

# MOT (技術経営) コンサルティングのご紹介

## 技術をベースにしたイノベーション共創に向けて

### 科学技術イノベーション戦略

科学技術による経済的・社会的・文化的価値の創出に向けた戦略策定をご支援いたします。

プロジェクト実績例

- ICT分野における国家プロジェクト戦略立案支援コンサルティング (中央官庁)
- 研究開発資源の活用促進に向けた方向性策定支援コンサルティング (財団法人)
- バイオメティクスに関する研究開発の方向性検討コンサルティング (中央官庁)
- 自然模倣技術・システムによる環境技術開発検討コンサルティング (中央官庁)
- イノベーション貢献型情報サービスの方向性検討コンサルティング (独立行政法人)
- 研究開発事業終了後の実用化状況等に関する追跡調査・追跡評価 (中央官庁)

### オープンイノベーションによる新事業・新産業創出

産官学連携のオープンイノベーションによる新事業・新産業創出に向けた戦略策定やアライアンスをご支援いたします。

プロジェクト実績例

- ものづくりを核としたオープンイノベーション拠点基本構想策定・実証支援 (地方公共団体)
- 産官学連携による社会インフラに関する新規ビジネス開発・実証支援 (民間)
- 新たな科学技術情報基盤検討のためのフィージビリティスタディ (独立行政法人)
- 生物模倣ロボットの社会応用に向けた共同研究 (国立大学)

### デジタル技術活用戦略

AI, IoT等のデジタル技術を活用したビジネスの立案から展開までをご支援致します。

プロジェクト実績例

- AI・IoTを活用した社会インフラに関する新規ビジネス開発・実証支援 (民間)
- 産業機械等へのIoT/M2M導入に関するコンサルティング (民間)
- 遠隔医療の効果検証及び推進方策に関する調査研究 (中央官庁)
- 医療・ヘルスケア分野における次世代データセンターの適用モデル検討支援 (民間)

### Bio-inspiration/biomimetics/biomimicry

生物に学ぶイノベーション創出に向けた戦略立案から社会実装までをご支援いたします。

プロジェクト実績例

- バイオメティクスに関する研究開発の方向性検討コンサルティング (中央官庁)
- 自然模倣技術・システムによる環境技術開発検討コンサルティング (中央官庁)
- 生物模倣ロボットの社会応用に向けた共同研究 (国立大学)
- バイオメティクスの国際標準化活動 (国立大学)
- 海外におけるバイオメティクスの研究開発・産業応用動向調査 (国立大学)

このカタログに掲載されている内容については、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

2018年7月

#### お問い合わせ先

#### 株式会社富士通総研

コンサルティング本部 行政情報化グループ

〒105-0022 東京都港区海岸1-16-1 ニューピア竹芝サウスタワー

shaping tomorrow with you

<http://www.fujitsu.com/jp/group/fri/services/business-services/business-consulting/transformation/>

社会とお客様の豊かな未来のために