

共同コンピュータ株式会社

2023年3月新卒・既卒募集 中部営業所 会社案内



IS 650676 / ISO 27001:2013(※)

個人情報保護 情報セキュリティ (ISMS)



FS 688995 / ISO 9001:2015(※)

品質管理 (QMS)



育休・産休実績あり

Access : <http://www.kyod.co.jp/kyodo/>

【グループ概要】

・KYCOMホールディングス株式会社

・共同コンピュータ株式会社（東京）

・共同コンピュータ株式会社（福井）

・株式会社 共栄システムズ

・GISコンサルティング株式会社

・その他 数社

KYCOMホールディングス株式会社 概要

- ・ 設立：1968年
- ・ 資本金：16億1,250万円
- ・ 株式：東京証券取引所 JASDAQ部 上場
- ・ グループ総社員数：738名

共同コンピュータ株式会社は
KYCOMホールディングスが出資設立した
完全子会社です。

共同コンピュータ概要

- 会社名称 共同コンピュータ株式会社
- 会社設立 2014年2月1日
(1968年設立 共同コンピュータ株式会社の会社分割による)
- 資本金 1億円
- 役員 代表取締役社長 辰巳 保彦
- 売上高 19億7,840万円(2021年3月)
KYCOMホールディングス株式会社 連結51億3,800万円(2021年3月期)
- 社員数 245名(2021年4月現在)
- 事業内容
 - コンピュータ・ソフトウェアの受託開発
・基幹業務システム/Web系ソフト/組込系ソフト開発 他
 - ソフトウェア要員派遣
 - パッケージソフトの開発・販売
 - セキュリティ機器の販売
- 業務経歴
 - 旧・共同コンピュータ株式会社(現・KYCOMホールディングス株式会社)
1968年5月、コンピュータによる受託計算業務の専門会社として福井商工会議所の主導のもと、福井県内有力企業の共同出資により、福井市中央に株式会社 福井共同電子計算センター(現・KYCOMホールディングス株式会社)として設立。

1968年 5月 福井市中央に株式会社 福井共同電子計算センターを設立。
1970年 5月 本社社屋を福井市山奥町(現・福井市月見)に竣工。
1973年 5月 商号を**共同コンピュータ株式会社**に変更。
1990年12月 社団法人日本証券業協会(現・株式会社 ジャスダック証券取引所)に店頭登録。
2004年10月 共同コンピュータホールディングス株式会社の会社分割により、営業の一切を承継、共同コンピュータ株式会社発足。
2007年 6月 プライバシーマーク認証取得。
2011年 6月 共同コンピュータホールディングス株式会社、KYCOMホールディングス株式会社へ商号変更。
2014年 2月 共同コンピュータ株式会社の会社分割により、共同コンピュータ株式会社発足。

共同コンピュータは、お客様の経営・業務・研究・開発のパートナーを目指しています

「共同コンピュータ株式会社」は、1968年に設立されて以来、その時々さまざまなニーズに応えながら、情報サービス機関として多面的な活動を行って来ました。
2004年10月より、持ち株会社制導入により「KYCOMホールディングス株式会社」のもとで当社は、新たな体制でスタートし、これまでのさまざまな分野での活動を通じて蓄積してきた多彩な技術でお客様の満足度を高めるパートナー会社になることを目指しております。
ぜひとも共同コンピュータで貴方の力を思う存分發揮して社会に貢献してください。

KYODO COMPUTER CO., LTD.

Company profile

事業内容

オーダーソフトの開発

マルチプラットフォームによるクライアントサーバシステムからWebシステムまで多種多様な開発経験を基に、提案から設計・構築・保守・運用支援とワンストップソリューションを提供いたします。

見える化計画

現状のデータベースよりDWHを作成し、多様なTOOLを利用して、御社の見える化計画の手助けを致します。

システム技術者提案・運用支援

ご要望のスキルに合わせて、適切なSEをご紹介します。
貴社の情報システムの運用の支援も致します。
アウトソーシングされるのもよし、貴社情報システムのメンバーの一員として参画も可能です。

SAP R/3導入支援サービス

SAP R/3システムの企画フェーズ～アドオン開発、本稼動及びエンハンスまでトータルにサポートします。また、導入実績を汎用・拡充化したテンプレートを活用することで、短期間・低コストでの導入を支援いたします。

パッケージ商品

BIツール！



フィールドでも、誰でも、素早く、簡単に、ビジネスインテリジェンスを実現します！

製造元：
Yellowfin International Pty Ltd.

介護予防、日常生活行為向上のための目標管理



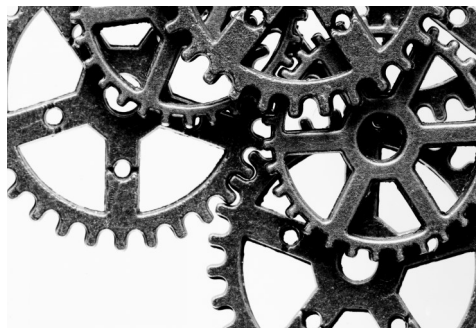
デイサービス事業者様のサービス向上と業務の効率化を支援させていただきます！

製造元：
開発元：株式会社共栄データセンター

システム開発実績



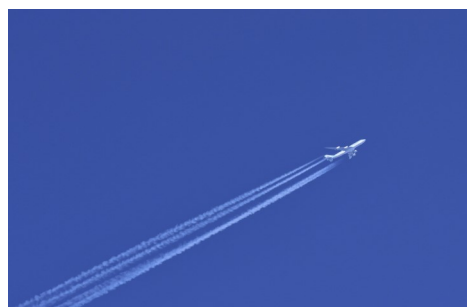
自治体
人事給与システム



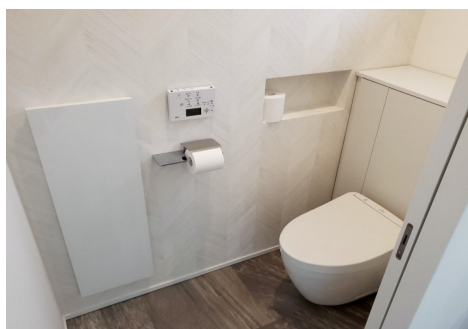
製造業
実績収集システム



電力・ガス
関連システム



旅行 通信販売
システム



水まわり機器
工事・修理システム



ローコード
ツール開発

KYODO COMPUTER CO., LTD.

Achievements

仕事の内容

★プログラマ（PG）の仕事

皆さんが日ごろ利用している身の回りの物や、銀行、ショッピング、交通機関、等々ほとんどの物がコンピュータを利用しており、そのコンピュータを動かすソフトウェアが組み込まれています。

パソコン・スマートホンはコンピュータ自身ですし、テレビ・ミュージックプレーヤー・炊飯器・冷蔵庫等の家電製品・銀行のATM・ショッピングセンターのレジ・自動改札などもコンピュータに組み込まれたソフトウェアで動いています。

プログラマは、コンピュータを動作させるプログラム言語を用いてプログラムを組み、ソフトウェアをつくる仕事です。

一般的に、システムエンジニア(SE)がシステムの仕様書を作成し、それに基づいてプログラマがプログラムを作り上げていきます。



プログラマの仕事は

1. SEの作った仕様書に従ってプログラミング言語を用いプログラムを組むこと
2. 作ったプログラムが仕様書通りに動作することを確認すること

この二つがプログラマの基本的な仕事となります。

★システムエンジニア（SE）の仕事

システムエンジニア(SE)は、お客様の要望をコンピュータを使って実現する仕事です。

システムエンジニアはお客様と話をし、お客様から要望事項をまとめていただきます。

お客様の要望は漠然としているので大変ですし、お客様の業務の内容を理解しないといけないのでとても大変で重要な作業です。

これを、要件定義といいます。

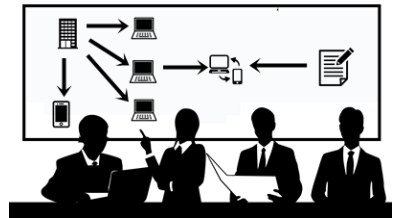
要件定義の内容に従って、実際にコンピュータで動かす時の内容をお客様と詰めて行きます。

どのような画面にして入力するか、どのような帳票を出すかなどの入力・出力・内部の処理を設計していきます。

これを、基本設計といいます。

基本設計が済みますと、プログラムが組めるように画面の動きや、表示内容、帳票の内容を出入力する1項目ごとに詰めて行きます。

これを、詳細設計といいます。

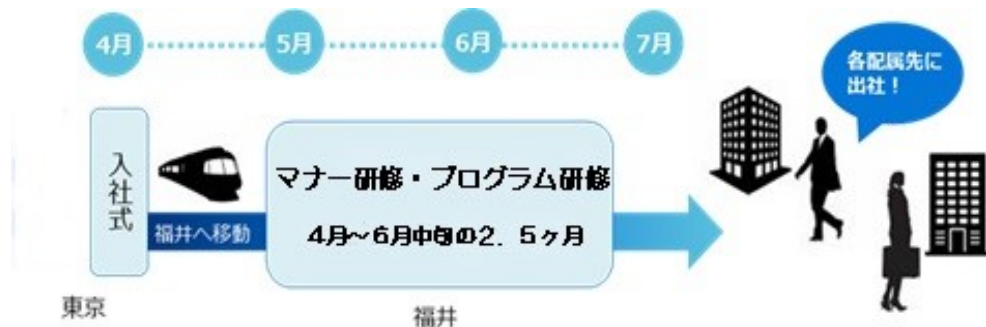


プログラムが上達するとシステムエンジニアになる第一歩として、詳細設計を経験します。

システムエンジニアはプログラマの指導をしたり、詳細設計を始めるプログラマの教育をしたりして、システムエンジニアの卵を育てます。

新人研修の概要

入社式から教育配属まではこのような日程です。



研修カリキュラム じっくり研修を致します。

#	カリキュラム	日数	概要
1	ビジネスマナー	2日間	ビジネスマナー（見だしなみ、名刺交換、電話）や社会人としての基礎を学ぶ
2	アルゴリズム	5日間	アルゴリズム基礎と代表的ないくつかの処理（アルゴリズム）を理解する
3	ファイル&DB入門	3日間	ファイル・データベースの概念とSQLについて身に着ける
4	Java入門	18日間	Java言語の基本的な文法を習得
5	Webシステム開発入門	17日間	Webシステムの基礎を学び、最終的に設計からテストまでを体験してみる

新人研修タイムスケジュール

9:00	朝礼 出欠の確認・連絡事項・3	3分間スピーチ 新人が毎日交代でスピーチ
9:15	講義（午前）	
13:00	昼食・休憩	
13:45	講義（午後）	眠くならないように頑張る
17:20	夕礼 連絡事項・日報作成・清掃	会議室の清掃
17:45～	一日の研修終了	自習しましょう

KYODO COMPUTER CO., LTD.

Rookie training program

充実した社員研修の概要

入社後にも研修を用意

社員の技術や意識向上を目指します。 延べ80名受講

#	カリキュラム	日数	概要
1	Microsoft Azure概説	2日間	Microsoft Azureの基礎と実習
2	データベース設計	3日間	データベース設計技法を学びます
3	情報を整理して伝えるコミュニケーション技法	2日間	ロゴス・パトス・エトスを高める
4	プロジェクト計画入門～スケジュール・体制づくりのいろは～	1日間	プロジェクトのスケジュール作成や、体制づくりを学びます。
5	プロジェクト・コントロール入門～進捗管理・品質管理のいろは～	1日間	プロジェクトの進捗管理技法を学びます。
6	システムの要件定義技法	2日間	要件定義の基礎を学びます
7	Python入門	2日間	Pythonの基礎を学びます

ラーニングエージェンシー Biz CAMPUS 受講者

年間受講者80名

各自で好きなセミナーを年間2回受講できます。

	2020年 受講セミナー名(例)	人数
1	【IT業向け】はじめてのプロジェクト管理シリーズ<品質管理編>	3
2	ストーリーで学ぶ ビジネスリーダー研修	2
3	ケースで学ぶ ビジネス判断力向上研修	3
4	ハイパフォーマーが実践するセルフマネジメント研修	1
5	【IT業向け】はじめてのプロジェクト管理シリーズ<入門編>	3



会話力重視

学部は関係有りません

70%以上の社員は文系

プログラム経験者は10%

面接でテキパキと答えて頂くと
良い結果が待っています！

KYODO COMPUTER CO., LTD.

Asked staff image

Appealing point

新人研修は2ヶ月以上

2年目以降も充実した研修

社員との絆を重視

過重労働の監視 &
ストレスチェック実施

産休・育休の実績あり

遠隔地出身者の寮あり

確定拠出年金

健康保険組合契約保養施設利用

契約宿泊保養施設の利用

東西テーマパークの割引利用

スポーツジム・ゴルフ場割引etc

充実の福利厚生

技術資格取得推奨制度（報奨金支給）

- ・基本情報技術者試験
- ・情報セキュリティマネジメント試験
- ・応用情報技術者試験
- ・ネットワークスペシャリスト試験
- ・データベーススペシャリスト試験
- ・エンベデッドシステムスペシャリスト試験
- ・ITストラテジスト試験
- ・システムアーキテクト試験
- ・プロジェクトマネージャ試験
- ・ITサービスマネージャ試験
- ・システム監査技術者試験
- ・情報セキュリティスペシャリスト試験

KYODO COMPUTER CO., LTD.

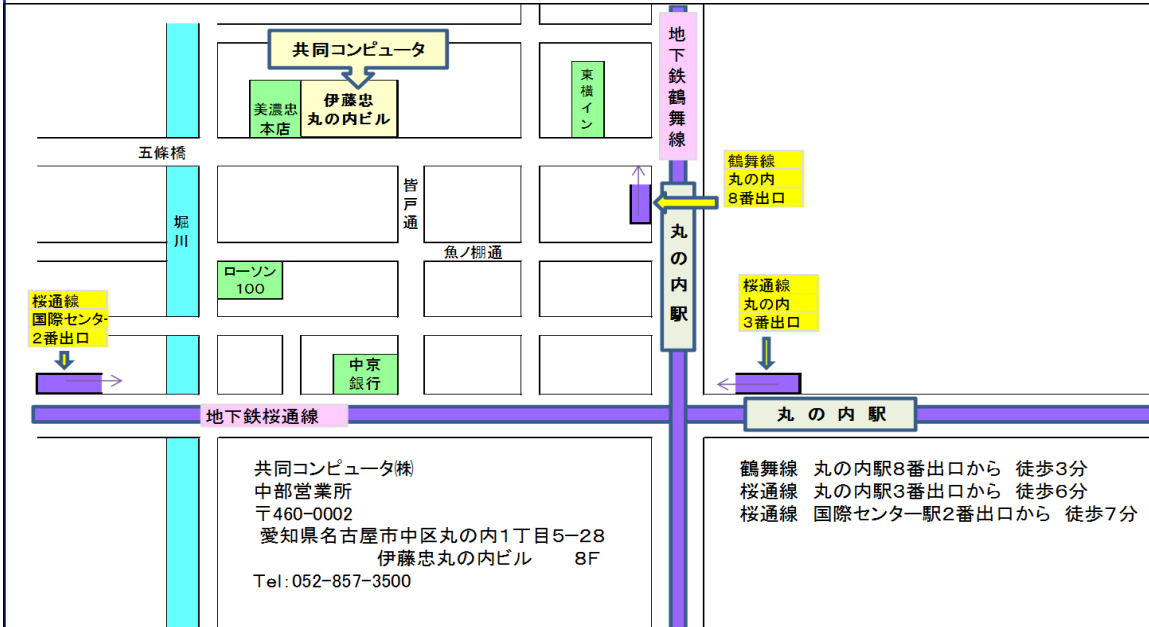
中部営業所

〒460-0002

名古屋市中区丸の内1丁目5-28 伊藤忠丸の内ビル

TEL 052-857-3500 / FAX 052-857-3510

交通アクセス 鶴舞線 丸の内駅8番出口から 徒歩3分
桜通線 丸の内駅3番出口から 徒歩6分
桜通線 国際センター駅2番出口から 徒歩7分



東京本社

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町1丁目2番 淡路町サニービル

管理部門 TEL 03-3254-5491 / FAX 03-3254-7150

システム開発本部・ソリューション事業部・営業部

TEL 03-3254-1425 / FAX 03-3254-4502

交通アクセス 東京メトロ丸ノ内線 淡路町駅 A-2番出口 すぐ前

都営地下鉄新宿線 小川町駅 A-2番出口 すぐ前

JR 山手線 秋葉原駅 徒歩10分

関西営業所

〒531-0072

大阪市北区豊崎5丁目6番7号 シムラビル

TEL 06-6372-8135 / FAX 06-6372-8138

交通アクセス 地下鉄御堂筋線 中津駅 1番出口 徒歩3分

金沢営業所

〒920-0853

石川県金沢市本町2丁目15番1号 ポルテ金沢

TEL 076-262-8011

Business point

How to entry

会社説明会・面接会の申し込みは
マイナビ2023よりエントリー出来ます。

<https://job.mynavi.jp/23/pc/search/corp66514/outline.html>



イベント出展情報 マイナビ 就職EXPO

出展予定

管理職の方と
直接話ができます。



弊社のホームページも見てくださいね。

<http://www.kyd.co.jp/kyodo>

