

2025年 就職予定のみなさんへ



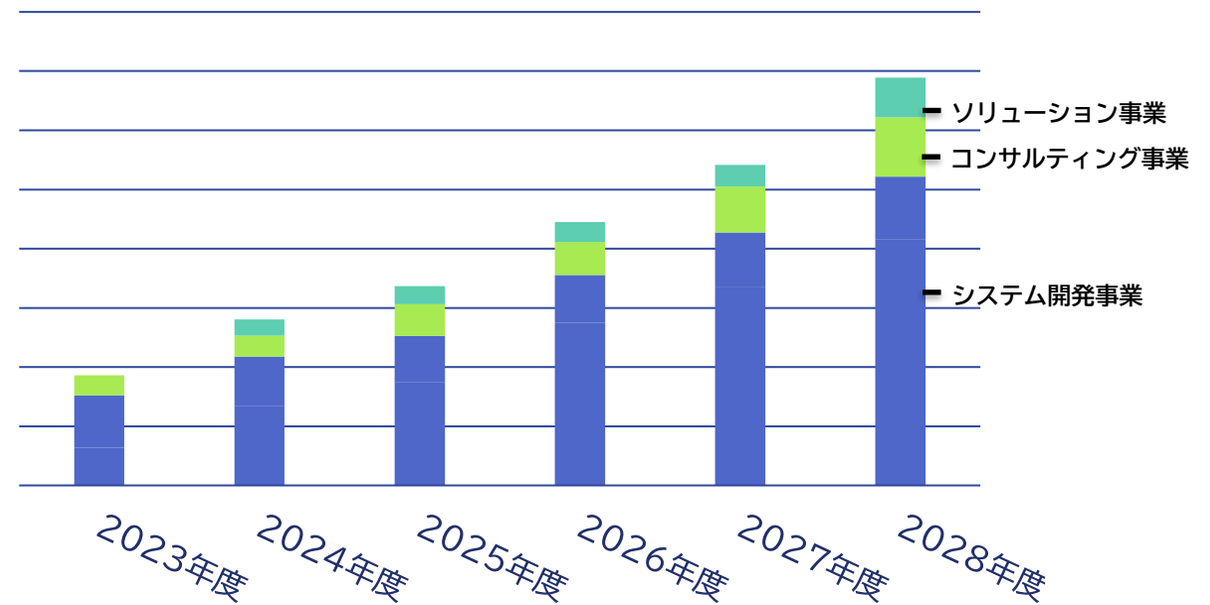
e-Corporation.JP
Co., Ltd.



共に成長できる仲間を
募集しています。

当社では、現在中期計画達成に向けて一緒に
成長できる人材を募集しています。
あなたも我々と一緒に世界で活躍してみませんか！

五か年中期計画(売上)





目次

- ◆ 会社概要
- ◆ 事業紹介
- ◆ 先輩から一言
- ◆ 募集要項
- ◆ Q&A
- ◆ 今後の採用フロー



会社概要

- ▶ 会社概要
- ◆ 事業紹介
- ◆ 先輩から一言
- ◆ 募集要項
- ◆ Q&A
- ◆ 今後の採用フロー

会社概要

会社名	イーコーポレーションドットジェーピー株式会社
設立年月	2000年1月
創業者	廉宗淳(ヨム・ジョンソン)
所在地	東京都中央区日本橋大伝馬町12-1 最寄り駅) 東京メトロ日比谷線 小伝馬町駅、JR総武線快速 馬喰町駅 都営新宿線 馬喰横山駅、都営浅草線 東日本橋駅 いずれも徒歩 5~7分以内
従業員数	16名
資本金	8,250万円
主な取引先	(株)日立製作所、東京海上日動システムズ(株)、(株)両備システムズなど



平井卓也 元デジタル大臣
勉強会に出演！
[Youtubeへのリンクはこちらから](#)

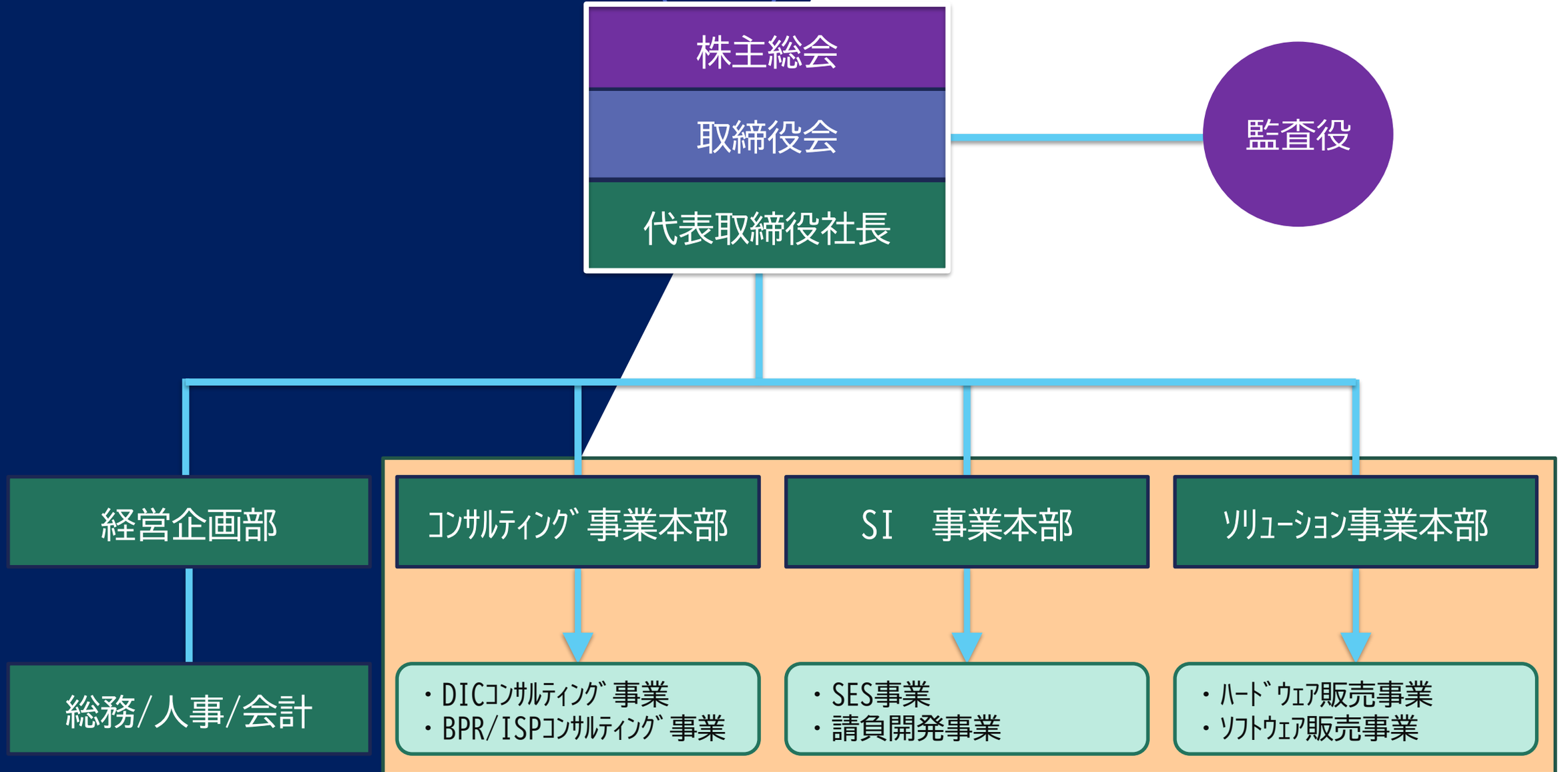
社長紹介 廉宗淳(ヨム・ジョンソン)

- 早稲田大学大学院 国際情報通信学科 修了
- 国立佐賀大学大学院 博士後期課程 修了 学術博士
- 総務省 電子政府専門委員
- 明治大学専門大学院 ガバナンス科 講師
- - 元 総務省政府情報システム改革委員、
- 前 大阪府大阪市特別参画（顧問）
- 前 佐賀県情報企画監
- 現 大阪府大阪市特別参与



著書

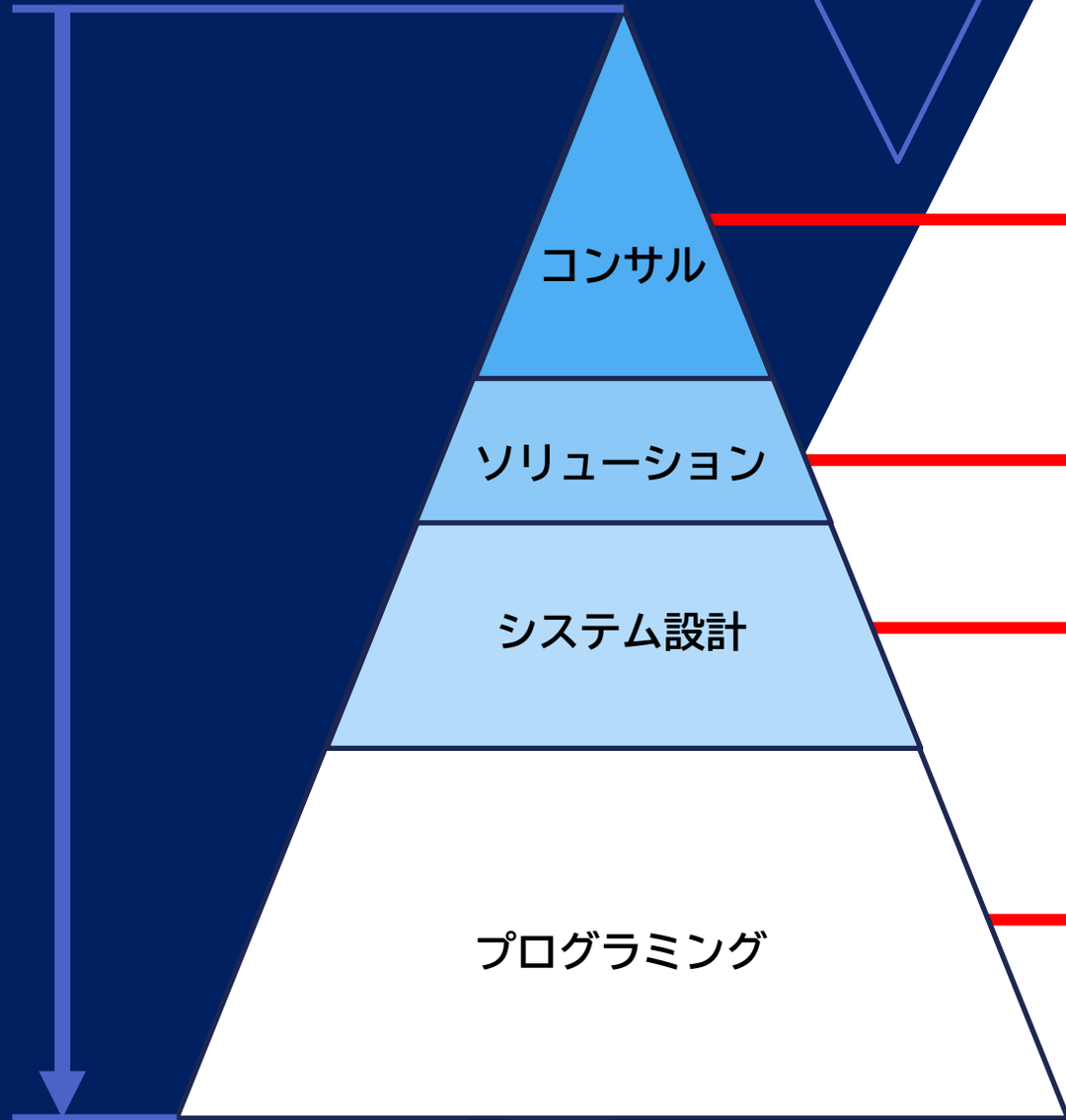
会社組織



事業内容

ITの全工程をカバーしています

上流工程



コンサル

コンサルティング事業

お客様の経営課題を抽出し、その課題に対し、先端ICT技術及びSWを用いた解決方法を提案します

ソリューション

ソリューション事業

お客様に最適なソリューション（ソフトウェア、サービス）を提供し、導入～環境設定～稼働維持までサポートします

システム設計

システム開発事業

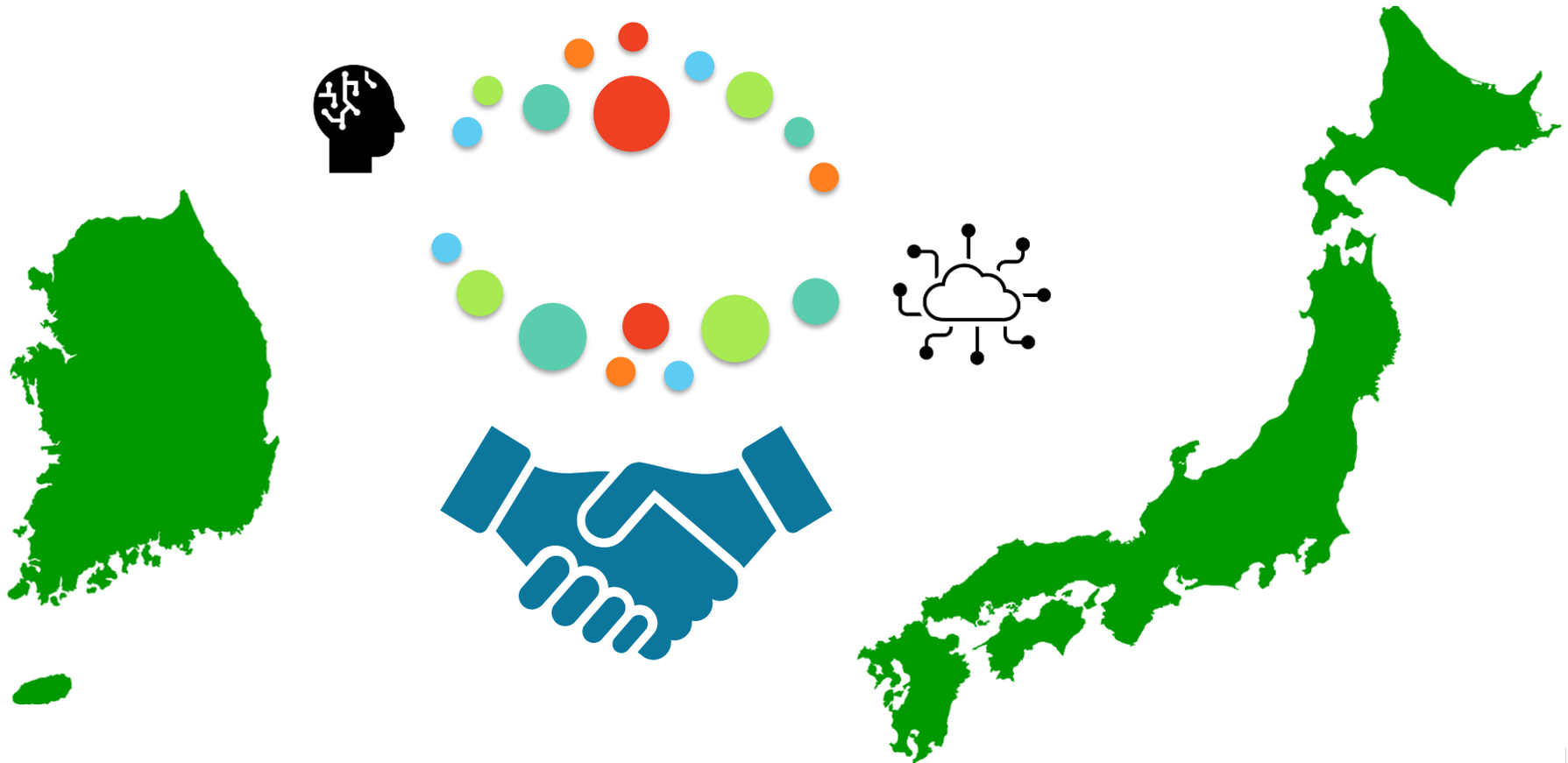
ICT化を目指すお客様の多種多様なニーズに対して、当社が培ってきたノウハウと技術力により、価値あるシステムを提供します

プログラミング

下流工程

当社の強み

日本と韓国の懸け橋となり、先進の技術をご紹介



なぜ韓国か？

韓国のICTの現況

Table 1.1 Leading countries in e-government development, 2022

Country name	Rating class	Region	OSI	HCI	TII	EGDI (2022)	EGDI (2020)
Denmark	VH	Europe	0.9797	0.9559	0.9795	0.9717	0.9758
Finland	VH	Europe	0.9833	0.9640	0.9127	0.9533	0.9452
Republic of Korea	VH	Asia	0.9826	0.9087	0.9674	0.9529	0.9560
New Zealand	VH	Oceania	0.9579	0.9823	0.8896	0.9432	0.9339
Sweden	VH	Europe	0.9002	0.9649	0.9580	0.9410	0.9365
Iceland	VH	Europe	0.8867	0.9657	0.9705	0.9410	0.9101
Australia	VH	Oceania	0.9380	1.0000	0.8836	0.9405	0.9432
Estonia	VH	Europe	1.0000	0.9231	0.8949	0.9393	0.9473
Netherlands	VH	Europe	0.9026	0.9506	0.9620	0.9384	0.9228
United States of America	VH	Americas	0.9304	0.9276	0.8874	0.9151	0.9297
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland	VH	Europe	0.8859	0.9369	0.9186	0.9138	0.9358
Singapore	VH	Asia	0.9620	0.9021	0.8758	0.9133	0.9150
United Arab Emirates	VH	Asia	0.9014	0.8711	0.9306	0.9010	0.8555
Japan	VH	Asia	0.9094	0.8765	0.9147	0.9002	0.8989
Malta	VH	Europe	0.8849	0.8734	0.9245	0.8943	0.8547

韓国

日本

Sources: 2020 and 2022 United Nations E-Government Surveys.

👉 韓国はUN世界電子政府ランキングで常に上位

年度	ランキング	※日本
2010、2012、2014年	1位	※17位、18位、6位
2016、2018年	3位	※11位、10位
2020年	2位	※14位
2022年	3位	※10位

👉 国外に様々なソフトウェア、システム及びICT製品を輸出



事業紹介

- ◆ 会社概要
- ▶ 事業紹介
- ◆ 先輩から一言
- ◆ 募集要項
- ◆ Q&A
- ◆ 今後の採用フロー

-事業紹介- コンサルティング事業

佐賀県佐賀市基幹業務の日本初となる
基幹行政システムのダウンサイジング



権瓶 峰夫	小ヶ倉 将斗	笠江 享史	加澤 隆巳	職 頼人	白木原 正安
片宗 英志	空口 隆佑	親木 秀義	前坊 尚生	吉藤 良雄	小見 悠也
隆 英雅	高場 一成	岩元 勇太	我妻 紀彦	安武 健次	小見 悠也
王尾 正重	水澄 剣太	八納 晃大	兼平 昌之	糸林 永平	左澤 智央
茅田 爺	上見 大路	三山 将吾	水流 芳雄	倉 建成	奥野 匡
金村 伸太郎	畑村 範彦	梅岡 秋彦	久道 貴雅	種子田 寛章	
巖 喜徳	向坂 政紀	三波 穂和	紺野 壽博	千原山 正吾	乙部 史之
汐澤 倫也	塚久保 徳二	橋見 輝之	御園 彰久	安久井 伸吾	安田 元輝
刺青師 俊伸				村松 秀道	橋本 一貴



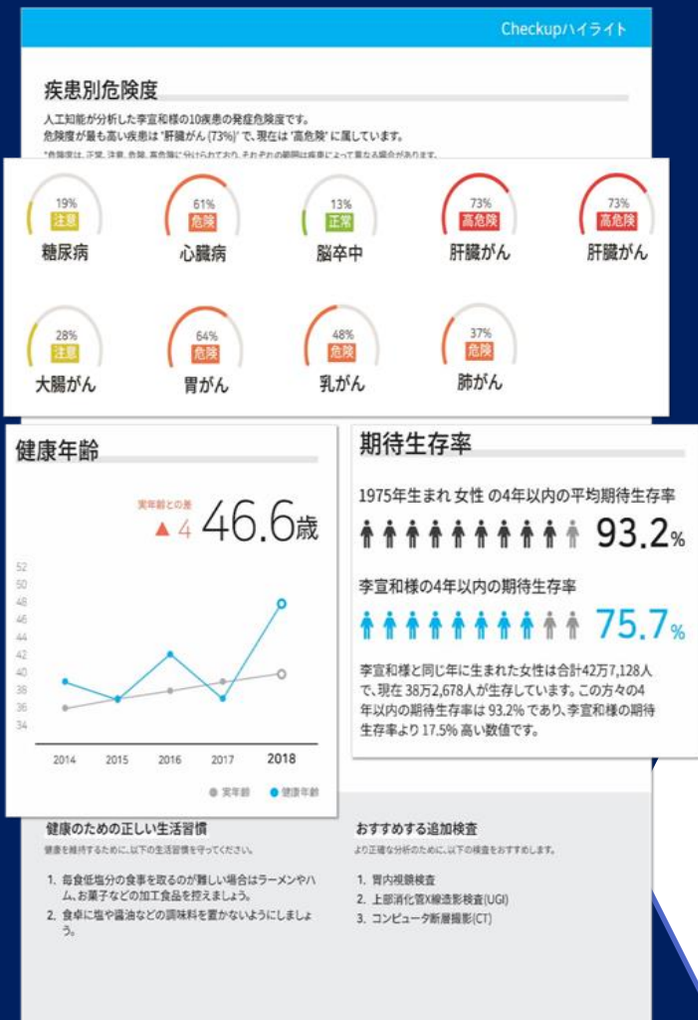
証明書自動交付機

- ① 構築費用の削減
従来の約60%に費用を圧縮
- ② 開発期間の短縮
3年の計画を1年に圧縮
- ④ 最新アーキテクチャーの導入
UNIX, JAVA, ORACLEによるオープン化
- ⑤ 保守性の利便性向上
地元企業への技術移転による利便性向上を実現

NHK【クローズアップ現代】にて紹介されました!

-事業紹介- ソリューション事業

AI疾病予測 (Selvy Checkup)



◆10疾患の発病リスク

- 6大がん及び生活習慣病など計10疾患に対し、4年以内に発病するリスクをレポートします。

胃がん 大腸がん 肝臓がん 肺がん 乳がん

前立腺がん 糖尿 認知症 脳卒中 心臓疾患

◆健康年齢及び期待生存率

- AIが受診者の健康状態を多角度から分析して得られた健康年齢と発病リスクを総合した4年以内の期待生存率を提示します。

-事業紹介- システム開発事業

文部省が進めているギガスクールを支援するための
スマートスクールアプリ（両備システムズ）



ポータブル

生体認証

指紋が登録されていれば、すぐにログインできます。

直接入力

利用者情報を入力してログインできます。



① GIGAスクール基盤の利用

一人一端末インフラ利用

② 既存校務システムの連動

マイクロサービスアーキテクチャを利用し、
システム連携

③ サービスリリースの短縮

3ヶ月スプリントでシステムリリース

④ 学校要求仕様の満足度アップ

学校（利用者）レビューを実施・
要望対応

⑤ システムの拡張性を担保

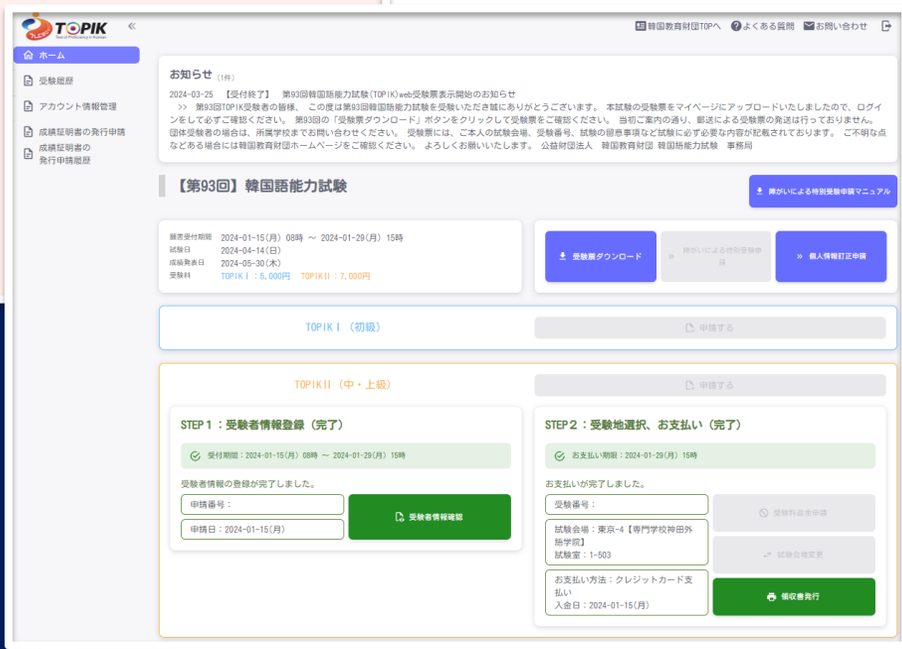
他システム連携実装

-事業紹介- システム開発事業

韓国教育財団
韓国語能力試験「TOPIK」



TOPIKホームページ



TOPIKマイページ

TOPIKシステム 開発

-受験者システム

- ・受験申請受付
- ・受験料返金
- ・成績確認
- ・その他手続

-管理システム

- ・試験計画策定
- ・受験者管理
- ・試験場管理
- ・その他手続

TOPIK ホームページ

(<https://www.kref.or.jp/topik/>)

- 試験案内 (日程、会場)
- 申請手続
- その他手続

海外視察事業（インターネットコロンブス）

-事業紹介-

韓国先端ICT視察事業

参加者は

15年間で延べ **6,000名** 以上

参加企業

日立製作所、富士通、NTT、
野村総研、IBM、PwC、アクセンチュア、
デロイトトーマツ、日本オラクル など



- 会社概要
- 事業内容
- ▶ 先輩から一言
- 募集要項
- Q&A
- 今後の採用フロー



先輩から一言（1）

氏名 A.U

部署：第2開発事業本部

入社年：2022年（3年目） 新卒入社

出身地

愛知県

専攻

服装学(高校時代から服を
たくさん作っていました)

休日の過ごし方

ドライブ、おうち時間を満喫する

- 9:00 出社～メール確認
- 10:00 システム開発
- 12:00 昼食
- 13:30 開発進捗確認会議
- 15:00 開発内容等を先輩にレビュー
- 17:00 議事録作成と会議内容検討
- 18:00 進捗内容をシステムに反映
- 18:30 退社～フィットネスジム
- 22:00 読書～就寝

仕事内容

業務管理システムの設計、製造を行っています。

やりがい

開発を通して日々成長を実感できることに対してやりがいを
感じています。

身につくスキル

開発関連：JavaScript, TypeScript, React, python, MySQL
その他：韓国語（社員の6割が韓国人なので日常から触れること
ができます）

就活生へ一言

“新しいことに挑戦したい”、“何かを作ることが好き”
そんなあなたは、エンジニアの仕事が楽しくできると思います！
システム開発はやればやるほどキャリアとして返ってきます。
入社を機にプログラミングを0から始める人でも、仕事をしながら
実務を通して知識をつけていくことができるので安心です。

先輩から一言（2）

氏名 R.H

部署：第3開発事業本部

入社年：2023年（2年目） 新卒入社

出身地

熊本県

専攻

英語英米文学

休日の過ごし方

友達と遊ぶ、美味しいものを食べる

仕事内容

業務システムの開発

やりがい

開発業務で分からないことがあっても自分で調べて様々な方法を試したり、先輩に質問して一つずつ課題を解決していくことができること

身につくスキル

JavaScript、react、typescript、python
韓国語 など

就活生へ一言

- ・大学でプログラミングは一度も学んだことがなく、0からのスタートだったので入社前はとても不安でしたが、入社後に3カ月間行われる研修や日々の業務で先輩に質問をする中で少しずつ技術や知識が身についているように感じています。
- ・特にプログラミング未経験の方は迷いや不安が大きいかもしれませんが、1年目から開発業務に関わることができるので、学びながら実務経験を積める環境であり、自分自身の成長にもつながります。
- ・少しでも弊社の事業に興味を持たれた方は、ぜひ思い切って説明会に参加してみてください！

- 会社概要
- 事業内容
- 先輩から一言
- ▶ 募集要項
- Q&A
- 今後の採用フロー



募集要項

項目	SE, プログラマー	備考	
採用予定人数	5名程度		
勤務時間	平日9:00～18:00（所定労働時間8時間） ※一部フレックスタイム制導入	※在宅勤務制度あり	
休日	年/120日以上 完全週休2日制（土曜・日曜） 夏季休暇、年末年始休暇	有給休暇（法定通り）、慶弔休暇、 その他会社の指定日、産前産後・育児休暇制度あり	
募集学部・学科	理系・文系問わず		
勤務地	東京都	※現場によって異なる場合あり	
初任給	専門学校・短大卒：217,000円 大卒：230,000円 大学院卒：243,000円～	※住宅手当1万円込 ※みなし残業なし	
諸手当	<ul style="list-style-type: none"> ■出張手当 ■定期健康診断※1 ■人間ドッグ※2 ■家族手当 ■役職手当 	<ul style="list-style-type: none"> ■読書支援 ■健康支援啓発支援※3 ■資格取得支援※4 ■資格手当 ■職務手当 <p style="text-align: right;">など</p>	<ul style="list-style-type: none"> ※1 全額会社負担 ※2 全額会社負担 （一部制限あり） ※3 生活習慣病予防や、フィットネスでの健康維持等 ※4 試験合格の場合のみ

募集要項

項目	SE, プログラマー	備考
昇給月	年1回（4月）	
賞与支給月	年2回（8月、12月）	
福利厚生	<ul style="list-style-type: none">■ 交通費全額支給■ 社会保険完備■ 退職金制度あり■ 社員旅行■ 親睦会	※親睦会は1カ月に約1回実施
教育制度	<ul style="list-style-type: none">■ 職務研修（約3ヵ月） （新人教育、マナー教育、プレゼンテーション教育、技術研修）■ 韓国語研修（希望者のみ対象）■ 新人海外研修制度（海外IT現況視察）	
キャリアコンサルティング	社員一人ひとりが上司と面談。これからの目標やキャリアプランを一緒に考えていきます。着実にキャリアアップをかさねていくことができるような制度です。仕事面だけでなく、プライベートな相談としての場でもあり、メンタル面のサポートも充実しています。	※年2回実施（2月、8月）

こんな人を求めます

求める人物像 ①

国際的なビジネスに興味がある

求める人物像 ②

知識や技術がまったくなくとも
真面目で誠実だという自信がある

求める人物像 ③

夢や目標をITという分野で見つけたい



社員データ（役員除く）

平均年齢

全社員の平均年齢

約 **36歳**

年代別構成比

20代：3人、30代：4人
40代：3人、50代：2人

出身地

韓国：8名、愛知、佐賀、熊本、沖縄

専攻

理系6名：文系6名

カルチャー編

福利厚生

- ・健康、自己開発支援を利用して、健康管理や英語スキル取得に役立てています。

社内ベンチャー

実現したいシステムの事業計画を作成し、社内プレゼンを通じて事業化するチャンスがあります

社内イベント

- ・食事会（月に1回程度）
和気あいあいと食事をしながら交流する場で、気になるお店があれば希望もできます！
- ・忘年会、新年会、その他親睦会多数開催
社内でビンゴゲームを行ったり、楽しいイベントを企画して行っています！
- ・ゴルフ
初心者大歓迎！和気あいあいとした楽しいゴルフです♪
- ・バーベキュー
会社のベランダで肉を焼いたり、外部のバーベキュー場に行ったりと、肉大好きな社員たちで盛り上がります！

- 会社概要
- 事業内容
- 先輩から一言
- 募集要項
- ▶ Q&A
- 今後の採用フロー



Q&A-働き方編

残業は大体どれくらい行われていますか？

月約**11時間**

(22年1月～12月実績)

※残業時間はプロジェクトの状況によって異なります

休日はきちんとお休みできますか？

基本休日はきちんと休みます。
プロジェクトの状況によっては休日出勤する場合がありますが、その場合代休が取得できます。

年次有給休暇の利用状況はどうですか？

- ・ 夏休み、年末年始を中心に有給休暇を活用しています。
- ・ 30分単位で利用できるので、少し早めに退勤してプライベートを楽しむ社員も多いです。
- ・ 年次有給休暇は最大20日（次年度繰越し時40日）となり、計画的な行使が可能です。

働き方改革への取り組み

- ・ フレックス制/時差出勤
- ・ リモートワーク ※業務内容による
- ・ フリースペースあり
- ・ **出産、育児支援制度あり**

Q&A質問-会社生活編

プログラミングのスキルは必要ですか？

入社後、3か月間の職務研修を行います。
また、職務研修後もOJTでスキルを学んでいきます！
スキルが無くても心配はいりません。

新人海外研修制度とはどんなことを行いますか？

韓国に二泊三日で研修に行きます。
国家機関、行政機関、民間企業などで使われている
最新ITシステムと、それらがどう活用されているのか
を視察します。

韓国語のスキルは必要ですか？

入社時点で韓国語のスキルは必要ありません。
韓国語に興味がある方は、韓国語スキル習得制度を
ご利用いただけます。

寮や家賃補助制度はありますか？

家賃補助：有り

就職を機に上京する方でも、入社前の顔合わせ会で
先輩社員に部屋探しのコツを聞くことができます。

- 会社概要
- 事業内容
- 先輩から一言
- 募集要項
- Q&A
- ▶ 今後の採用フロー



今後の採用フロー

一緒に仕事ができる日を
楽しみにしています♪

① 履歴書の送付

履歴書をメールにてご提出ください ※フォーマットの指定なし
送付先： SAIYOU@e-corporation.co.jp 新卒採用担当

③ 適性検査

webにて実施 社会人、エンジニアとしての適性を測ります
このテストの結果のみで採用可否が決まることはありません！

所要期間：1か月半程度（目安）

② 一次面接

webにて実施 15分～30分程度
履歴書をお送りいただいた方に日程調整のご案内をします

④ 二次面接

東京・日本橋の本社にて実施 ※交通費支給
最終の役員面接となります

内
定

連絡先

ご連絡をお待ちしています。
(新3,4年生のインターン募集中! : 詳細は下記へ)

〒103-0011

東京都中央区日本橋大伝馬町12-1ホワイトビル4階

URL: <http://www.e-corporation.co.jp/>

TEL : 03-5623-6560 (採用担当まで)

e-Mail : SAIYOU@e-corporation.co.jp



当社HP



マイナビ