング領域>

ターゲットの視点から発想する総合的なマーケティング戦略を策定し、人の心を動かすアイデア・施策をあらゆるメディアを活用し実行することでクライアントのビジネス成果に貢献し、より良い生活・社会を実現します。

<デジタルマーケティング領域>

・様々なデータやテクノロジーを活用し、デジタルマーケティングの計画立案から具体的な施策実行を支援します。
・課題の分析、継続的な改善を通じて、ビジネス成果向上に貢献します。

■データサイエンティスト

データサイエンスの確かな知識や最先端技術を武器に、先進的なイノベーション創出と着実なビジネス実装を行うことで、お客様や社会に対して価値を創出します。

そのために、すべての業界のお客様のビジネス変革や成長に必要な経営意思決定の高度化、業務プロセスの大幅な効率化、データに基づく新たなビジネス創出等を、包括的に推進します。

■AI アーキテクト

音声認識・自然言語処理・画像認識・機械学習・深層学習などの AI 技術とクラウドサービスやカスタム開発などの技術を組み合わせ、あらゆる業界・業務・ソリューション・サービスに対してエンジニアリング・コンサルティングを提供し、AI Powered による変革を創出します。

■データドリブンコンサルタント

セールス&マーケティング、サプライチェーン、人材・組織、ファイナンスなどのさまざまなビジネス領域や、社会における課題を広く解決するために、データを活用したコンサルティングを行います。

戦略コンサルタント、データサイエンティスト、AI アーキテクトと連携して、企業や業界の戦略的アジェンダに沿った、新たなサービスやビジネスを構築します。

■ソリューション・エンジニア

高い IT 開発専門性に基づいて IT 戦略/ビジネスグランドデザインをシステム仕様へ落とし込み、多種多様な技術要素を組み合わせるスピーディに高品質なシステムを構築します。

[勤務地/Working location]

■デジタルコンサルタント

テクノロジー コンサルティング本部、インタラクティブ本部の2つ

- ・東京オフィス所属者：首都圏を中心とした全国
- ・関西オフィス所属者：関西を中心とした全国

※国内外への出張や将来的な所属オフィス変更の可能性有

- ・Tokyo office affiliation: Nationwide centered on the Tokyo metropolitan area
- ・Kansai Office affiliation: Nationwide centered on Kansai

* There is a possibility of business trips in Japan and overseas and future changes in the office to which you belong.

■ビジネスコンサルタント

ビジネス コンサルティング本部、テクノロジー コンサルティング本部、
インタラクティブ本部、オペレーションズ コンサルティング本部の4つ

- ・東京オフィス所属者：首都圏を中心とした全国
- ・関西オフィス所属者：関西を中心とした全国
- ・アクセンチュア・インテリジェント・オペレーションセンター福岡所属者：福岡を中心とした全国
- ・アクセンチュア・インテリジェント・オペレーションセンター熊本所属者：熊本を中心とした全国

※国内外への出張や将来的な所属オフィス変更の可能性有

(Candidates in English selection)

- ・Tokyo office affiliation: Nationwide centered on the Tokyo metropolitan area
- ・Kansai Office affiliation: Nationwide centered on Kansai

* There is a possibility of business trips in Japan and overseas and future changes in the office to which you belong.

■マーケティング

- ・東京オフィス所属者：首都圏を中心とした全国

※国内外への出張や将来的な所属オフィス変更の可能性有

■データサイエンティスト/AI アーキテクト/データドリブンコンサルタント

- ・東京オフィス所属者：首都圏を中心とした全国
- ・関西オフィス所属者：関西を中心とした全国

※国内外への出張や将来的な所属オフィス変更の可能性有

■ソリューション・エンジニア

- ・東京オフィス所属者：首都圏を中心とした全国
- ・関西オフィス所属者：関西を中心とした全国
- ・アクセンチュア・イノベーションセンター北海道所属者：札幌
- ・アクセンチュア・イノベーションセンター福島所属者：会津若松

※国内外への出張や将来的な所属オフィス変更の可能性有

[勤務時間/Working hours] 標準勤務時間帯：9:00~18:00/標準勤務時間：8時間

※フレックスタイム制（一定のルールあり）

■労働条件と福利厚生/Working conditions & benefits

[給与/Salary]

■ビジネスコンサルタント/デジタルコンサルタント/マーケティング/AI アーキテクト

初年度年俸 4,300,000 円（基準年俸）＋業績賞与 年 1 回（12 月）（2022 年入社者初年度年俸実績）

なお、賞与支給月は変更になる可能性があります

選考過程において、デジタルコンサルタント職としての高い技能・適性が認められた方については、それらの要素を加味した上で、上記以上の基準年俸を定める場合があります。

Business Consultant / Digital Consultant / Marketing / AI Architect

First year salary 4,300,000 yen (base annual salary) + performance bonus once a year (December) (actual annual salary for new employees in 2022)

The bonus payment month is subject to change.

For those who are recognized as having high skills and aptitude as a digital consultant in the selection process, we may set a base annual salary higher than the above, taking these factors into consideration.

■データサイエンティスト

初年度年俸 4,800,000 円（基準年俸）＋業績賞与 年 1 回（12 月）

（2022 年入社者初年度年俸実績）

なお、賞与支給月は変更になる可能性があります

ただし通常の選考で評価される内容に加え、以下に代表されるような実績から関連領域における高い技能が認められた方については、それらの要素を加味した上で上記以上の基準年俸を定める場合があります。

- Analytics/AI（自然言語処理、音声処理、画像処理、機械学習、情報検索、統計モデリングなど）領域でのトップカンファレンスでの論文発表経験、あるいは論文・技術書の執筆経験
- Kaggle において、単独参加でコンテスト TOP10%入賞経験
- 上記に準ずる経験

※実績の詳細については、選考過程の中で確認させていただきます。なお、追加での情報提供依頼や個人面談を実施させていただく場合がございますので、予めご了承願います。

■データドリブンコンサルタント

初年度年俸 4,550,000 円（基準年俸）

＋業績賞与 年 1 回（12 月）（2022 年入社者初年度年俸実績）

なお、賞与支給月は変更になる可能性があります

■ソリューション・エンジニア

※選考過程において、ソリューション・エンジニア職としての高い技能・適性が認められた方については、それらの要素を加味した上で、下記以上の基準年俸を定める場合があります。

※なお、賞与支給月は変更になる可能性があります。

<大卒・院卒・高卒専攻科>

- ・東京/関西採用：初年度年俸 4,300,000 円（基準年俸）＋業績賞与 年 1 回（12 月）
- ・札幌採用：初年度年俸 4,000,000 円（基準年俸）＋業績賞与 年 1 回（12 月）
- ・会津若松採用：初年度年俸 4,000,000 円（基準年俸）＋業績賞与 年 1 回（12 月）

(2023 年入社者初年度年俸予定)

[賞与/Bonus] 業績賞与 年 1 回 (12 月) (2022 年入社者初年度年俸実績) / + Annual Performance bonus once a year (December) (Based on the actual annual salary of 2022 New Joiners)

[昇給/Salary raise] 有/Yes

[勤務時間/Working hours] 標準勤務時間帯：9:00～18:00／標準勤務時間：8 時間

※フレックスタイム制 (一定のルールあり) /Standard working time 9:00～18:00 /standard working hours: 8 hours

*Flexible working hours are allowed (under certain rules)

[休日・休暇/Holiday] 完全週休 2 日制 (土曜日、日曜日)、祝日、年末年始、年次有給休暇、私傷病休暇
※、結婚・出産・忌引休暇 (ライフ・パートナーの場合含む)、ボランティア休暇※など (※試用期間終了後から取得可能) /Full five-day work week (Saturdays and Sundays), national holidays, year-end and New Year holidays, annual paid leave, and illness leave. Marriage, childbirth, bereavement leave (including life partners), volunteer leave*, etc. *Can be taken after your probation period ends.

[福利厚生/Benefits]

雇用保険、労災保険、健康保険有/Employment insurance, workers' compensation insurance, health insurance, employee pension insurance

確定拠出年金制度、長期収入所得補償 (LTD)、各種クラブ活動、産業医による健康相談室、カウンセリング支援制度 (EAP)、カフェテリアプラン、ベネフィット・ステーション/Defined contribution pension plan, long-term income compensation (LTD), various club activities, health counseling office with industrial physician, counseling support system (EAP), cafeteria plan, Benefit Station

■求める人物像/Recruitment requirements

■デジタルコンサルタント

- ・デジタルとテクノロジーをこよなく愛し、そのパワーで世界を大きく変えていきたいと強く願っている方
- ・世界中で進化し続ける様々なテクノロジーの情報を自ら楽しみながら収集し、自分のものに続けられる方
- ・新しい技術、モノづくりデジタル、データ活用など、いわゆるデジタルにかかわりたいという志向がある方
- ・ Are passionate about digital technology and want to leverage the enthusiasm to help effect major change in the world.
- ・ Continuously gather information on the ongoing evolution of new technologies throughout the world, and master those technologies.
- ・ Desire to be involved in digital technology, including new technologies, digital technology for manufacturing, data utilization and etc.

■ビジネスコンサルタント

- ・テクノロジーの無限の可能性に共感し、最新のテクノロジーを駆使してビジネス変革を起こしたい方
- ・お客様の真のビジネスパートナーとして、深い業務・業界理解のもと最適なソリューションを基に改革を推進したい方
- ・変化の激しい世の中において、常に新しいことを吸収し成果を出し続けることで、お客様に貢献していきたい方
- ・ Are fascinated by the potential of technology and wish to apply cutting edge technology to transforming business.
- ・ Wish to lead transformation as true partners for our clients, using optimal solutions based on a deep understanding of their operations and industry.
- ・ Wish to assist our clients by continuously absorbing new things and producing output in our rapidly changing world.

■マーケティング

- ・大学・大学院でマーケティングを専攻している、または統計学やプログラミングの基礎力が備わっている方
- ・データ分析とデジタル技術に興味関心があり、スキルを身につけていきたい方
- ・世の中の課題を自ら発見し、マーケティングの力で生活者の体験をより良いものに改善していきたい方

■データサイエンティスト

<共通>

統計・データ解析手法の一定レベルの経験・知見をお持ちの方（構造化データ、音声、自然言語、画像等）
データ活用のプロフェッショナルとして、さまざまなデータから有用な情報を引き出し、科学的な根拠に基づいた意思決定を支援したい方

海外も含めた様々な論文・先行研究も参考にした上で、世の中に無い新規性の高いアルゴリズム開発を行う等、データサイエンスの高度な技術力を身に付けたい方

データ解析、アルゴリズム開発等の技術的なアウトプットを出すだけでなく、それらを基にしたお客様のビジネスや社会の変革に携わりたい方

※特に以下の経験を持っている学生は特別枠で採用の可能性あり

Analytics/AI（自然言語処理、音声処理、画像処理、機械学習、情報検索、統計モデリングなど）領域での
トップカンファレンスでの論文発表経験、あるいは論文・技術書の執筆経験

Kaggleにおいて、単独参加でコンテスト TOP10%入賞経験

上記に準ずる経験

■AI アーキテクト

AI 技術を実証実験だけではなく社会実装にまでつなげていきたい方

単一のテクノロジー、ビジネスによらず様々な領域、業界に飛び込み、知見を広げる好奇心のある方
新規の潮流にキャッチアップするスピードと、ただ「知る」とどまらずビジネスへの適用を発想するイマジネーションのある方

クラウドサービスを活用して AI システムを導入することで、エンジニアリングのスキルを伸ばし、アーキテクトとして活躍したい方

AI を用いて顧客の業務変革を行うコンサルタントを志向される方

機械学習を支えるデータエンジニアとして、分析基盤・MLOps のスキルを伸ばしたい方

■データドリブンコンサルタント

データを武器にしたコンサルティングを志向される方
社会的課題の解決にも関心がある方
数値的思考力や洞察力、前向きな思考をお持ちの方

■ソリューション・エンジニア

※どれか一つでもあてはまればオススメ

多種多様な IT 技術要素を活用したシステム構築に専門性を置きたい方 (システムが好き)
先進的な技術要素に好奇心を持ち、学び続ける成長意欲がある方 (学ぶことが好き)
IT 技術を武器に、世の中や社会にイノベーションを起こしたい方 (何かを変えたい)
多様なメンバーとコラボレーションし、チームワークでパフォーマンスを発揮したい方 (仲間で達成するのが好き)
戦略やアプローチ論のみならず、自ら推進・実行したい方 (実行するのが好き)

■選考フロー/Selection flow

- ・ アクセンチュア株式会社の選考について詳しく聞くために ASIA to JAPAN の就活支援サービスにご登録ください。(必須ではない)

https://mypage.studygoworkjapan.com/apply/application_form/accenturefo

- ・ マイページにてプレエントリー

https://job.axol.jp/pm/s/accenture_23/entry_4914520810/

- ・ 本エントリー : 3/29(火)午前 10:00 まで
- ・ 書類選考結果連絡 : 4/6(水)まで
- ・ 職種別スキルテスト : 4月上旬 <オンライン>
- ・ グループディスカッション : 4/12(火)~4/14(木) <オンライン>
- ・ 1 次面接 : 4/22(金)~ <オンライン>
- ・ 2 次面接 : 5/16(月)~ <オンライン>

※職種別スキルテストについては書類選考を合格された職種によって
ご案内が異なります。詳細こちらの選考ステップよりご確認ください。

- ・ Please register our job hunting service of ASIA to JAPAN with the link below to hear the selection of Accenture Japan.(Not mandatory)

https://mypage.studygoworkjapan.com/apply/application_form/accenturefo

- ・ Pre-entry

https://job.axol.jp/pm/s/accenture_23/entry_4914520810/

- ・ Application deadline: by March 29 (Tue), 2022, 10:00a.m. (JST)
- ・ Notification of result of document screening: by April 6 (Wed)
- ・ Online Job-specific skill test: Early April
- ・ Online Group Discussion : Mid April
- ・ Online 1st interview : From late April
- ・ Online 2nd interview : From mid May

*Details regarding the online Job-specific skill test will be announced to those who have passed the document screening and have requested to take the test at the time of submission of the Application form.