

# OpenEDA部会紹介

2023/07

## 1. 目的

- L S I 開発者の裾野を広げる
- 開発者の“若返り”を目指す

## 2. 参加対象

- O p e n E D A / O S S 関連の技術に興味のある方

## 3. 活動内容

- Open EDA / OSSハードウェア開発ツールの利用と振興
- RISC-Vおよび低消費電力デバイス技術の調査
- 初学者を対象とした基本技術の指南

## 4. 活動周期

- 2ヶ月に1回程度のミーティングでの情報交換
- MLおよびWebでの情報交換

## 5. メリット&成果物

- OpenEDA技術について最新情報を共有できる
- OpenEDA部会主催のセミナーを実施する

## 6. リーダー

- 株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー 滝澤 正大

## 7. 今後の活動予定

- 論理回路の基礎勉強会を開催予定
- HDL/KiCad勉強会を予定

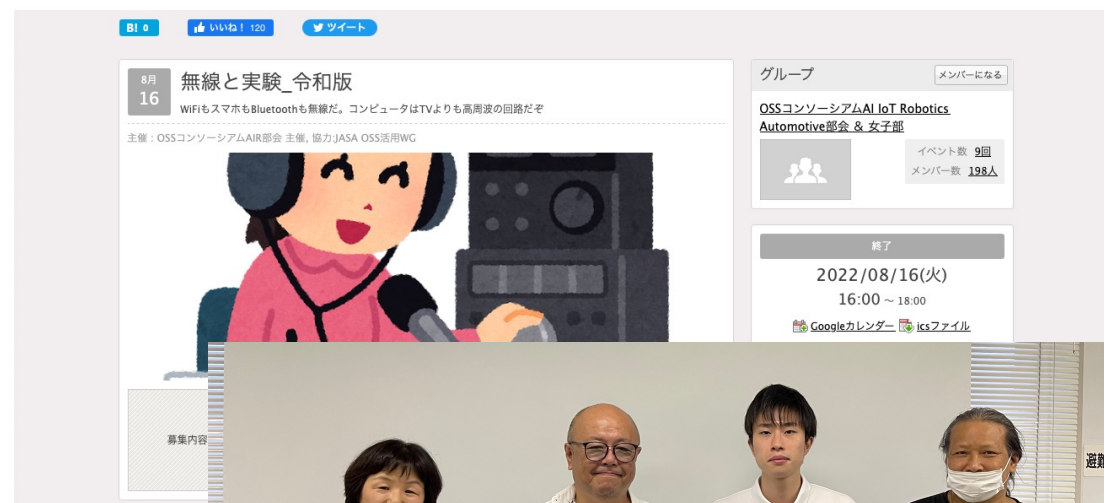
# 活動

## • 無線と実験（令和版）

オフライン+オンラインセミナー

- ① 無線工学入門
- ② オレオレRISC-V製作記
- ③ AIの理解を促進する教材導入に挑戦中

AIR部会と共催



- FPGA入門ハンズオンセミナー

- ① FPGA開発環境の紹介
- ② FPGA制作のハンズオン

