



## Operations\_Industry &Domain Solutions(Smart X Lab.地方創生・産業構造)

国際的なビジネスプロフェッショナルファーム：Big4コンサルティングファーム

### Job Information

#### Recruiter

Credos Inc.

#### Job ID

1597895

#### Industry

Business Consulting

#### Company Type

Large Company (more than 300 employees) - International Company

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

6 million yen ~ 20 million yen

#### Refreshed

June 24th, 2026 09:51

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Business Level

#### Minimum Japanese Level

Business Level

#### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 【代表的なアジェンダ】

##### ①Smart City/Smart Mobility領域

スマートシティの実装に向けたマルチステークホルダーへの事業戦略立案・実装、MaaSの都市・地方への実装立案、新事業創出や事業構造転換を通じた新産業バリューチェーンの構築など、都市とヒト・モノの移動に関わる新価値創造領域において、政策提言～ビジョン・事業戦略立案～オペレーション・制度設計～デジタル実装～社会実装を一気通貫でサービス提供するアプローチに挑戦しています。

この社会変革のEnd to Endアプローチ型コンサルティングに共感し、一緒に推進頂けるコンサルタントの採用を大幅に強化しています。

##### ②Smart Finance領域

複雑化する経営課題/社会課題へ企業・産業間の壁を越えた異業種連携で取り組むことが求められる中、金融/決済情報などを活用した非金融事業者による組込型金融（Embedded Finance）やWeb3/ブロックチェーンを活用した新たな価値創造を

目指しています。

これら昨今の金融トレンドに関するコンサルティングを一緒に推進頂けるコンサルタントの採用を大幅に強化しています。

### ③Blue Economy領域

世界的な人口増と経済成長を支える供給フィールドとして「海洋」の重要性が高まっています。一方、供給拡大に向けた積極的な事業開発・事業活用と共に、その持続可能性の確保に向けた気候変動等の環境変化への対応やサステナビリティ要素の具備が不可欠になってきています。海洋をフィールドとする広範な事業領域を幅広くカバーし、持続可能な事業推進の実現に向けたトランスフォーメーションに向けたコンサルティングサービス（事業構想策定～ビジネスモデル検討～デジタルを交えた実証・実装支援）を、マルチステークホルダーに対して提供・推進しています。

### ④Smart Value Chain領域

今、企業オペレーションは、人口調整局面への対応とサステナビリティへの対応を両立させることができる新たなオペレーションへと刷新することが求められています。そして、このオペレーション刷新は、特定業務領域の部分最適ではなく、サプライチェーン・エンジニアリングチェーン・コーポレートマネジメントを含んだあらゆる企業活動の在り方を根本から見直すことが必要になります。この様な俯瞰的な視点を持ちながら、AIやRobotics等の先端技術を活用してバリューチェーン改革を構想から実装まで実現を伴走するコンサルティングサービスを提供しています。

### ⑤政策渉外（政策・ルール形成）領域

気候変動や生物多様性、人権等といった多様な観点が他社との差別化要素となり、競争力の源泉となりうるポスト資本主義においては、新たな価値の見える化や認知が必要になることから、自社のみで取り組むのではなく、他社・業界等を巻き込み、政策・ルール形成等を活用し、推進することが有効になっており、クライアントに対し、政策（政策・ルール観点）観点からの競争力強化や収益力強化の支援を行っています。

### ⑥Smart Travel領域

観光産業は世界的に成長を続けており、我が国においても重要な成長産業として位置づけられるとともに、いわゆるものづくり産業やIT関連産業の適地ではないエリアにおいても恩恵が享受でき、地方創生の要にもなりうるものです。しかし、従来型の産業と比較し、産業化を十分に進んでいない領域でもあることから、日本が持つポテンシャルを十分に発揮できていない状況であるため、その課題を特定し、特定のエリア以外にも恩恵がいきわたらせるための戦略策定や仕組みの構築等の支援を行っています。

### 【業務内容】

#### ①Smart City/Smart Mobility領域

##### (1) スマートシティ

- ・スマートシティアプリケーションの統合的導入を通じた“まち”のアップデート
- ・モビリティ・デベロッパー・ゼネコン・ヘルスケア・金融等多様なステークホルダーとの協業
  - 民間企業向けスマートシティ戦略立案
  - 協議会運営を通じた官民連携支援
- ・多様なステークホルダーでの活用を見据えたスマートシティに関わるデジタルアセット企画開発推進
- ・複数事業者との自動運転やデータ流通等、デジタルPF構築を通じたアライアンス&エコシステムのインキュベーション

##### (2) スマートモビリティ

- ・新モビリティの社会実装推進
  - EV・自動運転車・UGV・マイクロモビリティ・空飛ぶクルマ・ドローン等の都市への導入推進（ヒトの移動だけでなく、モノの移動も総合した将来モビリティ像の実現に向けた導入推進）
  - 新モビリティ産業バリューチェーン構築に向けた各企業での組織立上・オペレーション/IT実装（例：ソフトウェア化していくモビリティに於いて、継続的な企業や製品価値を發揮し続けるための、組織や技術等の戦略立案など）
  - 新モビリティ社会実装に向けた協議会運営・政策提言・デジタルアセット企画開発推進 など
  - （例：自動運転等の先進技術の国際競争に向けた国内協調のしかけづくりや、国際標準化のリーディング、デジタルPF構築を通じたアライアンス&エコシステムのインキュベーションなど）
- ・モビリティ関連インフラの活用推進
  - 移動データ×生活データ活用による都市オペレーションの効率化企画・実行推進
  - 販売店・整備工場・駅などモビリティを支える拠点の有効活用・企業の経営改革 など

#### ②Smart Finance領域

##### (1) 組込型金融（Embedded Finance）

- ・ユースケース構築等ビジネス構想の検討
- ・態勢整備を含めた法規制への対応
- ・ITの活用、M&Aなど事業構築 など

##### (2) Web3/ブロックチェーン

- ・暗号資産、分散型金融（DeFi）、NFTなど国内/海外事例・動向調査
- ・事業参入アプローチ、技術支援/選定、法規制・税制への対応
- ・既存金融への影響査と取り得るオプション施策 など

##### (3) サステナブルトレーサビリティ・ファイナンス

- ・SDGs、カーボンニュートラル等サプライチェーン全体の可視化
- ・デジタル証券（STO）等と連動、グリーンファイナンスなどのトレーサビリティ強化
- ・上記に係る、構想からブロックチェーン実装まで一貫貫したソリューションの提供 など

### ③Blue Economy領域

#### (1) 海洋フィールドを活かした産業構想・まちづくり構想推進

- ・海洋フィールドの新たな活用構想を通じた“地域産業”のアップデート、“まち”の魅力のアップデート
- ・自治体、民間企業、関係学術・研究機関等を交えた地域構想の策定
- ・民間企業による地域参入を通じた海洋フィールド×地域事業化検討支援
- ・上記に係るデジタルを交えた実証形成・実証推進支援、同実装・実行支援

#### (2) 海洋をフィールドとした特定産業領域における“事業”アップデート

- ・海洋をフィールドとした特定産業領域における気候変動等の環境変化対応やサステナビリティ要素の具備を交えた事業変革構想の策定、同ビジネスモデル検討支援
- ・上記に係るデジタルを交えた実証形成・実証推進支援、同実装・実行支援

(3) その他、海洋をフィールドとする多様な事業領域・テーマを対象とした調査・分析・検討

#### ④Smart Value Chain領域

(1) AIを基軸とした全社バリューチェーン変革構想

- ・AIの全社活用による全社効率化プログラム構想策定・組織構築
- ・AI Factory as a Service提供 等

(2) 品質バリューチェーン改革

- ・AI等のテクノロジーも活用した開発~生産~販売~保守・メンテナンスまでEnd to Endでの品質向上プロセス刷新

(3) モデルベースシステムズエンジニアリング

- ・モデルベースシステムズエンジニアリングの考えに基づく製品開発方法刷新支援

#### ⑤政策渉外（政策・ルール形成）領域

- ・政策渉外・ロビイング起点における中長期戦略・計画の策定
- ・政策渉外・ロビイング起点における組織構造・仕組み等の具体化
- ・企業優位性等を高める政策・ルールに関する制度案の具体化
- ・新たな委託事業・補助事業等の創出・獲得に向けた支援
- ・政策・ルール形成に向けたコミュニケーションプランの具体化（キープレイヤー特定、政策実現に向けた動き方の設計、キープレイヤーを納得させるための調査・資料等の作成）
- ・対パブリックビジネス拡大に向けた戦略検討

#### ⑥Smart Travel領域

- ・観光産業における中長期戦略の策定
- ・観光産業に対する新規事業参入戦略・ビジネスモデルの策定
- ・観光政策の推進に資する事務局・伴走支援

## Required Skills

以下いずれかの経験

- ・製造業での業務改革の実務経験（領域：製品開発、製造、研究開発、サービス、ECM、SCM）
- ・エンジニアリング系IT事業会社でソリューション提供・開発したハンズオン経験（領域：生産DX、PLM、ITOT、AI、CRM）
- ・コンサルティングファームでの大手製造業向け業務改革イノベーション系案件の従事経験（領域：同上）

< 歓迎要件 >

- ・ソフトウェア定義の製品企画・開発に従事した経験
- ・複数社のソリューションを統合したエコシステム環境構築の開発あるいは管理経験
- ・PMP等プロジェクト管理の資格保有

#### ⑤政策渉外（政策・ルール形成）領域

< 必須要件 >

以下いずれかの経験

- ・中央省庁・自治体での本省・本庁での勤務経験
- ・ロビイング・パブリックリレーション関連会社での勤務経験
- ・議員事務所での勤務経験
- ・事業会社での政策渉外に関連する経験（2年以上～）
- ・コンサルティング・シンクタンクでの勤務経験

< 歓迎要件 >

- ・法令等の読み解き、ロビイングに向けた動き方の設計、ロビイングの経験

#### ⑥Smart Travel領域

< 必須要件 >

以下いずれかの経験

- ・中央省庁・自治体での本省・本庁での勤務経験
- ・旅行会社・DMO等での観光に関連する経験
- ・事業会社での観光関連業務の経験
- ・コンサルティング・シンクタンクでの観光関連業務の経験

## Company Description