

Corporate Information

会社案内
2009



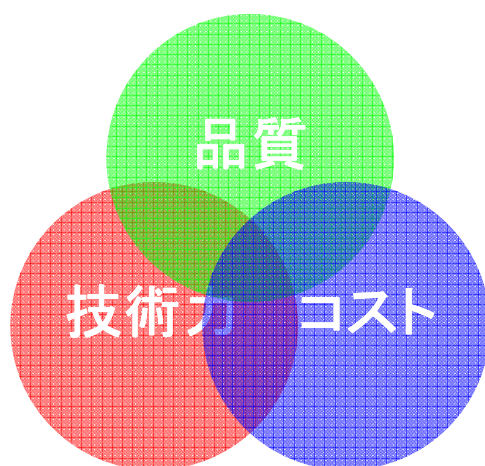
Okuta
奥多株式会社



確実な技術力で品質、コストのパフォーマンスを実現し、お客様のニーズに答えます。

お客さまのビジネス基盤構築を応援する

奥多株式会社は
確実な技術で、グローバルな視野を持ち、お客さまの立場に立っ
た技術プロ集団をめざし、お客さまが求められるソリューション
サービスを提供しております。



奥多株式会社
会社案内 2008

Index

会社概要

企業理念

コンプライアンス、認証資格の取得

ソリューションサービス

組み込みシステム開発

中国オフショア開発

会社概要

- 商 号 奥多株式会社 (Okuta co., Ltd.)
- 代表者 孫 伝叡
- 所在地 千葉県船橋市
- 設 立 平成18年8月10日
- 事業内容
 - ◆ 1. 情報技術処理サービス業
 - ◆ 2. コンピューター及び周辺機器、並びにソフトウェアの輸出入及び販売
 - ◆ 3. 生活用品・食品・ファッション衣料及びファッション雑貨の輸入、販売
 - ◆ 4. 通信販売業
 - ◆ 5. 前各号に附帯関連する一切の業務
- 資本金 1550 万円
- 決算日 7 月 31 日
- 取引先
 - ◆ 株式会社千葉システムコンサルタント
 - ◆ 株式会社アイネット
 - ◆ 株式会社システムメーカー
 - ◆ 株式会社メビウス
 - ◆ 株式会社 NTT データ関西
 - ◆ タクトシステムズ株式会社

近年、ブロードバンド、無線 LAN 環境の普及に伴い、情報化社会の発展は目覚しく、インターネットインフラの効果的な活用、情報化家電製品の生み出しは一層加速しています。その上、情報化社会は今始まったばかり、これからの発展がさらに期待されるところです。

IT 情報技術分野において、特に、「J 2 E E」、「. N E T」などを代表する次世代の標準技術といわれるインターネット「Web サービス」技術とオープンソースの Linux を中心とする情報化家電（IA）のインデリジェントを支える組み込みソフトは注目を集めています。

情報化社会の企業管理システム構築は企業の競争要件のひとつになります。近年、技術の進歩により、製品ライフサイクルの短縮、機種多様化がされています。これに応じて、より早い、より安い、よりよい情報技術サービスの提供が求められます。弊社は WEB 系のオフショア開発技術プロ集団を目指して、「J 2 E E」、「. N E T」など最先端インターネット技術の業務活用により、低価格、高品質のサービスを通じて、お客様の競争基盤構築の一翼を担いたいと考えております。

一方、インターネットで結ばれ、携帯電話、カーナビゲーションシステム、デジタルテレビ、PDA などのモバイル端末や情報化家電が急速に普及することで、誰もが、いつでも、どこからでも情報にアクセスして活用できる「ユビキタス情報社会」が訪れようとしています。弊社はベンダー企業と協力して積み上げた経験を生かして、組み込みソフト開発分野において、情報化社会の発展に全力を尽くしていきたいと思っております。

代表取締役



コンプライアンス、認証資格の取得

私たちは、お客さまから信頼いただける企業を目指し、コンプライアンスを徹底すると同時に、各分野の認証資格を取得することで、お客さまへの専門性ある提案、サービス能力を高め、「真の情報サービス技術プロ集団」として向上してまいります。

コンプライアンスの取り組み

私たちは、コンプライアンス（法律遵守）に基づき、法令遵守・企業倫理の徹底を図って、お客さまの立場で行動します。

経営姿勢

- 行動指針
コンプライアンスを遵守し、全員参加の経営、
お客様の立場で行動します。
- 企業精神
創新、革新、改善、向上
- 公正な事業活動
公正競争の実践／企業倫理の堅持／適切な情報提供／ルールの適切
解釈と遵守

情報セキュリティ

高度情報通信社会における情報資産の重要性を認識し、ビジネスに関わる企業情報、個人情報、安全かつ適切に取り扱い、お客さまの情報を守ることが会社の義務と考えています。奥多株式会社は情報セキュリティの管理を徹底するために、管理体制の継続的な改善を行っています。

品質保証及び改善

技術プロ集団を目指す奥多株式会社は設立した時から、ISO9000品質管理規格を準拠し、品質管理を行い、お客様によりよいサービスを提供するため、一人でも多く、情報処理資格またはベンダー資格を取得し、専門の知識により、ソフトウェア開発プロセスの改善に力を入れ、日々継続した努力をしております。

品質への取り組み

- 開発プロセスへのコントロール

レビューそのものの徹底だけではなく、レビュー者の技術が要求されることにより、より実質的な管理とし、潜在的な不具合は事前に防止し、品質のレベルを高める。

- パッケージの導入

自社独自のパッケージの導入により、システム開発が容易になり、コーディング量やデバッグ工数を削減し、短期間が可能とし、さらに、開発メンバー間、プロジェクト間でのプログラミングのばらつきを排除し、高品質、低コストのシステム開発を実現

- 技術者の育成

品質保証にとって、重要なのは、技術レベルにあると認識しております。技術レベル向上するために、研修だけではなく、日常業務に通じて、技術者を育てる、プロジェクトマネジャーはプロジェクト推進中、常に技術教育を意識し、社員の指導に力を入れています。また、情報処理技術資格またはベンダー資格はその技術力の証明の一つと認識し、社員の資格取得を支援します。

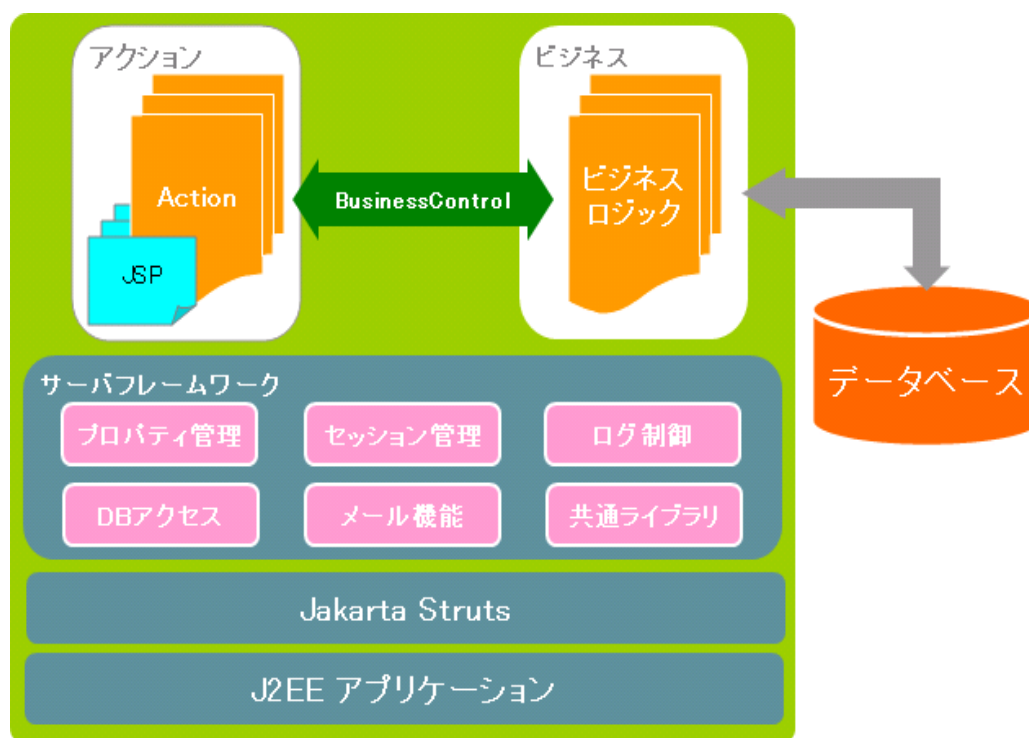
ソリューションサービス

最新技術を活用した豊富なシステム構築経験をベースに、お客さまのニーズに答え、最適なソリューションサービスを提供するとともに、J2EE と.NET など代表する次世代の標準技術と言われる「Web サービス」分野においても力を入れております。

情報システムは企業内競争力の強化を図るためには欠かせない存在となっています。私たちはシステム企画・提案をはじめ、サーバー・ネットワークやデータベース・運用管理の設計・構築、そしてさらなる改善策定など情報システムのライフサイクル全体の総括的なサービスを実施しています。

- フレームワークソリューション

J2EE を準じ、Struts フレームワークをベースにした強力なフレームワーク、アクションとビジネスの分離により、開発者はビジネスの開発に集中することができ、品質を高め、より効率的な開発を実現



- データベースソリューション

データベースに求められるのは、めまぐるしく変化する e-ビジネス環境におけるシステム運用の安定性と可用性を実現する高性能かつ高信頼性。われわれは優秀なベテラン技術者により、データベース設計・システム管理・パフォーマンス・チューニングに至るまでのトータルサービスを提供します。

- NET ソリューション
 - NET Framework を有効に活用した自社独自のフレームワークの利用することにより、メンバー間のスキルの差を吸収し、生産性と品質を確保し、高い品質・コストパフォーマンスを実現します。

フレームワークアーキテクチャ図



組み込みシステム開発

ユビキタス（どこでも）コンピュータ時代の到来が言われる現在、PDA、カーナビゲーションシステム、携帯機器などの移動体を始め、家電機器などすべての機器は、ネットワークと接続する機能を持たせなければいけない。弊社は各種 μ ITRON、VxWorks や Linux などの組み込み開発については、ベンダー企業と連携し、積極的に取り組んでいます。

- ソフトウェア開発

組み込みソフトの開発においては、**TRON** は世界の標準といえます。弊社は **TROM** 技術を積極的に取り入れ、組み込み開発を行います。

- ・ 通信ネットワーク関連プロトコル、プリンタ関連等のソフトウェア開発
- ・ 各種デバイスドライバ

- Linux 組み込み開発

オープンソースの **Linux** は低コスト、開発の容易さ、豊富なミドルソフト等、多くのメリットを持っており、弊社は **Linux** における情報機器に組み込まれるソフトの開発に力を入れています。

オフショア開発

経済のグローバル化において、IT開発産業はより顧客満足度を高め、高品質、低価格のITソリューションサービスを提供しなければならない時代に来たと言えます。弊社オフショア開発事業においては、開発プロセス管理や品質管理への取り込みに関する多くの課題を、日本国内にいる優秀な中国人ベテラン技術者が解決します。また、コストダウンを実現するため、中国現地企業と連携し、開発を行うことにより、高い品質・コストパフォーマンスを実現します。

● ブリッジSE サービス

日本企業の中国におけるオフショアの開発を行う場合は、文化の違い、中国現地技術者の強みと弱み、また、遠隔地によるプロジェクトのコントロールなど、課題が多くあります。たとえ、中国に拠点を置くとも、オフショア開発が難しいのは現状であります。さらにオフショア開発の規模が大きくなると、一人、二人のブリッジSEで見られる範囲ではないので、管理は一層難しくなります。上記のような悩みがある日本企業に、弊社は中国事情詳しい、技術・管理堪能なブリッジマネージャ及びブリッジSEから構成したオフショアマネジメント組織体制機能でオフショア開発のマネジメントを担当させ、オフショアに関わる課題を解決し、さらに性能検証及び対策、システムアーキテクチャの最適化までも支援し、確実なオフショア開発をサポートします。



- 日本国内オフショア

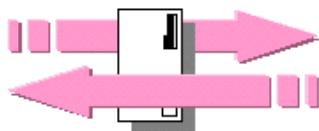
コストダウンを実現したいと言っても、納期、規模および設計書の完熟度などにより、出来ない場合があります。弊社は中国から集めてきた技術者を日本で開発経験を積んだベテランリーダーの下で開発することにより、お客様の前で、コミュニケーションを取りながら開発を進め、プロジェクト品質を高め、さらに海外オフショアと近いコストを実現いたします。

- 海外オフショア開発

品質を高め、コストダウンへの取り組みは各社の課題であります。日本国内の開発では、コストに限界があります。顧客さまのニーズに答えるために、弊社はオフショア開発を積極的に取り組んでいます。中国の現地企業と連携し、優秀な中国人ベテラン技術者がブリッジSEを担当し、日中間のギャップを埋め、オフショア開発を成功させます、他社では実現不可能な品質・コストでお客様に貢献します。



ブリッジSE日本
のお客様に常駐



中国開発チーム



業務改善向上

開発モデル