

ROSCON JP

'23



共催



実行委員会



Geoffrey Biggs



江頭 宏和



中川 友紀子



近藤 豊



高瀬 英希

プログラム委員会

石郷岡 祐
岡田 佳都
片岡 大哉
近藤 豊
ジェフ ビグス
高瀬 英希(委員長)
但馬 竜介
野村 弘行



基調講演

Dr. Ingo Lütkebohle
Robert Bosch GmbH



Dr. Dave Coleman
PickNik Robotics



通訳セット

- 英語の発表も日本語の発表もあります！
- 通訳セットが必要な方、部屋前からとってください
- 必ず返してくださいね！

- If you need a translator set, please collect one from in front of the room
- Don't forget to return it, please!

4F

ライトニングトーク受付

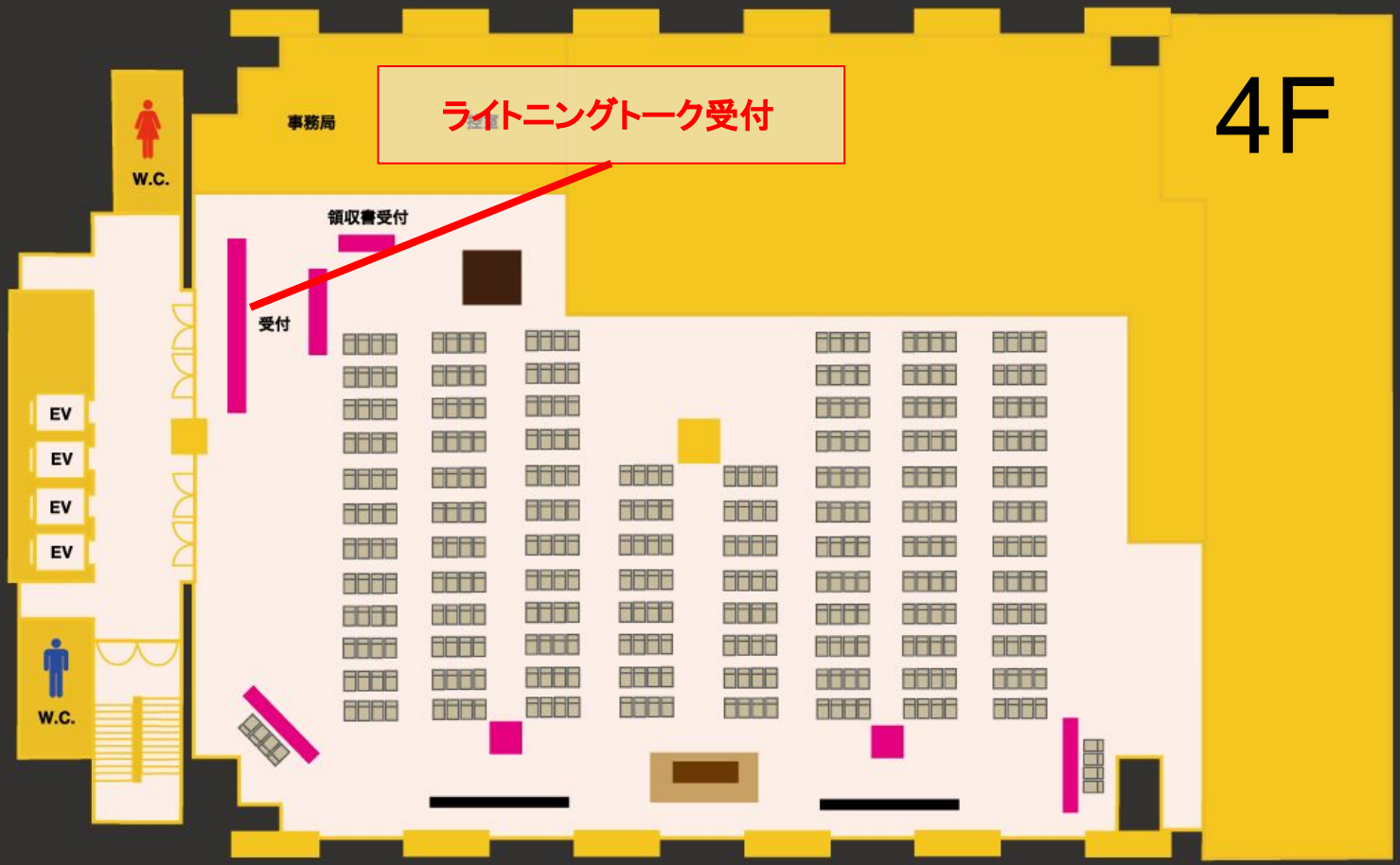
事務局



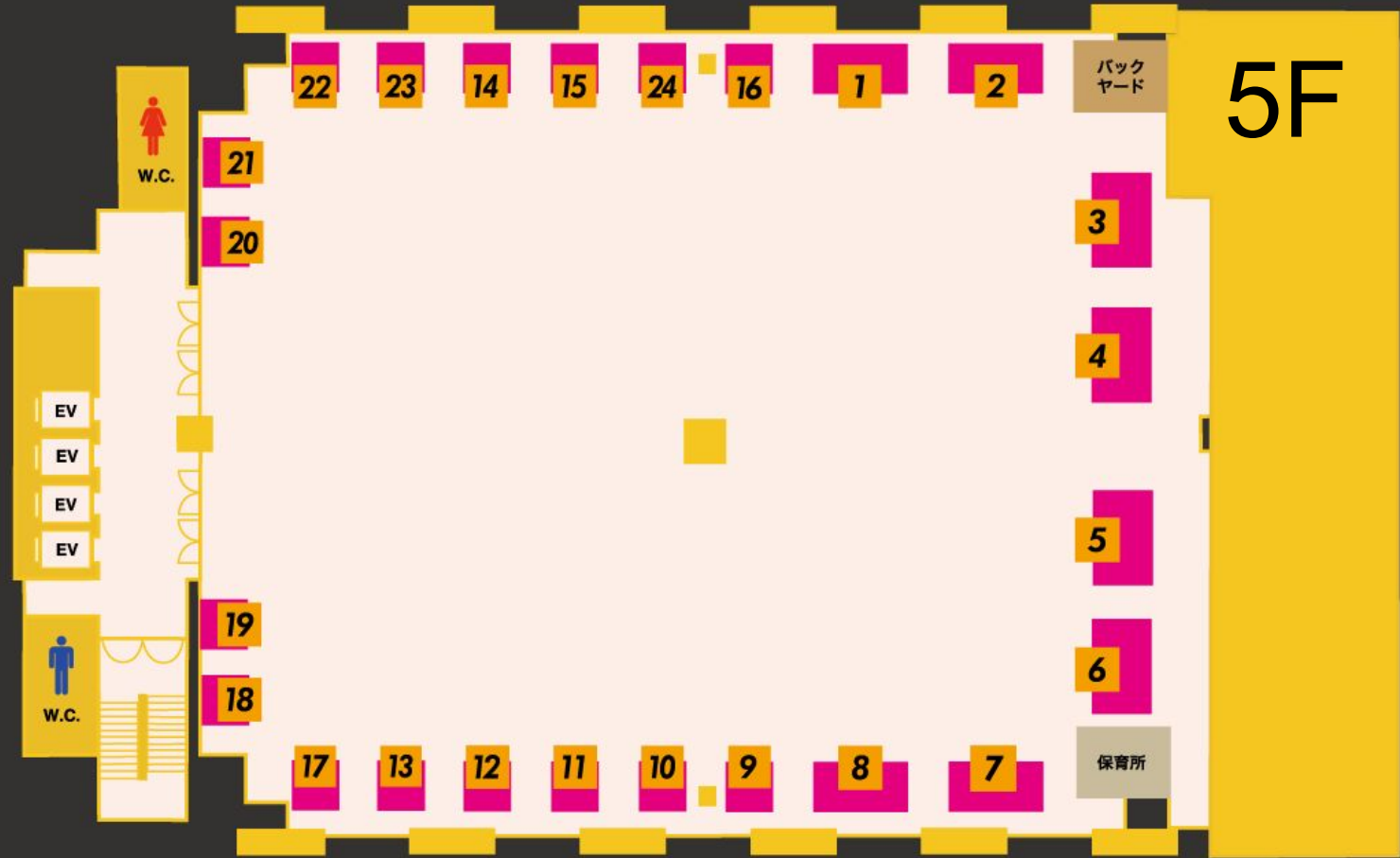
領収書受付

受付

EV
EV
EV
EV



5F



W.C.

EV

EV

EV

EV



W.C.

バックヤード

3

4

5

6

保育所

21

20

19

18

22

23

14

15

24

16

1

2

17

13

12

11

10

9

8

7

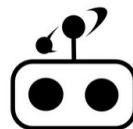
ライトニングトーク



- 発表枠 : 14:40 ~ 15:25
- 発表時間: 1人3分
- 発表方法: 共通PCで順次スライド再生
- 対応ファイル: PPTXおよびPDF
- 発表順序: 受付順

発表希望者はファイルをUSBに保存して
10:30に受付に集合
(講演中の行列禁止)





SONY

ROS Japan Users Group



- Discourse: <https://discourse.ros.org/c/local/japan>
- Connpass: <https://rosjp.connpass.com>
 - 勉強会、講習会などのイベントページ
 - メンバー数2,500名

- Slack: [rosjp \(招待フォーム\)](#)
- XTwitter: [#rosjp](#)
- YouTube: [Channel](#)

ROS Japan UG
ROS (Robot Operating System) Japan Users Group

イベント メンバー 資料 👍 0 👍 いいね! 33 👤 ツイート グループのメンバーです

グループの説明

ROS (Robot Operating System) Japan Users Group

ROSに関連する開発者会議、勉強会、ハッカソン、講習会などのイベント告知を行います。

“ ROS (Robot Operating System)はソフトウェア開発者のロボット・アプリケーション作成を支援するライブラリとツールを提供しています。具体的には、ハードウェア抽象化、デバイスドライバ、ライブラリ、視覚化ツール、メッセージ通信、パッケージ管理などが提供されています。ROSはオープンソースの一つ、BSDライセンスにより、ライセンス化されています。”

wiki.ros.org/jaより

ROSの敷居を下げて、より多くの人に使ってもらうことが目的なので初心者、歴戦の勇士問わず大歓迎です。

- Discourse.ros.org日本カテゴリ <https://discourse.ros.org/c/local/japan>
- Slack <https://rosjp.slack.com>

メンバー (2210人)

管理者

他のメンバー

リンク

- 📄 Discourse
- ➡ Slack



ようこそROSCON JP 2023へ！