



最 前 線 で 、 デ ジ タ ル 社 会 を 進 化 さ せ 続 け る

株式会社グッドワークス(Goodworks,Inc.)

〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町1-11 産報佐久間ビル2F https://www.good-works.co.jp/





三浦 翔平

## 私たちが目指す社会

当社のビジョンは、

「最前線で、デジタル社会を進化させ続ける」ことです。

私たち SE は最前線に立って、

お客様や社会の課題解決にあたり、

デジタル社会を進化させ続けています。

そして「個人の成長」が「社会発展」に繋がっていくように、

個々人が「成長」しあい、

数々の「挑戦」を作ることが

当社の「存在意義」であり、

「社会への約束」と考えています。



# 株式会社グッドワークス 代表取締役

## 会社概要

会社名	株式会社グッドワークス(Goodworks,Inc.)	代表取締役	須合 憂		
設立	2007年1月	取締役 最高戦略責任者/CSO	工藤 義孝		
資本金	5,000万円	取締役 最高執行責任者/COO	庄司 康介		
社員数	297名	社外取締役	前田 徹也		
売上高	24億18百万円(2025年3月)	社外取締役	柳瀬 貴夫		
		社外監查役	大森 淳子		
本社	〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町1-11 産報佐久間ビル2F				
大阪	〒541-0058 大阪府大阪市中央区南久宝寺町3丁目2-7 第一住建南久宝寺町ビル602号				
名古屋	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄2-2-1 広小路伏見中駒ビル5F				
仙台	〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2-6-1 シティハウスー番町中央2F				
福岡	〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前二丁	目17-1   博多プレステージ本館2F			
顧問	顧問弁護士 大野 弘明 顧問社労士 ユナイテッド・アドバイザーズ社会保険労務士法人				

1.システム開発事業 2.システム開発事業に関わる業務全般 事業内容 3.労働者派遣事業 派13-304322 4.有料職業紹介事業 13-ユ-304637

加盟団体 一般社団法人日本コンピュータシステム販売店協会(JCSSA)



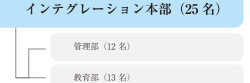
## 組織構成

#### ソリューション事業本部 (259名)

テクニカルソリューション部 (191名)

ビジネスソリューション部 (17名)

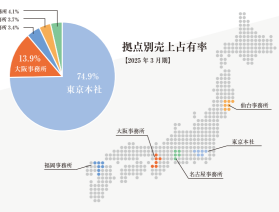
西日本ソリューション統括部 (51名)



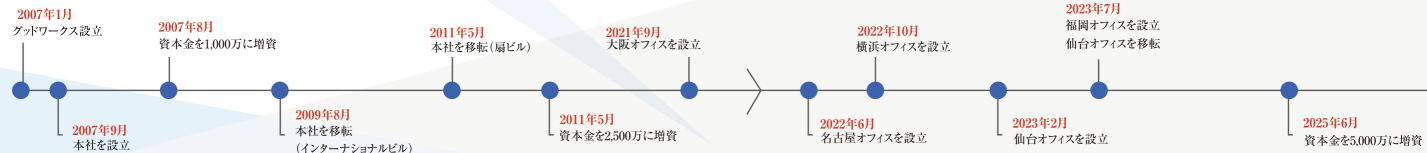




社会インフラ エネルギー、ガス、通信、道路、鉄道 製造 自動車、住宅関連、建築資材 運輸・物流 輸配送、倉庫管理



# 進化を続ける ② GOODWORKS



## プロジェクトマネジメント

## ■ 上流工程特化型の2つの支援体制

- ・上流特化「プロジェクトマネジメント」 豊富な経験とマネジメント力でプロジェクトを成功に導く、プロジェクト統括事業
- ・上流から下流まで「システム統合開発 | 上流工程からシステム開発までトータルに手掛けるシステム統合開発事業

当社のプロジェクトマネジメントソリューションは、約20年にわたり培った知識と経 験を基盤に、貴社のプロジェクトを成功へと導きます。熟練技術者による若手育 成にも注力し、上流工程からマネジメントまで一貫した人材育成を実現。これによ り、高品質で安定したアウトプットを提供いたします。

# 上流工程特化 総合開発 マネジメント

## ■プロジェクトマネジメントサービス詳細

#### プロジェクトマネジメント・サポートサービス

プロジェクトにおいては、目標や成果物が明確に定義されていないことで、要件の追加や変更が発生し、計画が収束しないケー スが見られます。その結果、当初想定していなかった作業が増加し、プロジェクトの肥大化や遅延を招く要因となります。さらに、 品質管理が不十分な場合には、手戻りや修正作業が多発し、効率を大きく損なうことがあります。

## プロジェクトマネジメント・オフィス(PMO)支援サービス

PMOを導入することで、全社的なマネジメント手法の標準化や成功事例の共有など、多くのメリットが生まれます。グッドワークスでは、豊 富な実績を持つプロジェクトマネージャーがPMO導入を支援し、目前の課題解決にとどまらず、「失敗を生まない組織体質の構築」をご 支援いたします。

### **導入企業様** (一部抜粋 / 順不同)

























## ■ システム開発のプロフェッショナル集団

グッドワークスは、システム開発で培った高い技術力とプロジェクトマネジメント力を強みとして います。社員の約9割が技術者であり、現場に根ざした知見を活かし、品質・納期・コスト を的確にコントロール。私たちは、開発を成功へ導くプロジェクトマネジメントのプロフェッショ ナル集団です。



## 資格取得者の実績

資格区分	資格名	人数	資格区分	資格名	人数
国家資格	基本情報技術者試験	92	民間資格	AWS認定 (クラウドブラクティショナー・アーキテクト)	18
国家資格	応用情報技術者試験	43	: 民間資格	Azure 資格 (Fundamentals · Associate · Expert)	4
国家資格	情報セキュリティマネジメント試験	11	民間資格	CISCO(CCNA · CCNP · CCIE)	13
国家資格	IT ストラテジスト試験	3	: 民間資格	Linux 技術者認定試験(LPICI·2·3)	46
国家資格	システムアーキテクト試験	4	民間資格	ORACLE MASTER (Bronze · Silver · Gold)	38
国家資格	データベーススペシャリスト試験	5	民間資格	PMP(プロジェクトマネジメント・プロフェッショナル)	3
国家資格	ネットワークスペシャリスト試験	6		その他	203
国家資格	プロジェクトマネージャ試験	8			
国家資格	システム監査技術者試験	1	:		
国家資格	情報処理安全確保支援士試験	2	:		
	その他情報処理試験	28	:		

※1人で複数資格取得されている場合もそのままカウント

# Services

## ■ 業務システム開発

貴社の課題を把握し、現行分析から最適な業務システム開発を実現致します。

当社は綿密な対話を起点に、トラブルを未然に防ぎ、迅速な対応を実現します。多彩な実績と事業性(コマーシャリティ)を踏まえた提案で、常に期待を超える成果を提供いたします。



## ■ ソフトウェア受託開発

Web 領域を始めとし、各産業のデジタル社会実現に向けたソリューションを展開、さらにスマートフォンアプリ開発、通信技術開発に特化した技術を提供します。



## ■インフラサービス構築

IT の急速な変化により、企業の情報システムは複雑化し、対応コストの増大が大きな課題となっています。 運用や障害対応の負担は増し、スタッフの業務負荷も高まり、人材育成に割く余裕がないのが現状です。



## ■セキュリティ

インターネットから直接接続される 「ネットワーク」に関するセキュリティ対策を支援

- ・お客様ご準備:最低2本のLANケーブル、FWへ接続許可、ミラーリング設定の
- ・アプライアンスとして HW/SW 一体で提供
- ・監視対象の内部ネットワークのコアスイッチよりパケットを受動収集
- ・パケットの内容からネットワーク内のデバイスやユーザーを自動認識
- ・Master/Probe 構成により、別拠点にまたがるトラフィックも一元的に監視可能

## ■第三者検証/テスト自動化

貴社の課題を把握し、現行分析からシステム提案 ソフトウェア評価 / テスト支援を実現します。

テスト計画・設計から実施まで幅広く対応。当社のソフトウェア評価/検証事業は、 第三者品質テストを中心に始まり、品質重視のものづくりを支えるため、テストエンジニアの採用・教育を強化し、貴社の課題解決に貢献します。



## ■ 技術領域・社員内訳



領域	言語	工程	社員内訳
アプリ	Java/VB.Net/C#.Net(ASP.Net)/ Python/React/Vue.js/TypeScript/ Outsystems/C/C++/Kotlin/Swift/ COBOL	要件定義→基本設計 詳細設計→開発・テスト→運用	プロパー:180名 BP:118名 (2025 年 9 月現在)
基盤インフラ	(Server) AWS/Azure Windows/Linux/ Vmware(Network) Switch/Router/ Firewall	要件定義→基本設計 詳細設計→構築・テスト→保守・運用	プロパー:51名 BP:10名 (2025 年 9 月現在)

#### 金融・保険業界

生保向い党業情報システム 新契約業務システム ネ小銀行向け事務処理システム 銀行向け基幹システム 信用金庫向け市場系システム 証券会社向け業務システム

#### 医療業界

感染症情報システム 高齢者医療システム 遠隔診療システム

#### エネルギー業界

LPガス向け基幹システム 石油会社向けシステム 次期電力システム 電力託送システム

#### 建設業界

施工現場システム 生産管理システム 土木原価管理システム 図面管理情報共有システム

#### 通販・物流業界

大手通信販売会社向け基幹ンステム モバイル情報収集システム 受注・物流ンステムエンハンス 物流PKGを利用した倉庫管理システム 物流中継差地システム 配送システム選用・開発

官庁

自治体向け統一システム 自治体の財務会計システム 受注・物流システムエンハンス マイナンバー口座管理システム

#### 通信

通信事業者向けデータセンター管理システム 携帯電話会社 料金計算システム

#### $\mathbf{AI}$

生成AIによるプロセス 改善研究開発

## ■ 受託開発

当社のシステム開発は、お客様のご要望を伺うことから始まります。提案と意見交換を重ねることで認識の相違によるトラブルを防ぎ、小中規模から金融決済などのコア開発まで多彩な実績を構築。ユーザビリティを重視し、期待を超える成果を提供いたします。

#### ■Web システム開発

社会に求められる Web システム・サービス開発技術を提供し、18 年以上の実績を基に社会発展に貢献いたします。

■通信・制御技術開発

5G社会の発展には通信技術の進化が不可欠です。当社は通信・制御分野に特化した開発技術を提供いたします。

— 技術 Linux:C/C++ / Windows:C

#### ■スマートフォンアプリ開発

業務システムに最適なモバイルアプリケーションを提供し、 社会に求められるスマートフォン開発技術で企業・社会に価 値を創出いたします。

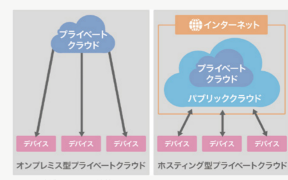
— 技術 iOS:Swift / Android:Kotlin

#### 『パブリッククラウドサービス構築

5G 通信の普及に伴い、オンプレミス環境は順次パブリッククラウドへ移行しています。当社はクラウド技術に特化し、支援を提供いたします。

— 技術 AWS・Azure・GCP





※通信制御の世界と弊社サービスイメージ

## 主要開発実績

金融、旅行、自動車、行政など多様な業界で培った豊富な開発・運 用経験をもとに、高品質で拡張性の高いシステム基盤を提供。

## 【外資証券の新総合取引システム開発案件】

外資系証券会社向けに、「証券・株式・貸借対照表」などを扱う総合取引システ ムの新規開発および既存システムリプレイス。要求整理から要件定義、設計・開発・ テストまで一貫して対応。

1. 外資証券業務に対応した総合取引システムの新規開発と既存システム刷新

2. 高安定性・拡張性のあるシステム基盤の構築

3. 業務要件を反映した高品質な設計・実装・テストによるシステムリリース

4. 将来的な業務拡張や金融制度改定に柔軟に対応可能な開発基盤の確立

VB / データベース: Oracle12c、MSDB / その他: SQL(データ抽出・加工・最適化)

当社4名 (PM1名、メンバー3名) 担当工程:要求整理、要件定義、設計、開発、テスト



## 【共通マスタ機能刷新プロジェクト】

某旅行会社のシステムで複数システム間で利用する「共通マスタ」を対象に開発。 顧客情報・商品情報・コード体系などを一元管理する基盤を設計・構築。

1. システム間のデータ整合を実現する共通マスタの構築

2. データの重複・不整合を排除し、業務効率化と品質向上

3. 将来的なシステム連携・拡張に対応できるクラウドネイティブ基盤の採用

・バックエンド: Java、Spring Framework、Apache Camel

・フロントエンド: React (SPA 開発)

・インフラ/クラウド: AWS Fargate、IAM、RDS、S3

・開発プロセス: CI/CD、自動ビルド・テスト・デプロイ、内部結合テスト

当社17名(リーダー1名、サブリーダ1名、メンバー15名) 担当工程:要件定義、設計、開発、内部結合テスト





## 【某自動車販売会社向けシステム刷新開発】

基幹システムの老朽化に伴う全面刷新案件。機能グループごとにマイクロサービス 化し、各機能を独立稼働可能な設計で開発。

1. 老朽化システムを刷新し、運用・保守コスト削減と開発効率化を実現 2.マイクロサービス化により拡張性・柔軟性を確保、将来の機能追加や変更に対応可能 3. ServiceNow+Java+AWS を活用した最新アーキテクチャで業務効率化・モダナイズ 4. アジャイル (スクラム) とウォーターフォールを組み合わせ、品質とスピードを両立

技術 ・バックエンド: Java

・フロントエンド: Angular / TypeScript / HTML / CSS

・クラウド・DB: AWS、ServiceNow、PostgreSQL

・開発プロセス:スクラム、上流工程はウォーターフォール

当社7名(リーダー1名、サブリーダー1名、メンバー5名) リーダー・サブリーダーによる二重チェック体制で品質を確保



## 【行政拠点向けネットワーク構築・運用】

市役所・区役所・公所・高等学校・保育所・博物館など全拠点を対象とした行 政情報ネットワークの設計・構築・運用・保守。庁内LAN、テレワークシステム、セキュ リティ対応を含む幅広い領域を担当。

**目的** 1. 行政拠点全体のネットワーク/サーバ環境を安定稼働させる基盤構築

2. テレワーク環境など新たな利用形態への対応 3. セキュリティ・障害対応を通じた市民サービスの継続性確保

4. 継続的な運用改善・報告業務を通じた信頼性強化

設計・構築・運用・保守 (ネットワーク/サーバ/ストレージ)、 セキュリティ対応、運用課題改善、報告書作成

仕様確認・要件定義、変更業務整理、 設計ドキュメント作成・修正、

当社4名(PL1名、メンバー3名) PL が行政対応・全体統括を担当し、メンバーが設計・運用・保守 を包括的に支援





未経験者を即戦力となるエンジニアへ育てる

# 実践型プログラミング 研修サービス



## ■ 東京 DX カレッジの特徴

「システムを作るのも使うのも人間である」との考えから「人間力 × 技術力」をテーマとした講義を行なっており、講義では質問力やタスクマネジメント・モチベーション管理なども学習しています。



- 研修レポートを共有し日々の状況の確認が可能!
- 定期的に実施する確認テスト、 研修終了後の評価シートで習熟度を可視化!
- 研修最終日の成果物発表会はオンラインで視聴も可能

## ■ 助成金活用で負担を大幅減!

お申込み時に受講生の方の諸条件を満たしていれば「助成金」の申請が可能です。複雑な助成金手続きは弊社がサポート。

■ ニーズに合わせて柔軟にカリキュラムを設計し オーダーメイド研修を提供しております。

(例) AWS、C 言語、PHP、JAVA、Python、Outsystems、生成 AI、基本 / 応用技術者試験対策など

 一般法人向け 各種研修サービス
 学校法人向け 研修 / 授業サービス
 官公庁 / 自治体向け 研修サービス

 企業 / 専門学校への 講師派遣サービス
 E ラーニングでの 研修視聴サービス
 企業 / 自治体への DX 化推進支援サービス

 学力の3要素に加え、創造力の育成に!

## 学校法人向け教育 DX 支援サービス

## ■ 教員向け研修事例



生成 AI 利活用研修 校務活用に加えて教育利用にお ける生成AI活用研修



情報リテラシー研修 校務におけるセキュリティ 児童生徒のネットトラブルの理 解を含めて、情報の利活用にお

ける適切な理解を深める研修





校務 DX 支援

教育コンテンツ「tech nexus」や GIGAスクール構想の下での校務 情報 1 、情報 2 の教員向けアク DX支援、校務デジタル化サポート ティブ・ラーニング型研修

## ■ 生徒向け研修事例



AI×LINE ChatBot 開発演習

最新技術であるAIをLINEと組み 合わせ、チャットボット開発を 通じて学ぶ体験型授業。



生成 AI 講座

AIの種類や活用事例、危険性等、AIに対する基本的な知識を身につけることができる。



動画制作授業

動画制作の方法、情報コミュニケーションのスキルを学び、マルチメディアへの理解を深める。



情報リテラシー授業

情報の収集・評価・発信を学び、正しい判断力と安全な情報 発信力を身につける。

## ■ 導入実績 未来を担う教育現場で、多くの学校様にご採用いただいています。



#### さいたま IT・WEB 専門学校 様

様々なITスキル経験の講師の紹介のみならず、卒業生の就職先の紹介も!



#### 日本大学豊山女子 高等学校・中学校 様

生徒に非常に好評!授業後のアンケートも「生成AIをもっと学びたい」との声が大多数!

10

桜美林中学校・高等学校 様 | おおぞら高校 様 | EIKO デジタル・クリエイティブ高等学校 様 | わせがく高等学校 様 | 市川中学校・高等学校 様 | 江戸川区立篠崎中学校 様 | 江戸川区立端江第二中学校 様 | 栄光学園中学高等学校 様 | 学校法人 KTC 学園 おおぞら高校 様 他



9