

会社案内

Introduction&Overview /IIS会社概要

ごあいさつ

株式会社アイアイエス(IIS)は、ソフトウェア開発を通してコンピュータと遊び、学び、人間的成長を果たしながら、「顧客満足度」を最優先に社員ひとりひとりが自己啓発しております。さらに「意欲と若さあふれる企業」をめざして、社員間の熱いチームワークのもとに、自分のやりがいと企業・社員・家族の夢を実現する情報通信企業として努力しております。「コンピュータによりヒューマンな夢を託して」常に新しいチャレンジをしております。

また、開発技術者につきましては、品質の向上、効率の向上、コミュニケーション能力の向上を掲げており、誠意・熱意・責任感を持ち、効率・調整能力・技術力を兼ね備えた技術者集団の会社を目指しております。

今後とも、皆様のご支援、ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

代表取締役社長 野村幸男

会社概要

社名	株式会社アイアイエス
略称	IIS (アイアイエス)
設立	2017年 8月 (平成 29年 8月)
資本金	800万円
代表取締役	野村 幸男 (のむら さちお)
所在地	■本社 〒310-0803 茨城県水戸市城南1-7-5 第6プリンスビル 7階 TEL:029-224-4750
取引銀行	■筑波銀行 水戸駅南支店 ■常陽銀行 水戸駅南支店

主要取引先(敬称略・順不同)

株式会社日立ドキュメントソリューションズ
株式会社ジャパンテクニカルソフトウェア
株式会社日立産業制御ソリューションズ
アクモス株式会社
日立マニファクチャ&サービス

開発環境

WorkStation

言語	UNIX-C
開発ツール	UIBT、HP-VEE、UIM-X
データベース	UNIFY、Oracle

PersonalComputer

言語	MS-C、Visual C、Visual C ++、Visual Basic、VBA、VB.NET、ASP.NET、Java、PL/SQL、Transact-SQL、C#.NET
データベース	Power Builder、Access、SQL Server、Oracle、HIR-DB

システムソフトウェア開発

Web系

Java・ASP・ASP.NET等の言語を用いた、イントラネット/インターネットでのシステム構築

Client/Server系

メーカーの生産管理システム、工程管理システム、受注システム等の基幹業務の開発からJava、VisualStudio(VC++,VB)、VisualStudio.NET(VB、C#)等で構築する小規模システム。

システム統合対応

銀行、損保など経営統合に伴うシステム統合対応。利便性や安定性、安全性を最優先する統合方針に基づき、移行先システムへ各種データを移行します。

計測制御システムソフトウェア

◆発電所向け故障記憶システム

自動制御装置の異常監視及び制御装置運転時のデータ収集を行い、その収集データを利用して故障等に対する要因解析を支援します。

◆風洞試験システム

風洞試験に於いてVXIシステム等の各種計測器を用いて、模型の圧力データや力データの計測が行えます。計測データは、解析処理を行い、結果の印字やチャート表示が行えます。また、模型姿勢や圧力分布などをグラフィック表示します。

製造業向け生産管理システムソフトウェア

- ◆生産管理システム
工場内の生産における受注管理から技術情報管理、製造手配、生産計画管理、部材の発注手配を行います。
- ◆工程管理システム
工場内の生産工程の管理システム。製造業務における計画、実績の管理を行います。

百貨店向けシステムソフトウェア

- ◆全国百貨店向けギフト受付管理システム
百貨店においてギフト商品受付業務の迅速化及び合理化を目的とし、データベース化による過去ギフト受付実績の活用及び、住所、姓名、商品データベースを利用した検索、入力、料金計算等がスムーズにディスプレイへ表示でき、受付情報の電子化により配送までの時間短縮を行います。

ビル管理システムソフトウェア

- ◆ビル監視システムソフトウェア
遠隔地よりエレベータの運行状態を監視し、運行状態のグラフィック表示や、故障情報の解析表示、タイムチャートの表示が行えます。また、エレベータ内との直接通話や、遠隔制御が行えます。
- ◆安全管理システム(TOTAX)
大規模ビル、工場等の設備、管理をトータルオートメーション化。入退室管理、運転制御、防犯監視などを行います。

製造業向けシステムソフトウェア

- ◆電子承認システム
各種業務に連動した電子承認システム。承認、差し戻し等のワークフローと承認ステータスの管理やメールでの通知を行います。
- ◆規格管理システム
工場内の生産に関わる規格管理・閲覧を行います。定期的に規格の棚卸を行い、最新の規格を社内に提供します。
- ◆パーツリストマスタ
製品、機種ごとの部品情報を管理し、3Dメタファイルや2次元イメージを組み合わせた部品表を提供します。
- ◆ドキュメント管理システム
工場内での製造に関わるドキュメントの管理システム。ユーザごとに更新や閲覧の制限を設けたり、ドキュメントのチェックイン/チェックアウト等の管理をエクスペローラ風の操作で実現します。

FIELD /IIS得意分野

システム統合対応

銀行、生保会社等の経営統合に伴うシステム統合時や新システムリプレイス時のデータ移行のための提案～計画～テストまでを行います。

生産管理システムソフトウェア

製造業における生産管理システムの構築を行います。
受注管理システム、工程管理システム等の関連システムと連携したシステムを構築します。

計測制御システムソフトウェア

各種計測機器の制御やデータ計測システムを構築します。

百貨店向けシステムソフトウェア

百貨店、専門店向けのギフト商品の受発注を管理するシステムを構築します。

ビル管理システムソフトウェア

エレベータの運行監視や遠隔制御システムを構築します。
大規模ビル、工場当の設備、管理をオートメーション化します。
入退室管理や運転制御、防犯監視などのシステムを構築します。

HISTORY/IIIS沿革

沿革

2017年	08月	水戸市千波町1253-4 ソフトウェアの開発を主な業務として資本金100万円で設立
2017年	10月	(株)日立ドキュメントソリューションズ殿と取引開始
2017年	10月	(株)ジャパンテクニカルソフトウェア殿と取引開始
2017年	10月	本社移転 茨城県水戸市城南1-7-5 第6プリンスビル 7階
2017年	11月	(株)日立産業制御ソリューションズ殿と取引開始
2017年	11月	資本金800万円に増資
2018年	04月	アクモス株式会社殿と取引開始
2018年	04月	(株)日立マニファクチャ&サービス殿と取引開始

ACCESS/IIS会社所在地

会社所在地

■住所

〒310-0803 茨城県水戸市城南1-7-5
第6プリンスビル 7階
TEL:029-224-4750 FAX:029-231-9480



■交通アクセス

- ◆ JR常磐線上野駅より特急で水戸駅まで乗車(約60分)。
- ◆ JR常磐線水戸駅南口より、徒歩約7分。
- ◆ 水戸駅南口より車で約5分。

IISの受託開発に関する基本方針

1. 共通フレーム(SLCP)適用の設計基準

- (1) 共通フレーム(SLCP)に準拠した設計基準を規定し、適用しています。
- (2) 共通フレーム(SLCP)に準拠した設計基準に関する社内教育も実施しています。

2. プロジェクト管理基準

- (1) PMBOKに準拠したプロジェクト管理基準の基にプロジェクト管理をしています。
- (2) プロジェクトマネージャー／リーダーに加え、専任者によるPMO組織が設置され、プロジェクトの進捗及びコスト等を管理しています。
- (3) 生産性目標値を設定し、実績を収集しています。また実績を分析して、工数見積時の生産性としています。
- (4) プロジェクト管理基準に関する社内教育も実施しています。

3. 品質管理基準

- (1) 品質管理基準を規定し、プロジェクト毎に品質評価基準を定め管理しています。
- (2) 品質管理基準に関する社内教育も実施しています。

4. 取引先基準

- (1) 取引先基準で審査基準を定め、品質・技術力の審査を行っています。
- (2) 取引先からの再委託は不可としています。

5. 知的財産権の保全

- (1) 情報セキュリティ誓約書に明記し、全社員および取引先全員に署名・押印をして管理しています。
- (2) 定期的に全社員および取引先全員に社内教育を実施しています。

6. 情報セキュリティガイド

- (1) 基本ルール「機密漏洩防止3原則」の遵守
 - ① 機密情報については、原則、作業場所から持ち出しません。
 - ② 機密情報を持ち出す場合は、必ず上長の承認を文書で得ます。
 - ③ 機密情報をモバイルPC等に保存し、持ち出す場合はセキュリティ対策を行います。
- (2) ネットワーク接続
- (3) パソコン等情報機器の取扱い
- (4) 情報記録媒体の取扱い(管理、破棄などについて)
- (5) ウィルス対策(チェック、感染症状の把握、対処方法など)
- (6) 第三者契約(業務委託時の情報資産に関する契約の締結)
- (7) 情報セキュリティに関する事故発生時の対応
(顧客上長およびIIS上長→セキュリティ担当者)
- (8) 情報資産の重要区分(極秘、秘、社員限定、社外秘、公開)

以上