

2024年度 企業説明会

株式会社
フューレックス

F U L E X
CORPORATION

本日の内容

◆ フューレックスの事業内容

◆ フューレックスの研修制度ほか

◆ 質疑応答



◆ フューレックスの事業内容



会社概要

会社名 株式会社フューレックス

設立 1989年5月16日

資本金 3,130万円

代表取締役 高瀬 斉治

従業員数 114名（2023年4月現在）

特徴

- 独立系SIer
- 社内受託開発
- 地元愛知県を中心に活動

主要取引先 アイシンインフォテックス株式会社
キヤノンソフトウェア株式会社
Sky株式会社
株式会社日立システムズ
三井E&Sシステム技研株式会社

（敬称略・50音順、その他100社以上⁴）

事業内容

ビジネスソリューション

- **社内受託開発**
- ITサポート



ITソリューション

- **ソフトウェア開発**
クライアント/サーバーシステム
Webシステム (Eコマース)
- **ネットワーク構築支援**
- **サーバ導入支援**
- **システム運用保守**

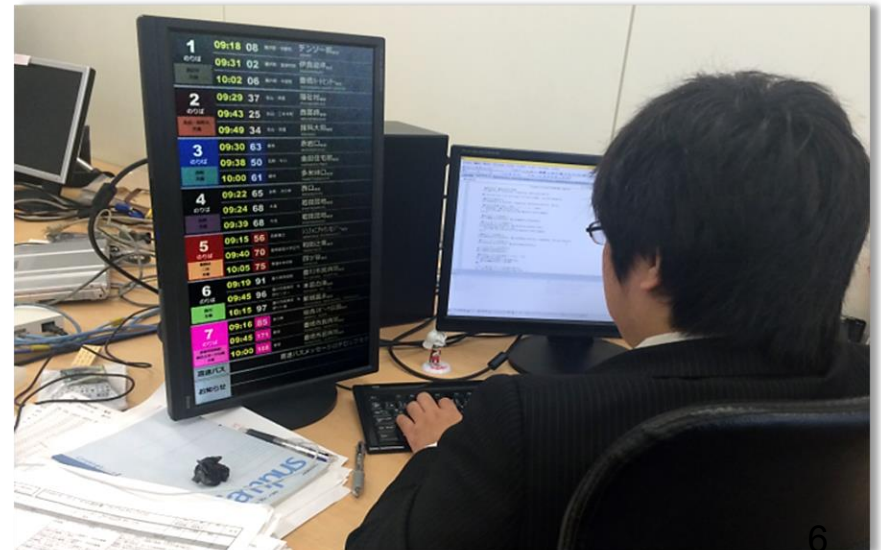
MEソリューション

- **カーエレクトロニクス、組込制御**
AI、ロボティクス

ビジネスソリューション事業

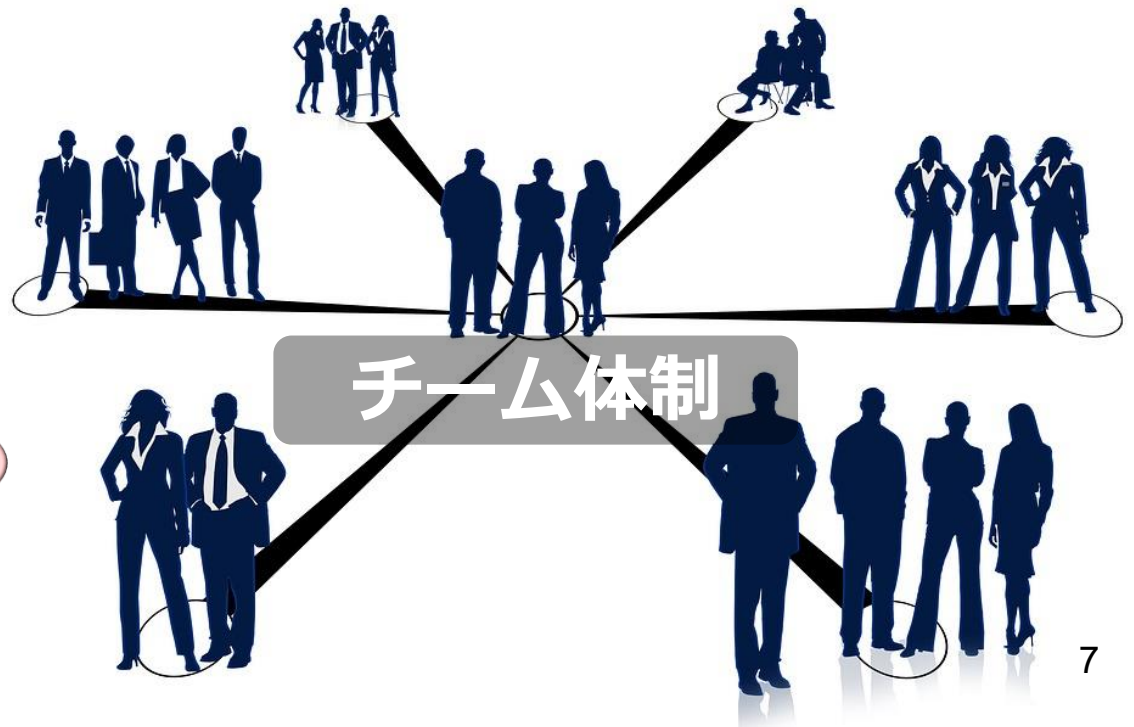
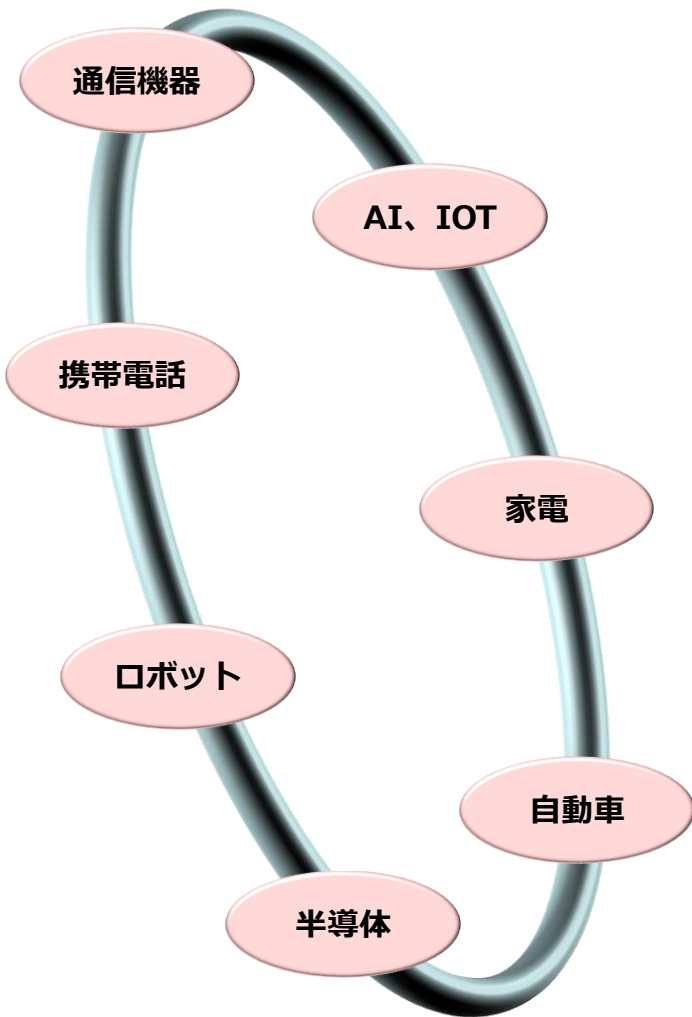


事例 バス会社向け デジタルサイネージ

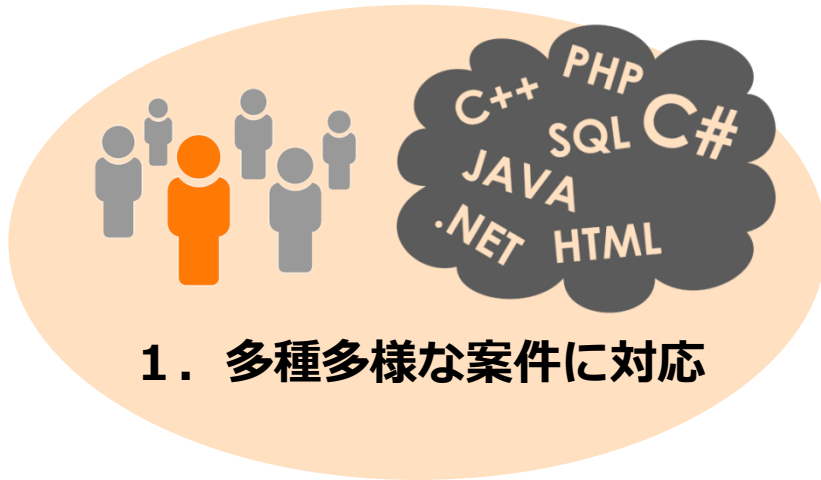


MEソリューション事業

最先端のプロジェクトに当社の
チームでアウトソーシング
▶ 技術力・ノウハウを身につける



ITソリューション事業

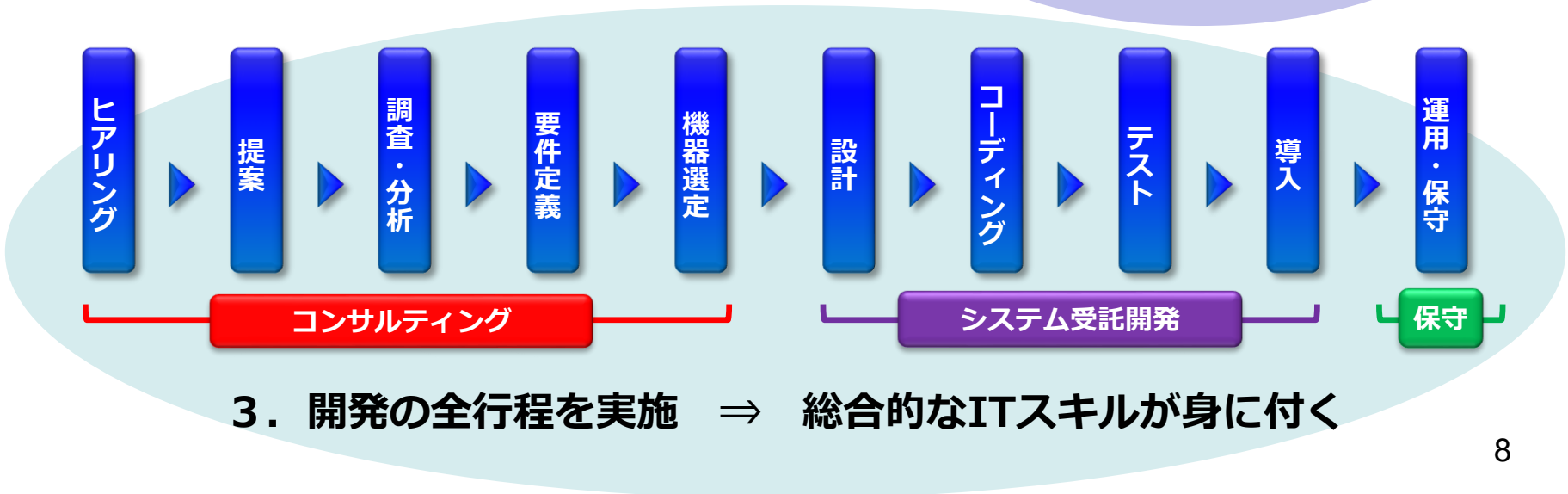


1. 多種多様な案件に対応

Programming languages: C++, PHP, SQL, C#, JAVA, .NET, HTML



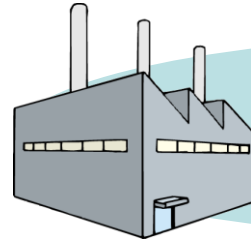
2. 独立系だからこそできる
幅広く自由度の高い開発手法



ITソリューション事業

事例

MRP生産管理
システム開発・保守



自動車工場向け
生産管理システム

- ・ タブレット導入によるペーパーレス化

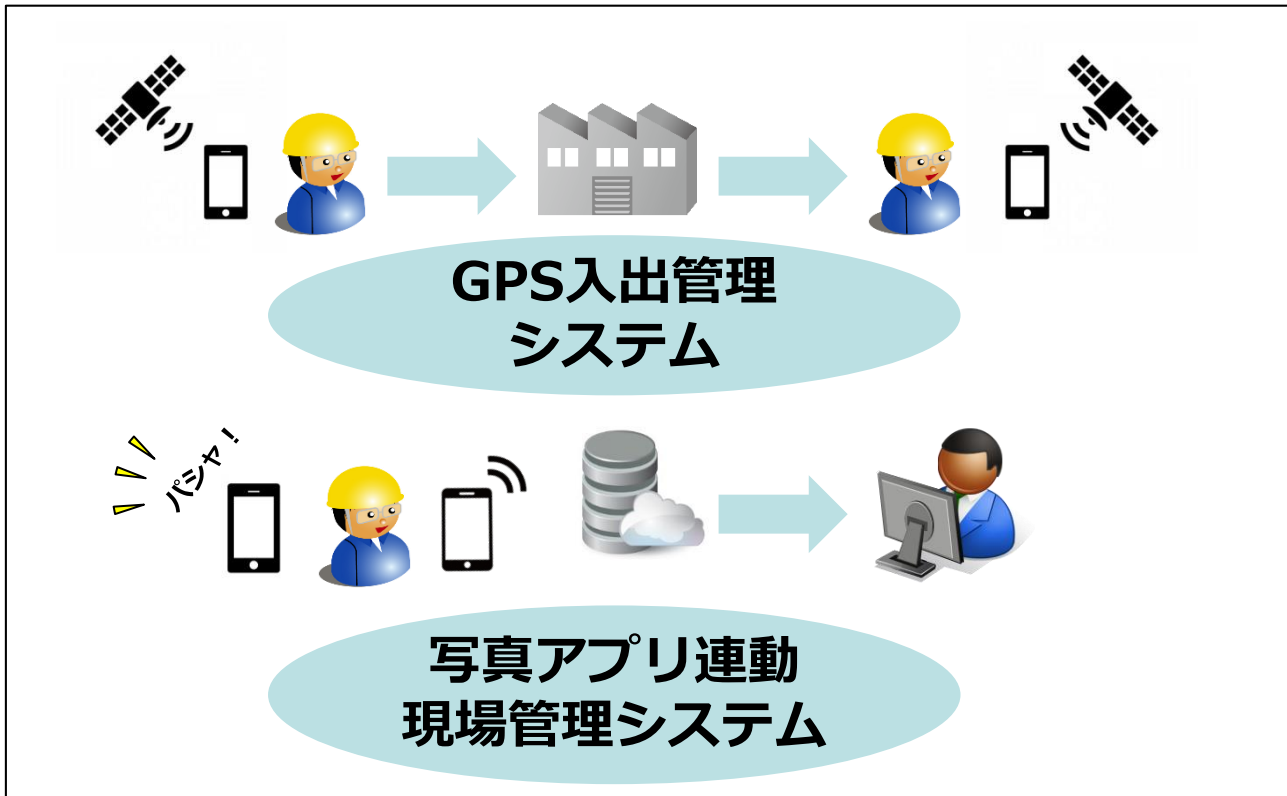


- ・ 作業実績を収集して見える化



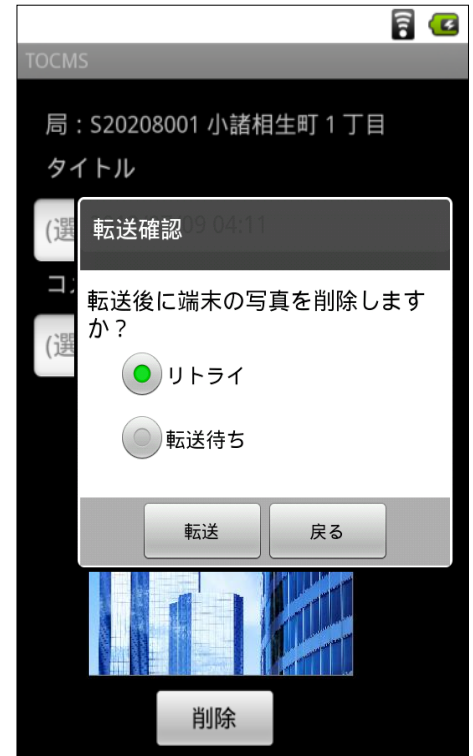
- ・ 法律改正や、業務の流れが変わった時のシステム改善など

ITソリューション事業



スマートフォン利用
工事管理システム

事例



先輩社員の事例

清水 太郎（仮名）【ビジネスソリューション所属】

- ・ 30歳（入社8年目）
- ・ 略歴
 - 2015年 入社
 - 2016年 ITソリューション部門へ配属
先輩社員からシステム開発の基礎を学ぶ
 - 2017年 ビジネスソリューション部門へ配属
生産管理システムのコーディングを担当
 - 2019年 大学向け業務システムの開発にSEとして参入
 - 2023年 チームリーダーとして活躍中



【1日のスケジュール例】

9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
出社 1日のタスクを確認	大手スーパー向け案件の 打ち合わせ資料確認、 ミーティング		昼休憩	お客様と要件定義打ち合わせ		打ち合わせ 結果をチームメンバーと共有	システム開発 -設計 -ソースコードレビュー -チームメンバーへ作業指示など			退社

◆フューレックスの研修制度ほか



内定者研修カリキュラム



◆ 内定者研修風景



内定者研修 e ラーニングスクーリングシート

第 3 回 2018 年 10 月 27 日 (土)

氏名	清水 太郎【仮名】
学校名・学科	名城大学 情報工学科
研修名	C 言語 ポインタ編
主な研修内容 (どの章からどの章まで詳細に)	I. メモリとは II. 変数・配列とメモリ III. プログラムとメモリ IV. ポインタ
研修結果 (今回の研修で学んだ事身についた事など) <確認テストの点数など>	変数・配列とメモリのイメージ(どういう形で保存されていくか) 変数のスコープ ポインタ アドレス演算子 間接演算子 エンティアン
振り返り (今回の研修の問題点課題など) <技術的なポイント>	型によって、配列とメモリの関係の確認 変数のスコープと各場合の名称、宣言の確認 アドレス演算子と間接演算子がそれぞれどこを表すか
所感 (今回の研修で感じたこと全般)	ポインタのアドレス演算子(&)、間接演算子(*)が、それぞれどこを指しており、どうメモリに保存されていくのかをしっかりと理解しておきたいと思います

株式会社フューレックス

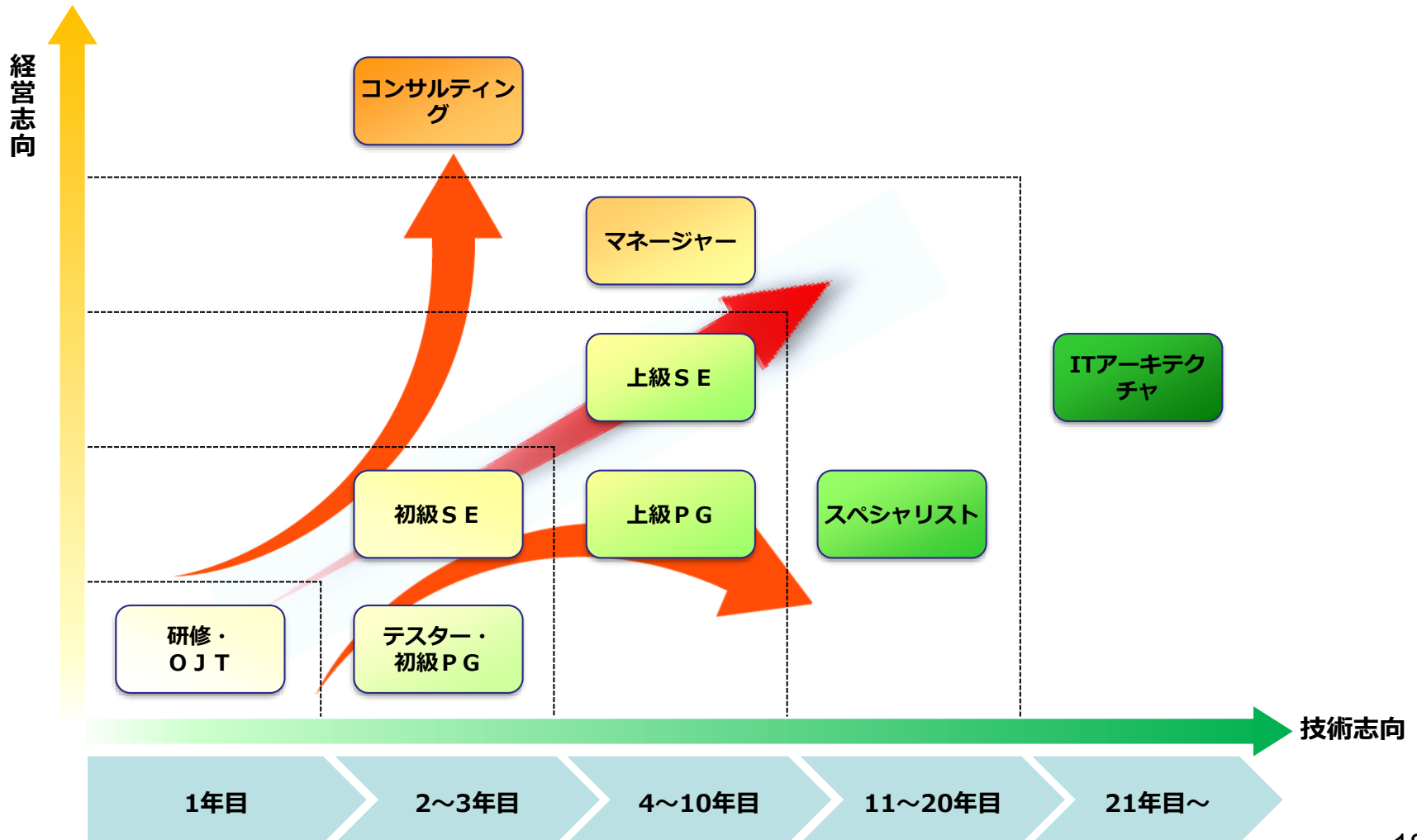
◆レクリエーション風景



◆忘年会 風景



社内研修 (キャリアプラン)



◆ 募集要項

採用人員	12名程度
募集職種	技術職（SE、プログラマー）
勤務時間	平日 9時00分～18時00分
休日	土曜・日曜・祝日（週休2日） 2024年度年間休日125日
残業時間	月平均12時間程度
選考方法	一次面接、2次面接、適性検査
応募資格	2024年3月卒業予定者 （大学・短大・高専・専門学校）
提出書類	履歴書・卒業見込証明書・成績証明書・ 健康診断結果（後日で可）

◆ 募集要項

学位		大学院卒	大卒(高度専門士含む)	4年専門	3年専門	2年専門
課程		6年	4年	4年	3年	2年
給与	基本給	169,000円	164,000円	163,000円	159,000円	154,000円
	業務手当	27,000円	27,000円	27,000円	27,000円	27,000円
	職務評価手当	20,000円	20,000円	20,000円	20,000円	20,000円
	総支給額	216,000円	211,000円	210,000円	206,000円	201,000円
その他手当	時間外手当・役職手当・特別調整手当・家族手当・在宅勤務手当					
賞与	年2回・6月、12月					
昇給	年1回 4月					
社会保険	健康・厚生・労災・雇用					
その他	交通費全額支給・企業型確定拠出年金制度					

◆質疑応答

- ・ご清聴ありがとうございました。
どんな些細なことでもご質問下さい。