

---

# 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

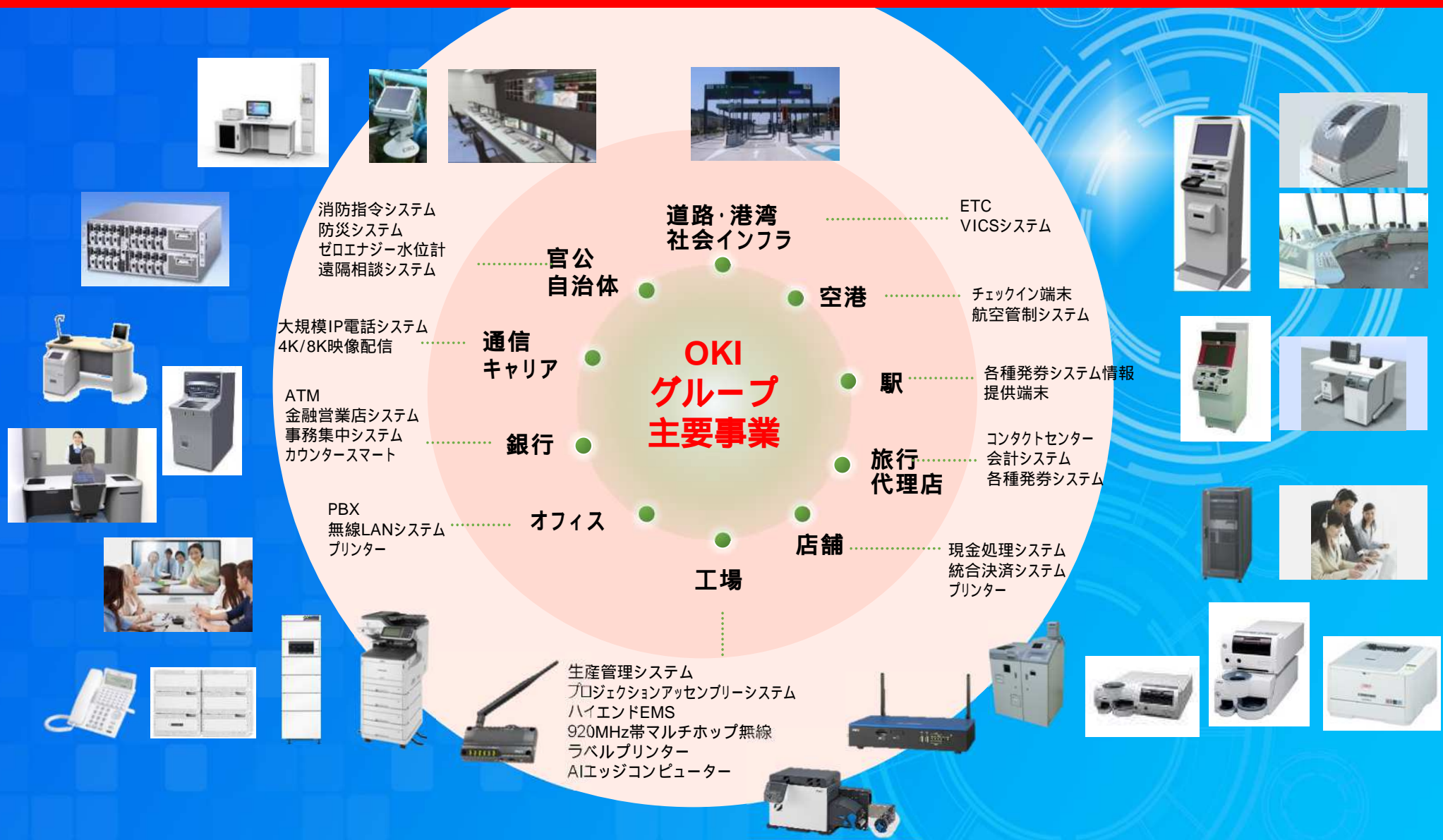


# OKIソフトウェアのご紹介



# 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**

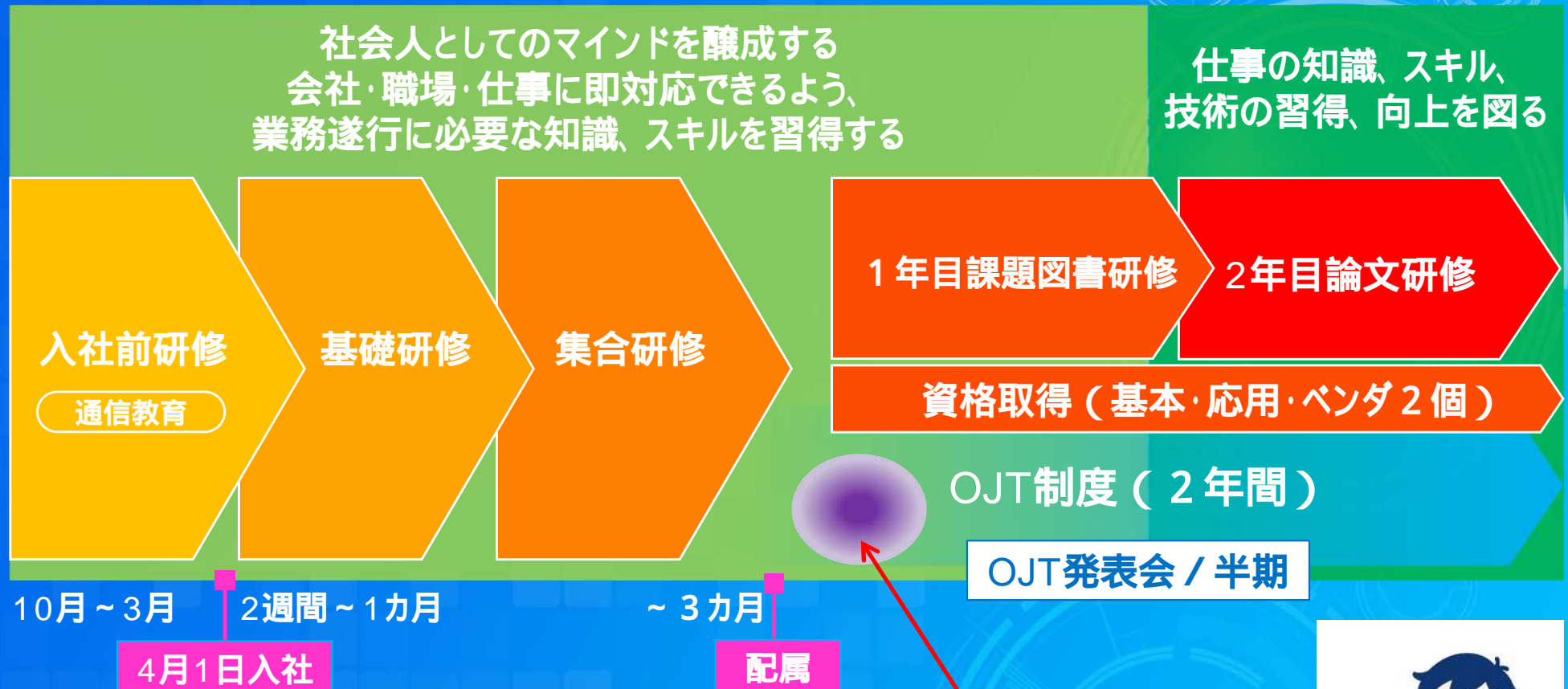
- ① OKI蕨システムセンター
- ② 高崎分室





# 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

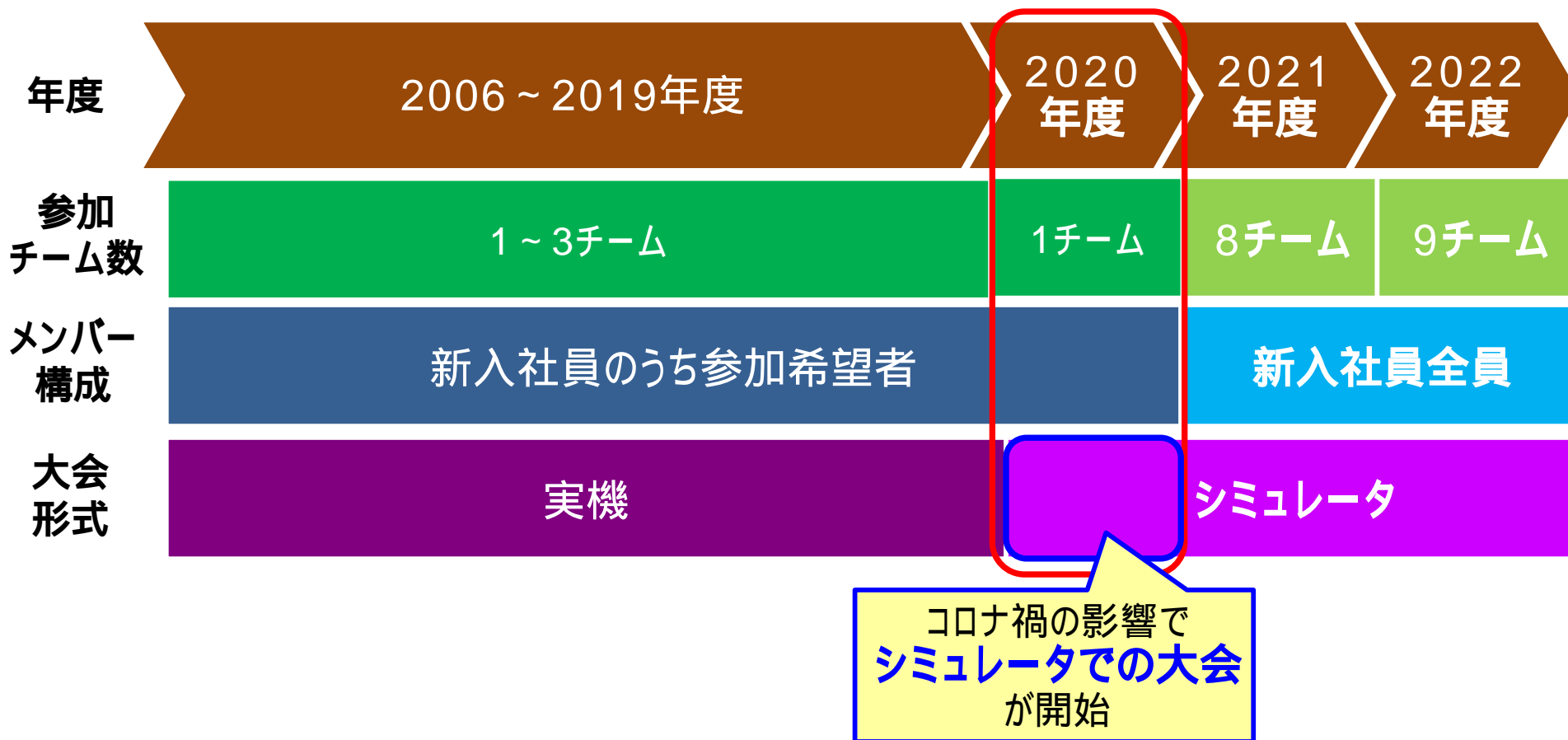
# ETロボコンの取組みについて





# 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



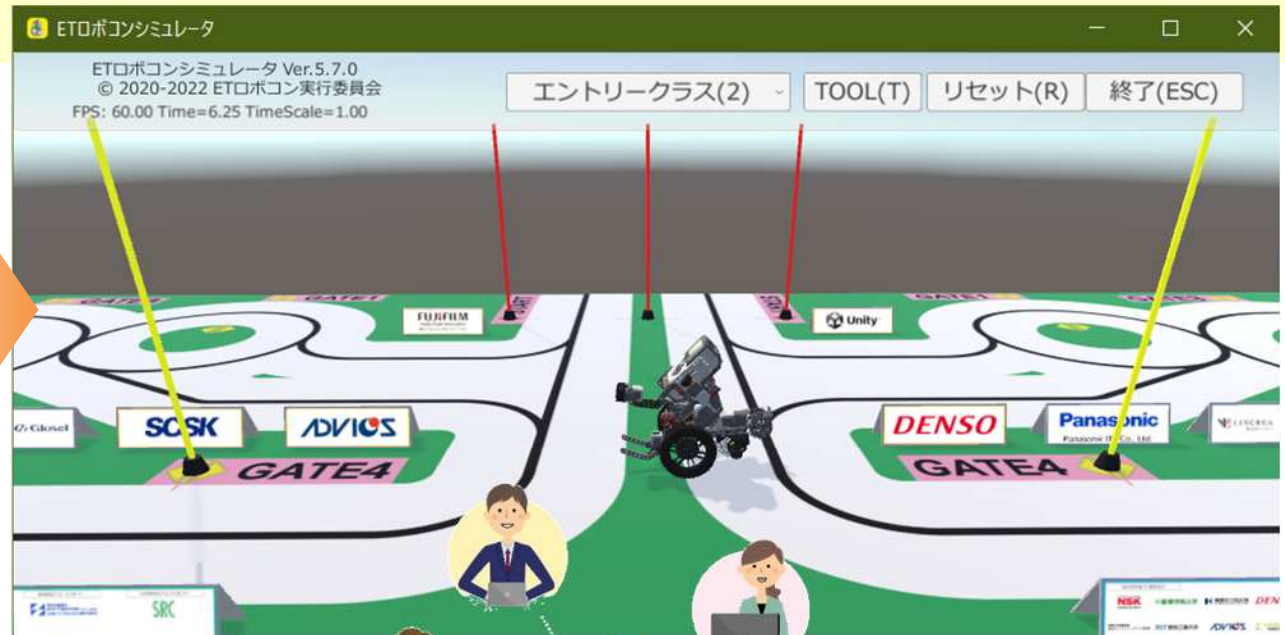
# なぜETロボコン？ 選択理由：その3

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

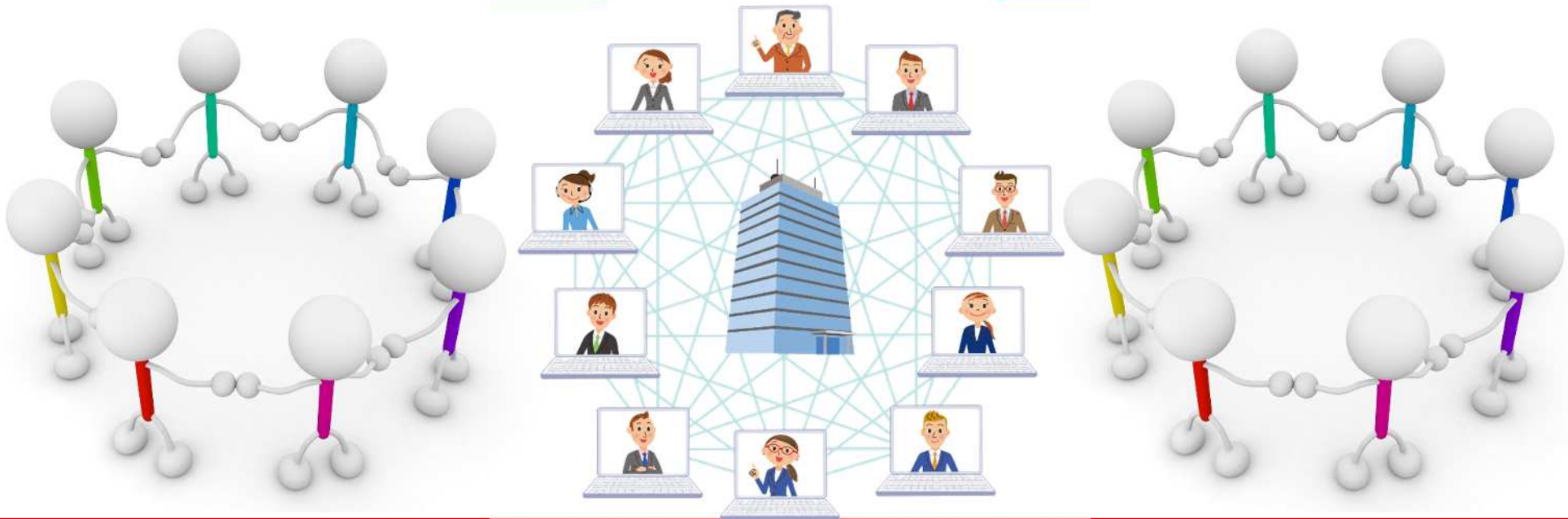
= (イコール)

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、

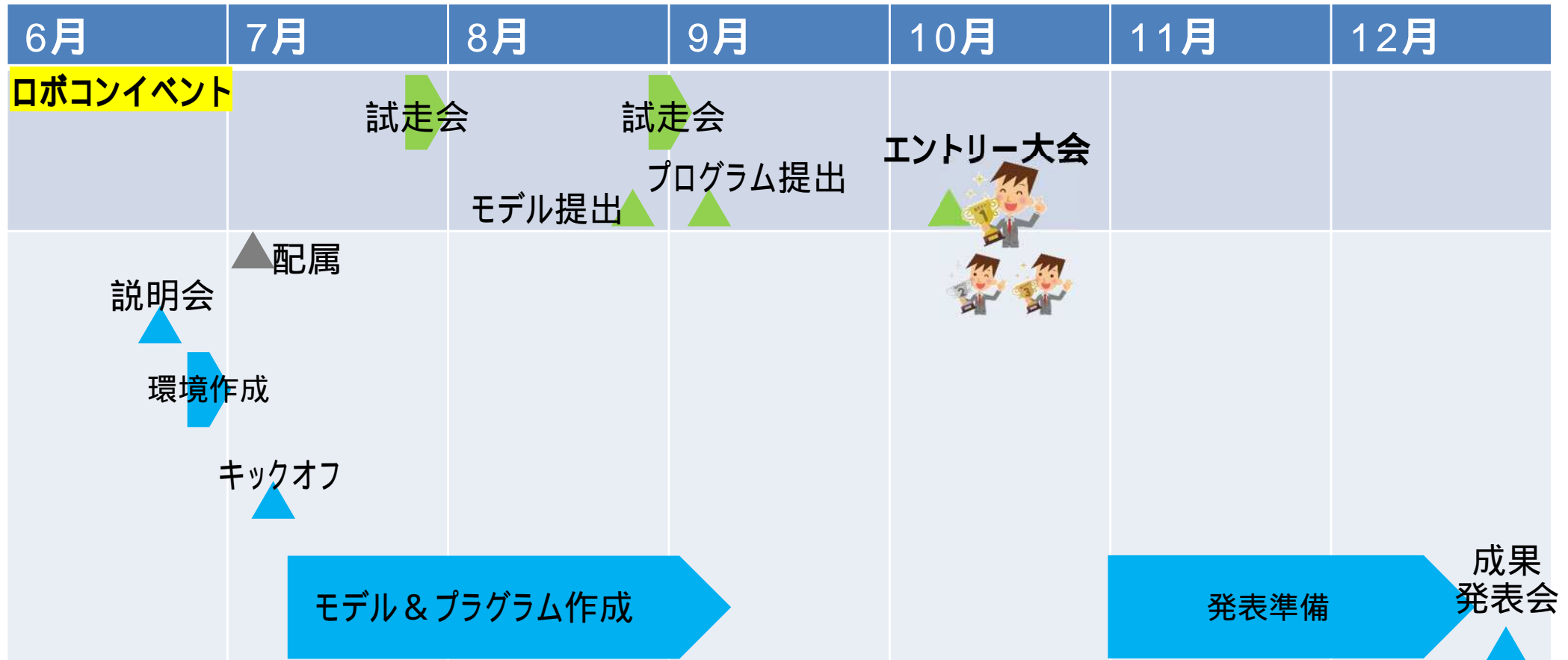
ロボコン経験ありの先輩  
社員に手伝ってもらおう



# 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』



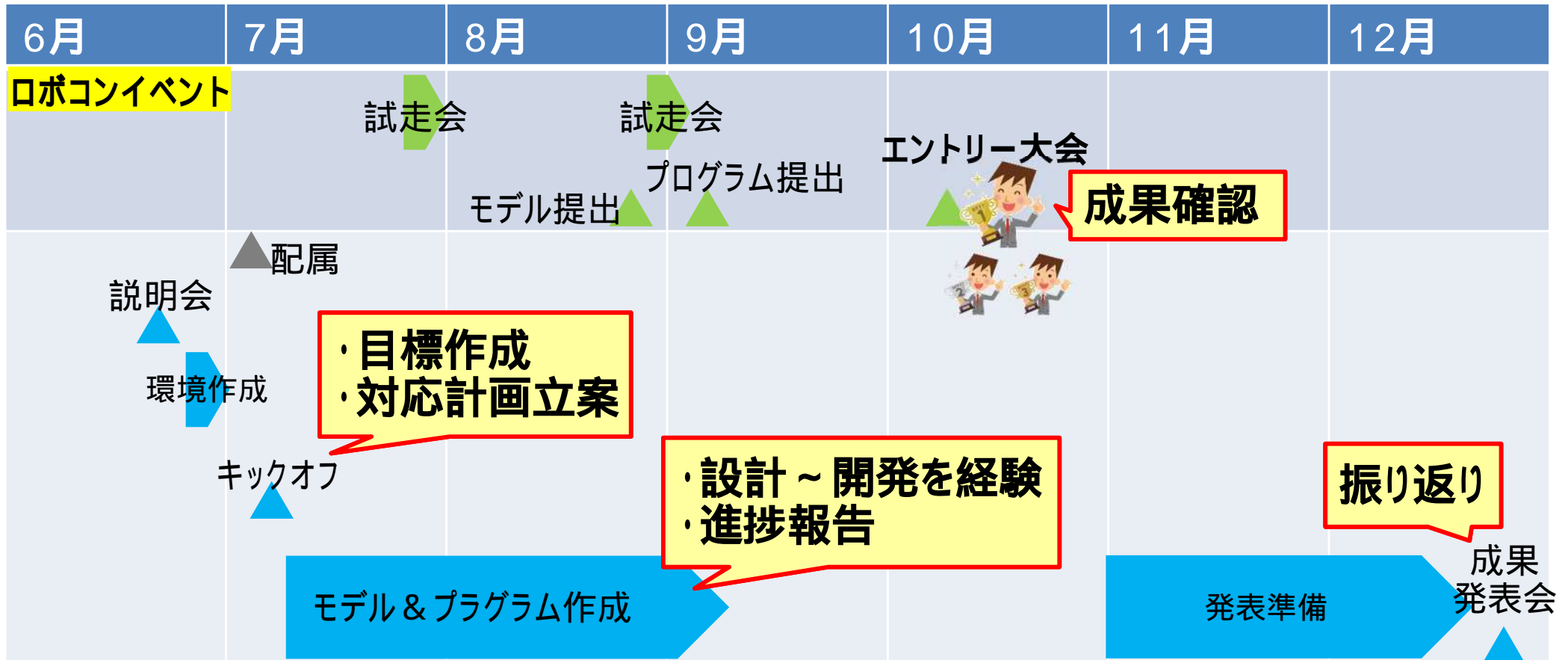
自身の業務に加えて、ETロボコンの対応も実施



# 取組み内容

目的

## 『ものづくりの難しさ・楽しさ』を経験



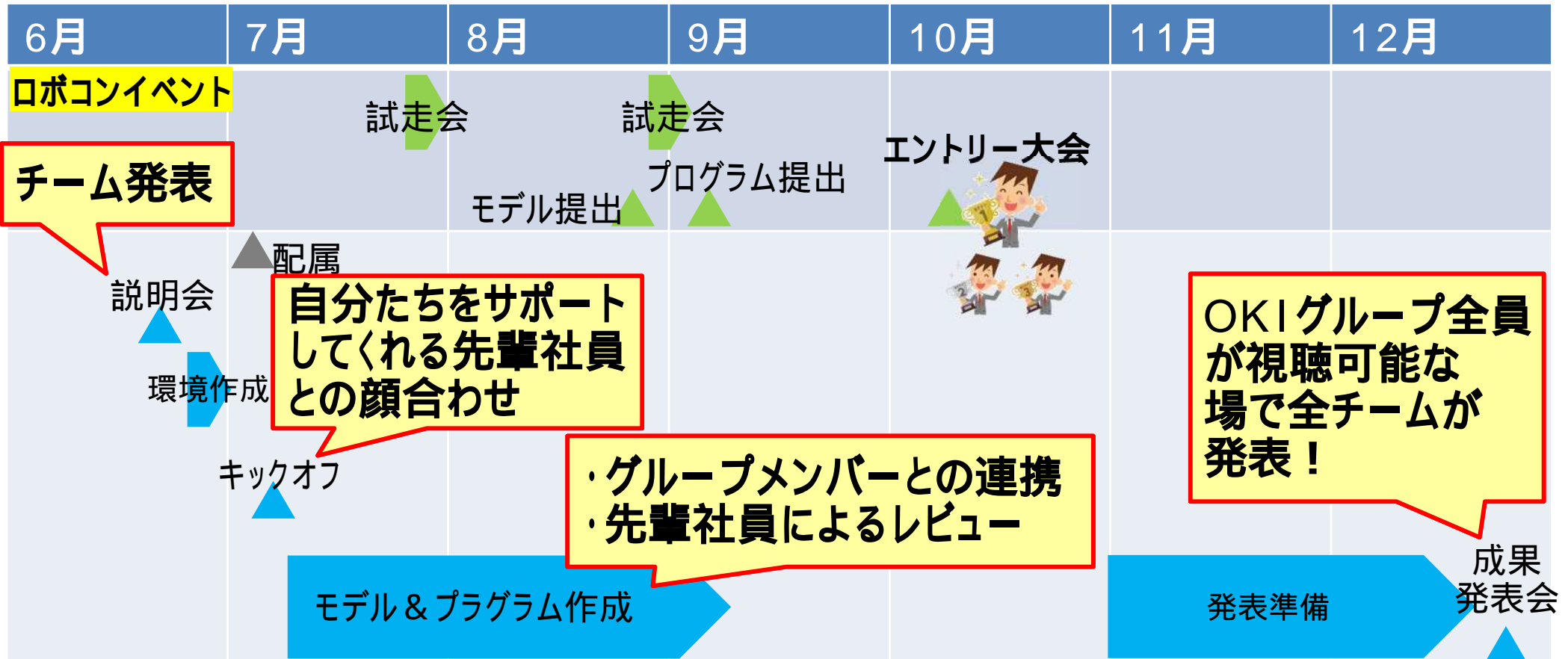
新入社員同士が考えて、計画＆実践！



# 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

