



e-GRID

2023 Company Profile

株式会社イーグリッド

企業情報



Mission

進化し続け、IT×Xによりお客様の課題を解決し、ビジネスを成功に導くことでお客様と社員の未来を創る

Vision

IT×Xによって社会により良い影響を与え続ける会社になる

企業名 株式会社イーグリッド
資本金 40,000,000円
従業員数 98名（2023年9月現在）
代表者 代表取締役CEO 小村淳浩
設立 2010年11月
• URL <https://www.e-grid.co.jp>



代表メッセージ

わたしたちイーグリッドは、2010年にデジタルの力で社会をよりよい方向へ導くことを目指して創業しました。

テクノロジーの力で人と人、地域と地域、そしてデータとデータを結びつけることで社会課題を解決するという想いで、e-Gridと名付けました。

起業してから一番の気づきは、成し遂げるまで挑戦し続けることで、仲間が集まり、多くのステークホルダの皆様と共に共感して頂き、更なる挑戦の機会を得ることができるということです。

ベンチャー企業としてスタートしたイーグリッドは、ありがたいことに毎年多くの仲間を迎え入れることができます。妥協することなく挑戦し続け、これからもこの船と一緒に乗って、大きな成長と喜びを掴み取る新たな仲間をお待ちしております。



拠点

本社



ソフトウェア開発センター



神戸オフィス



米子オフィス



東京オフィス



本社：島根県出雲市常松町526

東京オフィス：東京都品川区西五反田8-1-2第2平森ビル4階

神戸オフィス：兵庫県神戸市中央区八幡通3-1-14サンサポートビル6階

ソフトウェア開発センター：島根県出雲市上塩冶町2664番地3 マルエフガーデン2F

米子オフィス：鳥取県米子市加茂町2-108 SANKIビル2F

日御碕サテライトオフィス

わたしたちが描くIT×Xで解決する社会課題



Tech × 医療



DX人材育成



出雲をTech拠点化



MONSTARLAB

豊田通商

Rehao



RECRUIT

NS Solutions

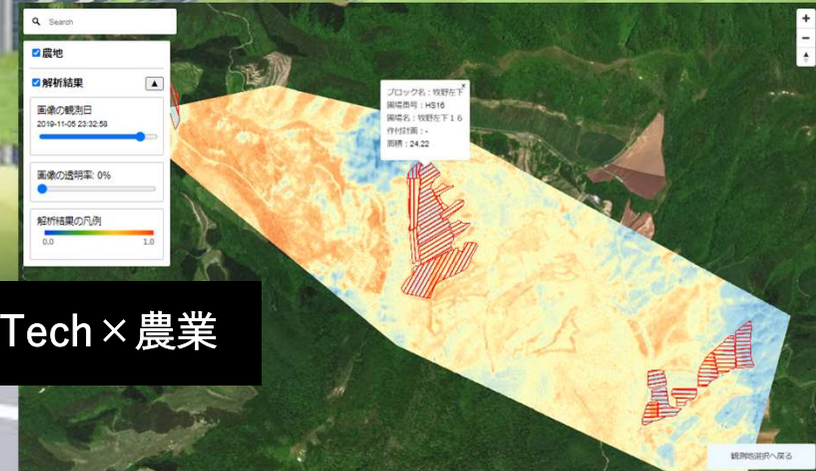
Tech × 交通



デジタルマーケティング



Tech × 農業



e-Gridはこんな会社です

若手・女性が活躍

自社サービス展開に挑戦

設立から12年連続増収の成長企業

研修・合宿など育成充実

ジョブチェンジ入社が盛ん

UIターン者も多く多様な構成

■本社移転（2023年3月～）

■開発センター開設（2019年9月～）



組織について

ソフトウェア開発事業部

システム開発Div.



- ✓ Pharmacology-PICOS
- ✓ 請負開発

Pharmacology-PICOS
Pharmacological Practice of Intestinal Cardiovascular Organ Simulator

IT×交通

IT×医療

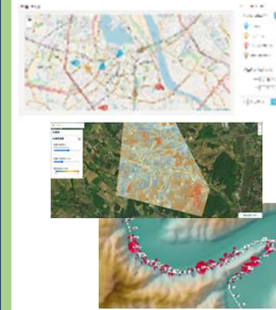
イノベーション開発Div. (ソフトウェア開発センター)



- ✓ ニアショア開発
- Ruby on Rails
- React, Vue.js
- PHP/Laravel
- Java
- Python

IT×バックオフィス

空間情報Div.



- ✓ テレマティクス
- ✓ GIS
- ✓ センサ連携
- ✓ GRLOCO

GRLOCO

IT×交通

IT×農業

IT×防災

ネットコンサルティング事業部

インターネット戦略Div.



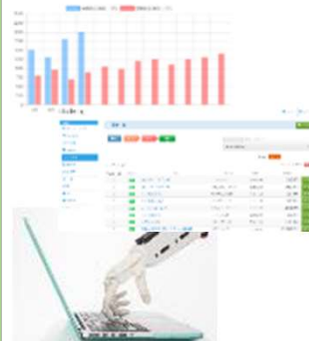
- ✓ Web制作
- ✓ ネット広告
- ✓ MA運営



集客

ブランディング

ソリューション開発Div.



- ✓ CRM
- ✓ GRMarketing
- ✓ RPA

GRMarketing

IT×バックオフィス

IT×医療

ストラテジーSE事業部

ビジネスソリューション開発Div.



- ✓ 要件定義・設計
- ✓ システム運用
- ✓ コンサルティング

上流工程

コンサル

運用

取引先・メディア紹介

大塚製薬株式会社、豊田通商株式会社
株式会社ゼンリン、株式会社アイスタイル
株式会社Rehab for JAPAN
株式会社アミューズ、株式会社キューブ
FISM株式会社、株式会社モンスターラボ
西日本高速道路ファシリティーズ株式会社
沖電気工業株式会社、日鉄ソリューションズ株式会社
株式会社両備システムズ
株式会社アールユニット、株式会社 CMC Solutions
AGCプライブリコ株式会社
株式会社交通総合研究所、日本工営株式会社
セコム山陰株式会社
株式会社しちだ・教育研究所
島根大学、島根県
国土交通省、安来市、雲南市、知夫村
島根県観光協会、島根県物産協会
株式会社島根富士通
株式会社島根ワイナリー
しまねソフト開発研究センター（ITOC）
ディオッサ出雲
一般財団法人リモート・センシング技術センター
公益財団法人ふるさとしまね定住財団
一般財団法人 医療経済研究・社会保険福祉協会
独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構
一般社団法人 日本高齢者生活住環境整備機構

他



Newsweek Challenging Innovator



日経CNBC 時代のニューウェーブ

職種

システムエンジニア

要求分析・要件定義、基本設計、詳細設計等を実施します。プログラミングを行うこともあります。SEリーダーの場合、ロジカルに考え、分かりやすくプレゼンテーションする能力も求められます。

プログラマ

主に詳細設計以降のフェーズを担当。詳細設計をもとに、実装を行います。Ruby,PHP,C,C#などの実装やOS,サーバなどの知識も必要とします。また、使いやすいUIを実現するための設計も担います。

サービス構築

次の時代を見据えたサービスの企画・立ち上げを行います。若くても行動力があり、挑戦できる人であれば、論理性、マーケティングなどのスキルを身につけながら、新しいサービスの構築を担当します。

Webディレクター

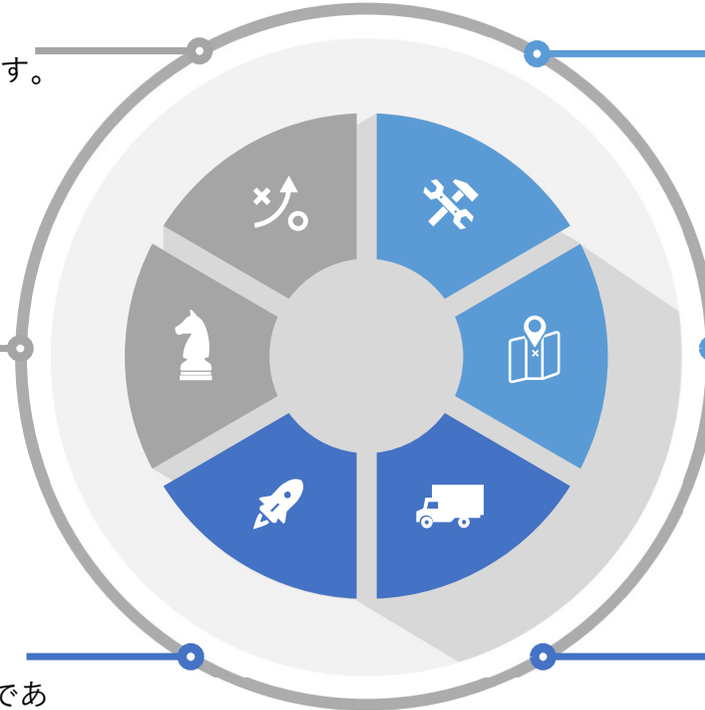
クライアントとのコミュニケーションと、チーム全体の指揮を担当。チームマネジメント、タスク管理、クライアントとの交渉・調整力など、ベースとなる知識やスキルは幅広く、ロジカルに考え、分かりやすくプレゼンテーションする能力が求められます。

Webデザイナー・コーダー

Webディレクターや他の職種担当者とともにデザインコンセプトを考案し、デザインの詳細を決定していきます。各種デザインパターン、レイアウトやUIパーツの作成などを行います。Html及びCSSコーディングも担当します。

Webマーケッター

Webサイトの戦略面を考慮し、ログ解析やSEOなどのデータ分析、ユーザや競合などのリサーチ、収益性の算出やビジネスモデル設計などを行います。





ラボ型ニアショア開発

特長

ソフトウェア開発、運用保守などを、首都圏企業様と共に
出雲・米子エリアにてラボチームで実行しています。
ラボ型ニアショア開発拠点として、特定のクライアント企業
のプロダクト開発に携わることができます。

技術スタック

言語：

Ruby,python,PHP,go,react/typescript,vue.js,node.js

フレームワーク：

rails,Laravel,cakePHP

DBMS:

Mysql,PostgreSQL,mongodb

プロジェクト管理：

Jira,backlog,redmine



ソフトウェア開発実績



企業向けWebシステム、
位置情報関連システムの開発
を得意にしています



自社サービス/プロダクト



Pharmacov-PICOS

薬理学実習シミュレーター
(島根大学医学部との共同研究開発)

導入実績

東北大学/東京慈恵会医科大学/徳島大学/島根大学/福岡大学/
就実大学/旭川医科大学/広島大学/鈴鹿医療科学大学/
九州保健福祉大学/帝京大学/慶応義塾大学/日本獣医生命科学大学/
/University of Benin



GRLOCO

モビリティ向け位置情報ソリューション

- ・道路パトロール
- ・安全運転/エコドライブレポート

血糖・インスリン管理システム

Dia-Gate

ダイアゲート

医療現場の声からできた
血糖・インスリン管理システム

血糖測定からインスリン投与・実績把握まで一元化
電子カルテ連動まで、さまざまな運用が可能

測定・投与指示

血糖測定

インスリン投与

実績管理



Dia-Gate

- ・血糖・インスリン管理サービス
- ・電子カルテ端末に相乗りして利用できるサービスで、血糖測定からインスリン投与までのインシデントを防ぎ、より高いリスクマネジメント環境を提供

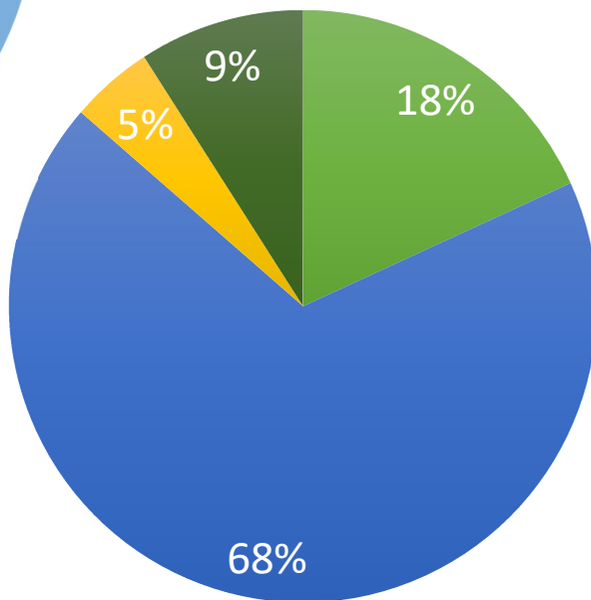
導入実績

山形県立新庄病院/海南病院/新東京病院/関東労災病院/
東京都健康長寿医療センター/有隣厚生会/横浜医療センター
長崎大学病院/刈谷豊田総合病院/大崎市民病院



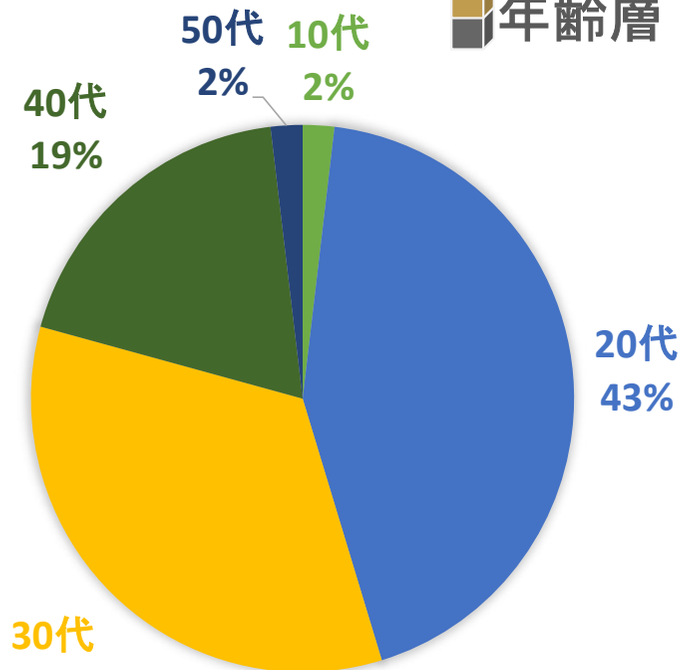
職種・年齢層

職種



■ SE ■ プログラマ ■ Webディレクター ■ Webコーダー

年齢層



平均年齢 30歳

Webサイト制作実績 (抜粋)

Webサイト制作実績累計：250件以上



採用情報

採用計画

2020年	新卒5名・中途5名
2021年	新卒5名・中途5名
2022年	新卒8名・中途5名
2023年	新卒19名・中途7名
2024年	新卒10名・中途5名（見込）

求める人材像

- ・ 前のめりに学ぶ意欲を持っている方
- ・ トライアンドエラーを厭わない方
- ・ 素直で誠実である方
- ・ 他者に助けを求めることができる方

イーグリッドで得られる5つのこと

- ・ 若くして新規事業立ち上げの醍醐味を味わえる
- ・ 上場企業経験者の先輩が多く、企画・設計から開発まで自分の得意分野に合わせて教えてくれる
- ・ スペシャリスト、ゼネラリスト等希望職種に応じて、キャリアアップできる
- ・ 若くして会社の中心的な役割を担える
- ・ IT系及びマーケティング系スキルが身につく

勤務地：

島根本社、ソフトウェア開発センター、米子オフィス、東京オフィス、神戸オフィスのいずれか
※本人の希望により、応相談

UIターン採用実績

～前職～

- ・ メガキャリア（東京）
- ・ 通信機器メーカー（東京）
- ・ 電機メーカー（京都）
- ・ ソフトウェアハウス（大阪）
- ・ Webマーケティング（大阪）

新卒・中途出身大学等

東京大学 東京工業大学 同志社大学 明治大学 中央大学 近畿大学
横浜国立大学 九州大学 筑波大学 神戸大学 広島大学 山口大学 島根大学 龍谷大学
広島工業大学 酪農学園大学 テキサス大学オースティン校 国立松江工業高等専門学校
出雲コアカレッジ 松江総合ビジネスカレッジ

会社とともに大きく成長していきたい人を求めています

教育・インターンシップ・プログラミング合宿

教育（1年目～3年目）

【研修受講事例】

- ・ Javascriptプログラミング基礎講座（主催：しまね産業振興財団）
- ・ Ruby技術者研修(主催：株式会社エンベックス) PG研修：約2ヶ月間
- ・ Webあきんど養成ジム（主催：しまね産業振興財団）
- ・ 新入社員研修講座（主催：出雲商工会議所）
- ・ UI/UXセミナー（主催：しまね産業振興財団）

【社内プロジェクトへの早期参画】

SE・プログラマ、Webデザイナー・コーダーを志す新入社員の皆さんにも、毎年4月～5月の研修期間中もしくは研修終了後に早期にプロジェクトに参画して頂き、「開発という仕事に早く慣れる」という試みを行っています。
早期にプロジェクトに参加することで、半年から1年で主体的に行動できるプロとしての礎を築いていただいています。

【社内勉強会・プログラミング合宿】

ソフトウェア開発・Webマーケティングチームに分かれて、ワーキンググループをつくったり、勉強会を開催したりして知識・知見の共有を図っています。

年に1～2回程度、若手エンジニアを中心とした「プログラミング合宿」を実施し、2～3人のプロジェクトチーム毎に小規模アプリの開発等実施しています。
例：2016年 LineBotを活用したアプリ開発/位置情報と写真を連動させたスマートフォンアプリ開発

【他社様プロジェクトへの参画】

経験によっては、他社様プロジェクトに参画し、複数企業のエンジニアで開発を行ったり、弊社で取り扱っていないフレームワークやツールの知識を吸収し、個々にスキルの幅を広げる一助になっています。

3年目：開発リーダー（先輩PMのサポートによる）

獲得スキル例：PHP/Ruby/Java/MYSQL/FuelPHP,Rails

インターンシップ受入実績

インターンシップ事例

【本社 実装工程の体験が中心】

- ・ 開発プロジェクトへの参画（サポート）
- ・ PJミーティングへの参加
- ・ プログラミング合宿への参加（2～3日）

開発環境例

- ・Ruby on Rails
- ・Vagrant
- ・Visual Studio Code
- ・Heroku



【テーマ】 スマホアプリ・GPSの活用

【関連スキル】 Swift、Java

【テーマ】 GIS（地理情報システム）を利用したアプリ開発

【関連スキル】 php、Javascript、GIS

【テーマ】 LineBot構築

【関連スキル】 php、javascript

採用選考スケジュール

システムエンジニア/プログラマ/Webディレクター

新卒採用

【12月～8月・随時】 会社説明会 （随時 オンライン、本社またはソフトウェア開発センター）

【12月～8月・随時】 選考 （適性検査/面接）



中途採用

【随時】 会社説明会 （随時 オンライン/本社会議室）

【随時】 選考 （適性検査/面接）

