**職　務　経　歴　書**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　○○ ○○

**■職務要約**

金融機関系シンクタンクにてITを活用した銀行向けの経営改善コンサルティング業務に○年○ヶ月従事しました。

銀行の取引先管理の改善プロジェクトでは、取引先の経営状態診断システムを開発し導入まで担当しました。このように情報収集や分析レポート作成にとどまらず、導入という泥臭い領域までを経験しております。

**■職務経歴**

□19xx年xx月～20xx年xx月　○○○○株式会社

◆事業内容：○○○○○

◆資本金：○○○百万円　売上高：○○○百万円（20xx年）　従業員数：○○○名　非上場

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 業務内容 |
| 19xx年xx月  　～  20xx年xx月 | ○○○部 |
| 中小企業向け経営診断システムの開発  ○○銀行の既存取引先の健全化と融資営業の効率化を図ることを目的として、××銀行のメイン顧客である  中小企業をターゲットとした経営（財務）診断システムを開発  【担当】  ・システム企画  ・設計全般（分析項目、分析ロジック、評価コメント、グラフ設計 等）  ・分析、レポーティング  ・活用マニュアルの策定  ・システム説明会でのプレゼン |
| ○名／メンバー・アソシエイト |
| 20xx年xx月  　～  20xx年xx月 | ○○○部 |
| ○○銀行向け事業計画策定支援マニュアルの作成  ○○銀行の本部機能強化のため、競合行のベンチマークを中心とした効率的組織形態や営業支援体制、  商品開発スキーム等を検討  【担当】  ・組織形態、営業体制における同業他社のベンチマーク調査  ・経営計数分析マニュアルの策定  ・商品開発スキームの策定 |
| ○名／メンバー・アソシエイト |
| 20xx年xx月  　～  20xx年xx月 | ○○○部 |
| ITシステム企画　情報戦略  銀行システムの基盤となるオフィスやセンターシステムの企画、戦略構想の策定  （情報システム開発企画）  【担当】  ・経営方針に合わせた情報システム戦略の策定  ・銀行情報基盤システムのプロジェクト管理  （主に営業店に関わるサーバとネットワークの更改）  ・個人情報保護対応システム企画、プロジェクト管理  【成果】  ・関連稟議書○○件以上、営業店PC○○台更改  ・拠点ネットワーク○システム更改 |
| ○名／サブリーダー・コンサルタント |
| 20xx年xx月  　～  20xx年xx月 | ○○○部 |
| 大容量のデジタル情報を伝送するネットワークプロトコルIEEE1394をベースとしたネットワーク装置の事業推進  【担当】  ・ブロードバンド市場への導入に関する調査、マーケティング  ・音楽業界向けに特化した長距離中継器に関する事業戦略策定  【成果】  ・中継器○モデル開発、プロトタイプ納入 |
| ○名／プロジェクトリーダー・コンサルタント |

**■活かせる経験・知識・技術**

・企画スキル（調査設計、企画書作成、提案）

・情報収集スキル（文献調査、Web調査、ヒアリング調査）、分析スキル（SWOT分析 等）

・報告書作成スキル（文章力、図解力、デザイン力）

・クライアントの経営層に対するプレゼンテーションスキル

・企画から製品開発、システム開発、ソリューション開発に関わるプロジェクト管理の経験

・PCスキル（Word,Excel,PowerPoint）

**■資格**

・TOEIC 890 点（20xx年xx月)

・○○大学大学院MBA（20xx年xx月）

**■自己ＰＲ**

あまり、限定せずに簡潔に！

金融機関系シンクタンクでの銀行向け経営改善コンサルティング業務を通して、身に付けてきたことは以下の2点です。

1）幅広い業務遂行能力

コンサルティングチームでは少人数体制を敷いていたため、プロジェクトの企画、情報収集、報告書作成等、

幅広い業務を少人数で完結させなければなりませんでした。このような環境で、幅広い業務知識/遂行能力を

身に付けるとともに、強い責任感を醸成することができました。

2）マネジメント能力

○年間、企画から製品開発、システム開発、ソリューション開発に関わるプロジェクト管理を行ってきました。

プロジェクトリーダーとして、チーム全体と自分の力をいかに発揮していくかを常に考え、業務に取り組んで

まいりました。

性格的な強みとしては、几帳面さが挙げられると考えております。業務プロセスに対する結果・成果を常に検証してまいりました。この結果、より効果的な行動計画を組むことができ、プロジェクトを円滑に進めることができました。

以上