
ETロボコンへの取組みについて

2023年2月14日

株式会社 OKIソフトウェア

目次

□ 自己紹介

□ OKIソフトウェアのご紹介

- ・OKIソフトウェアとは？
- ・OKIソフトウェア事業所一覧
- ・OKIソフトウェアでの新入社員教育について

□ ETロボコンの取組みについて

- ・OKIソフトウェアとETロボコンの繋がり
- ・なぜETロボコン？
新入社員教育にETロボコンを選んだ6つの理由
- ・取組み内容

自己紹介

□氏名

中林 雅徳（なかばやし まさのり）

□所属

株式会社 OKIソフトウェア
企画室 ... 人材育成を担当

□経歴

1998年 入社(当時の沖ソフトウェア関西)
以降、2020年度まで製造業、
法人向けのシステム開発を担当。
2021年 企画室(現職場)へ異動

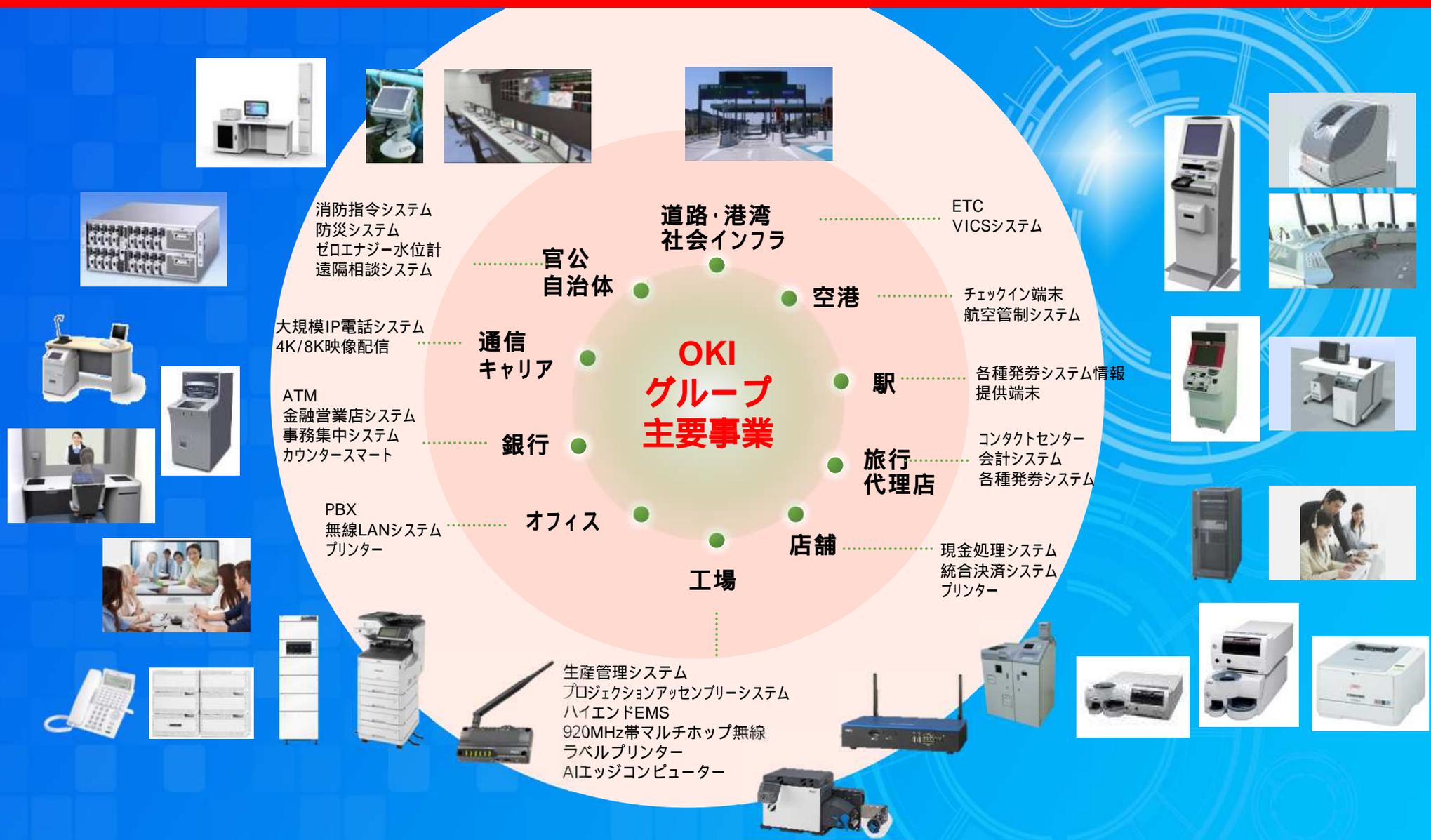


OKIソフトウェアのご紹介



OKIソフトウェアとは？

OKIグループ事業をソフトウェアで担っている技術者集団



OKIソフトウェア事業所一覧



■ 本社 埼玉県蕨市 OKI蕨システムセンター内

■ 情報ソリューション事業部

- ① 北海道支社
- ② 東北支社
- ③ 情報システムグループ
- ④ 東海支社
- ⑤ 中部支社
- ⑥ 関西支社
- ⑦ 中国支社
- ⑧ 中国支社広島テクノセンタ
- ⑨ 九州支社

■ 通信ソリューション事業部

- ① 蕨システムセンター
- ② 横浜システムセンター
- ③ 北陸システムセンター

■ ITソリューション事業部

- ① OKI蕨システムセンター
- ② 高崎分室



OKIソフトウェアでの新入社員教育について

入社後2年間のOJTにより、技術者としての基礎を身に着ける



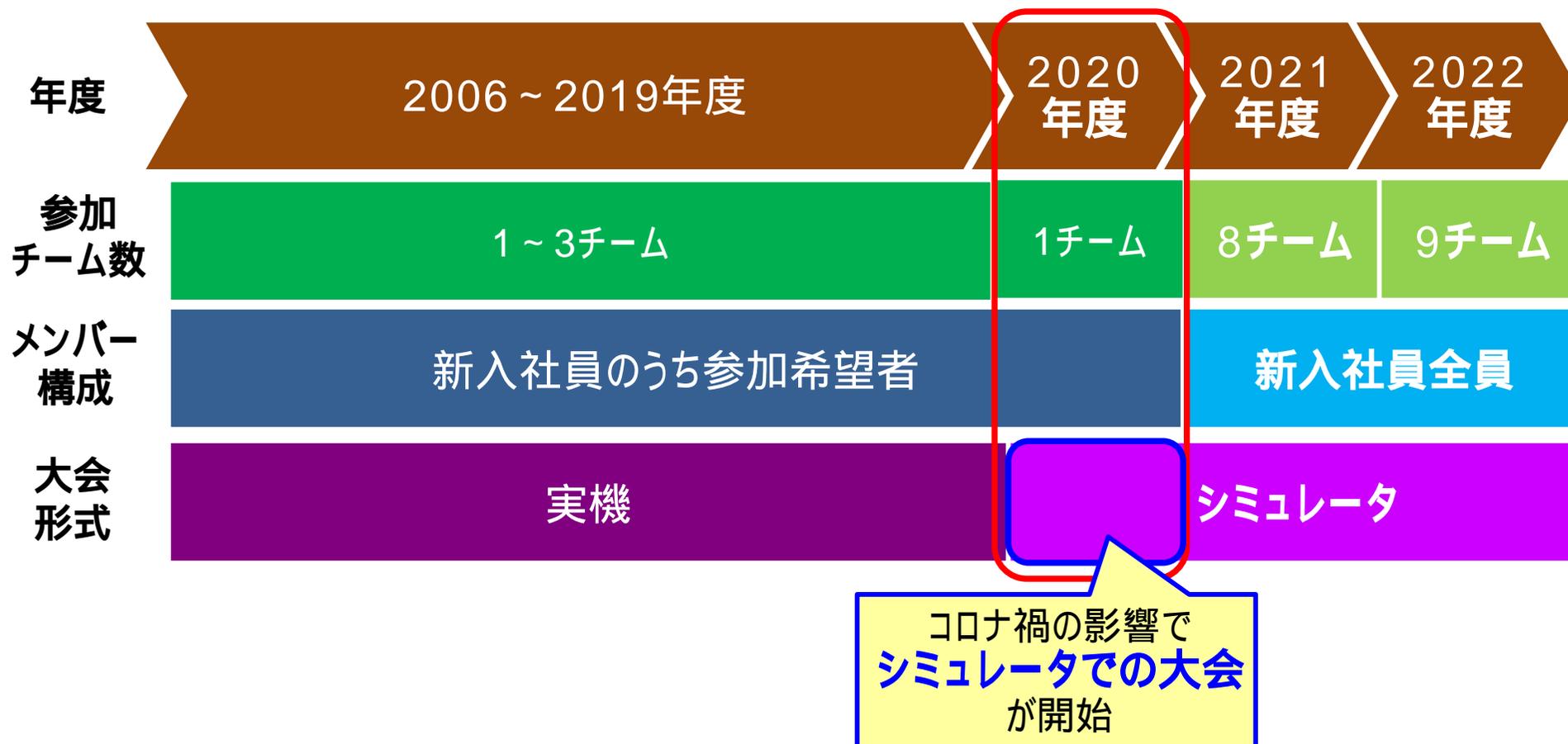
どんどん開発経験を積ませたいが、配属先直後で
ちょうどいい開発プロジェクトに巡り合えないことがある
コロナ禍に伴い、テレワーク主体となりコミュニケーションが取りにくい

ETロボコンの取組みについて



OKIソフトウェアとETロボコンの繋がり

実はかなり長いお付き合い。転機となったのは2020年度。



なぜETロボコン？ 選択理由：その1

競技(開発)

だけじゃない

設計の重要さも学べる

ETロボコン事務局様にて実施いただけるモデル(設計)

へのフォロー内容例

- ・各種教育資料のご提供
- ・オンラインでのモデル相談会開催
- ・全ての提出モデルに対してコメントを返却
- ・モデルワークショップでは、『実際の提出モデル』をベースにしたご説明



なぜETロボコン？ 選択理由：その2

開発入門クラス
(エントリ)あり

なので、

開発経験のない
新入社員にピッタリ

- ・設計～開発の疑似プロジェクトを体験
- ・ETロボコン事務局様にて準備いただいたslack上で
情報展開 & 技術サポート



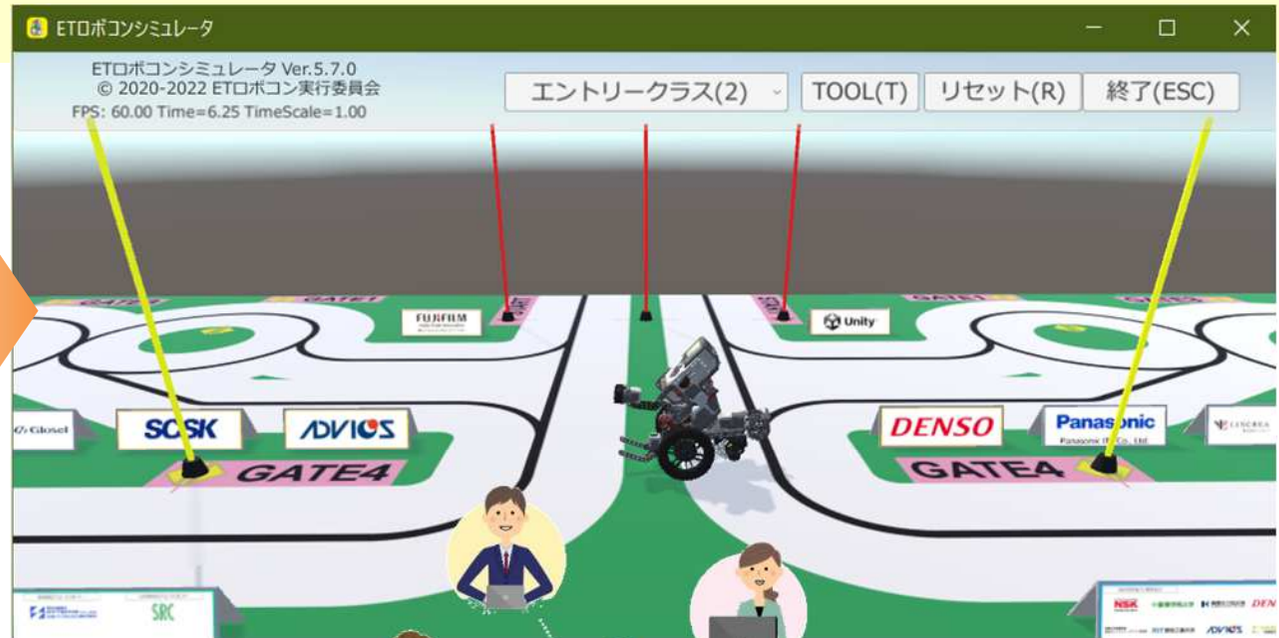
なぜETロボコン？ 選択理由：その3

シミュレータなので
実物が不要

ということは、

集合する必要なし
(リモート開発可能)

- ・所属ロケーションを気にせず、かつ、テレワークでの対応が可能



なぜETロボコン？ 選択理由：その4～6

リモート開発可能

それならば

新入社員全員
参加で取り組める

新入社員
全員参加

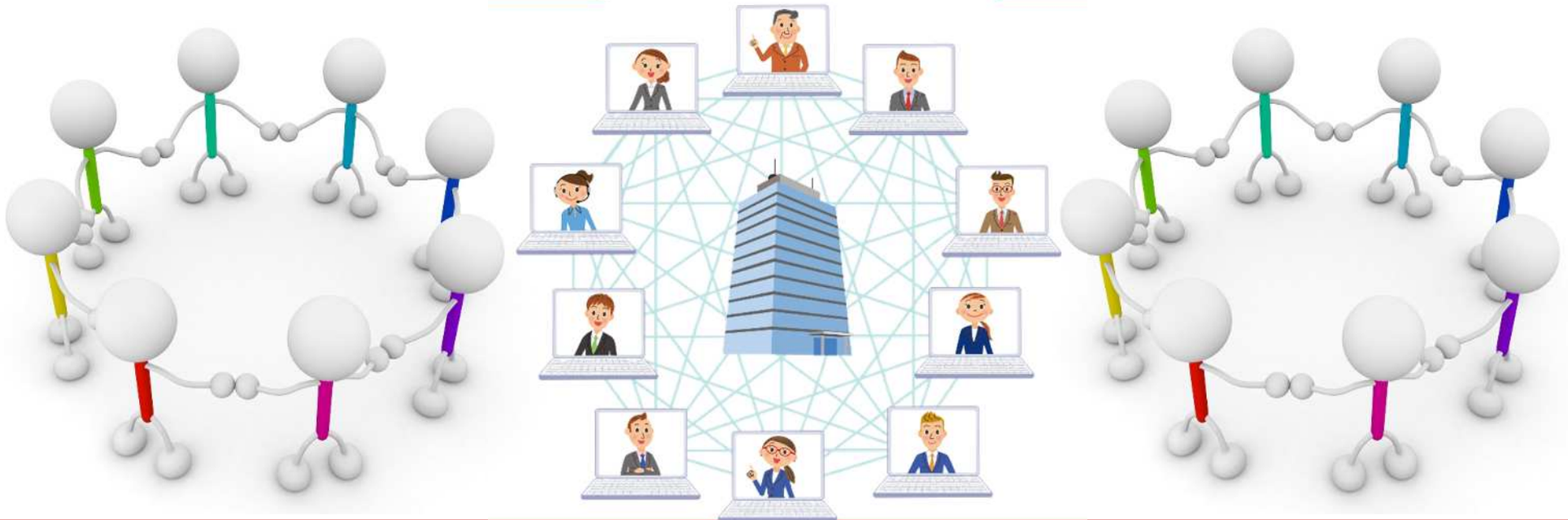
= (イコール)

横のつながりを
強化できる

縦の繋がりも
強化したい

だったら、

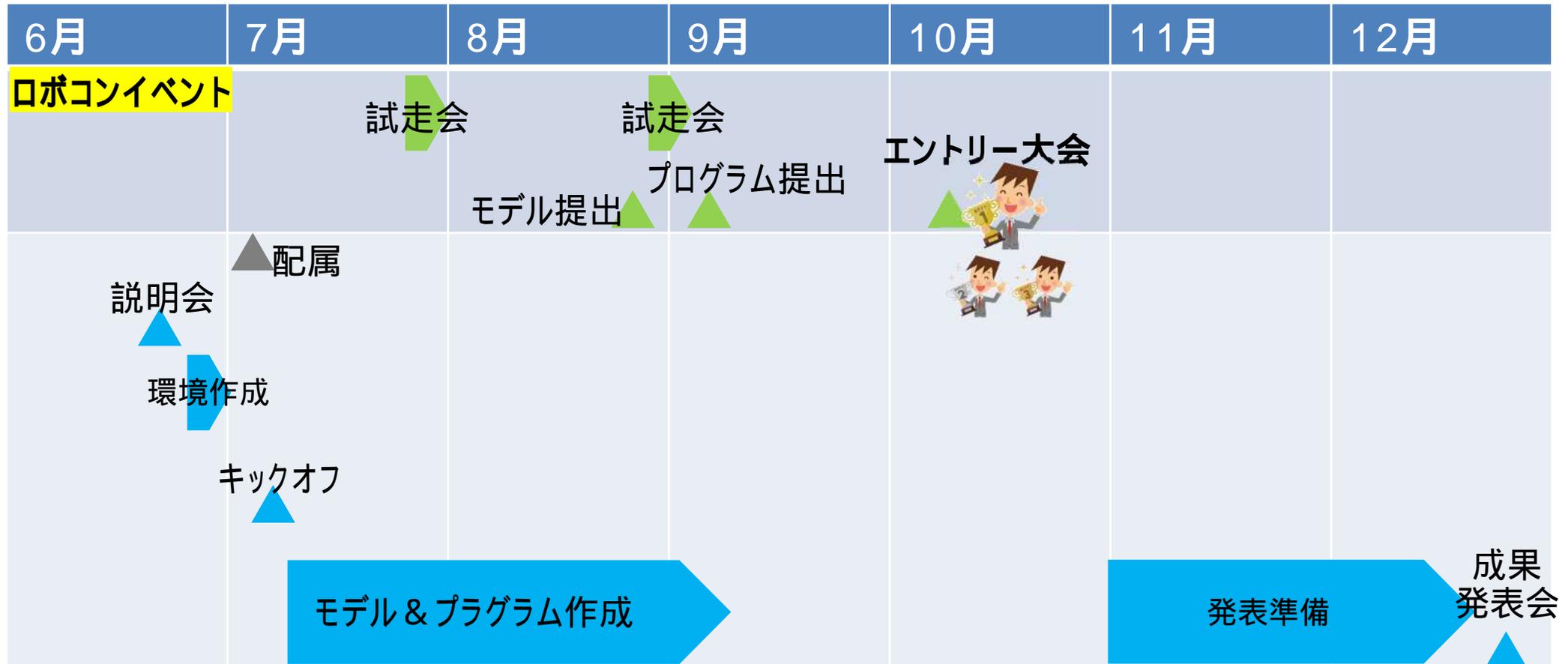
ロボコン経験ありの先輩
社員に手伝ってもらおう



取組み内容

目的

『ものづくりの難しさ・楽しさ』を経験するだけでなく、
『横(同期)と縦(同年代の先輩)とのコミュニケーション活性化』

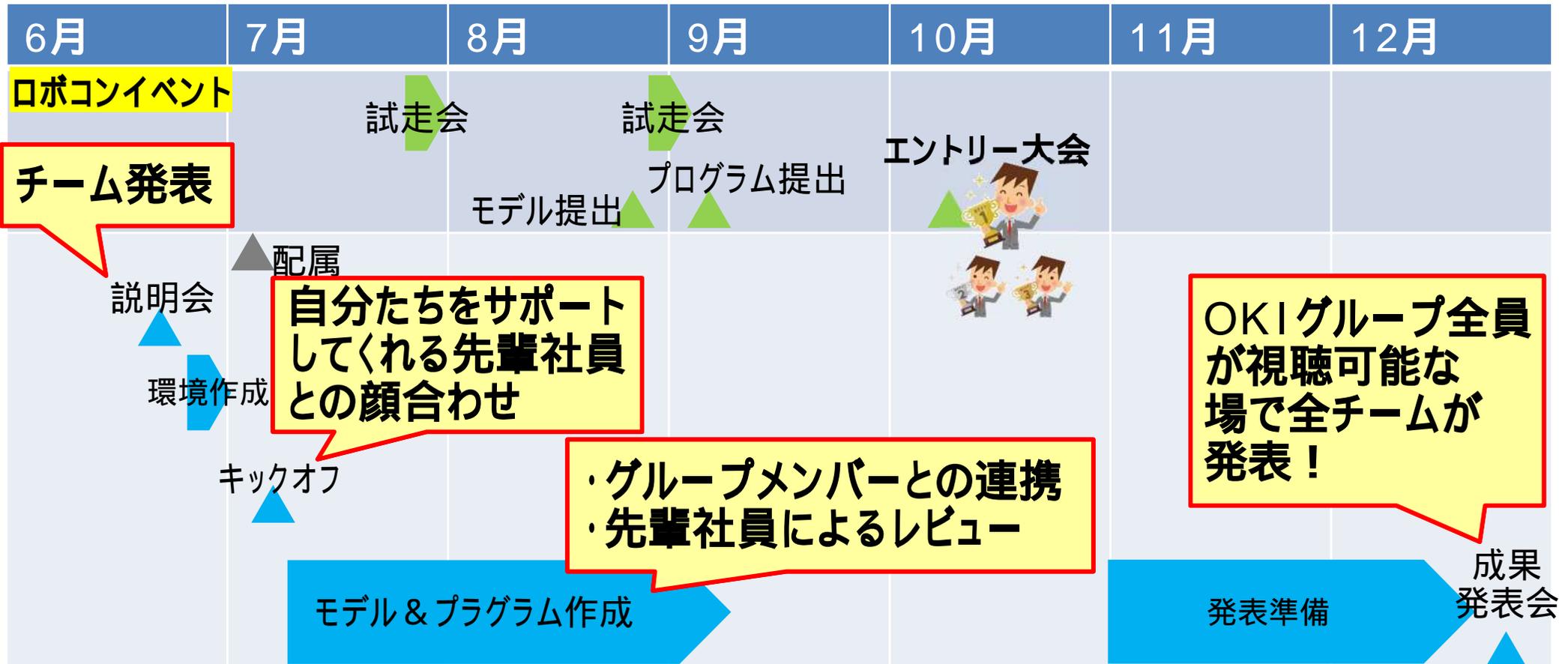


自身の業務に加えて、ETロボコンの対応も実施

取組み内容

目的

『横(同期)と縦(同年代の先輩)との コミュニケーション活性化』



OKIグループ全員が視聴可能な場で全チームが発表！

ETロボコンOBの2年目・3年目の先輩社員も協力！

新入社員教育にETロボコンを選んだ6つの理由（再掲）

競技（開発）

だけじゃない

設計の重要さも学べる

開発入門クラス
（エントリ）あり



開発経験のない
新入社員にピッタリ

2023年度ETロボコンにも
新入社員全員で参加いたします！

新入社員
全員参加

= (イコール)

横のつながりを
強化できる

縦の繋がりも
強化したい

だったら、

ロボコン経験ありの先輩
社員に手伝ってもらおう

社会の大丈夫をつくっていく。

お客さまと共に。モノづくり・コトづくりへの挑戦

