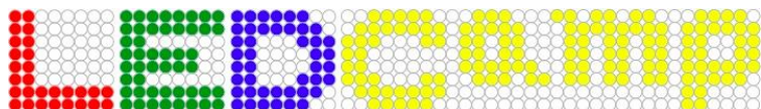


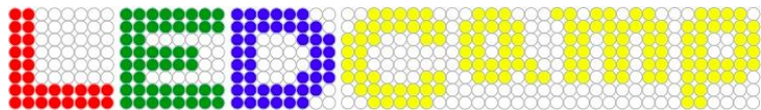
## 開会式：13時00分～

- 配布物案内
- データ配布サービスの紹介
- 実習会場の案内
- 情報公開ガイドラインについて
- 実行委員紹介



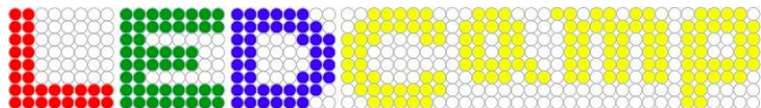
# 教育目標

- ①組込みシステムの先進的な開発技術の習得
  - a) UMLを用いたモデル駆動開発
  - b) アジャイル開発手法（スクラムフレームワーク）
- ②最高の成果を挙げる開発チームの作り方の習得
  - a) 目的の制定と方向性の合意
  - b) タスクの適切な抽出と分担
  - c) ふりかえりによるチームの改善
- ③技術者としてのコミュニケーション能力の向上
  - a) 自分の能力と状況・感情を的確に開示する力
  - b) 議論の中で自分の意見を論理的に話す力
  - c) 過程や成果物を魅力的に伝える力



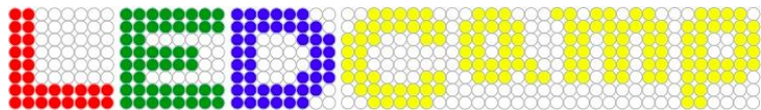
# 参加者毎の配布物一覧

- 名札（黄紐）
- 配付資料
  - 参加者名簿・部屋割り表
  - LED-Camp5実習会場・木曾屋のご案内
  - LED-Camp5成果物の取り扱いと情報公開ガイドラインについて
  - LED-Camp5実習スケジュール
  - 提出物・表彰について
- LED-Camp5協賛企業様の広告



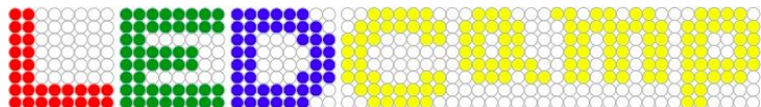
# 実習部屋について

- 実習部屋（コンベンションホール「金蘭」）内、ロビー、廊下は禁煙です。  
喫煙所・灰皿は1階喫茶スペースの奥にあります。
- 実習部屋の空調温度が寒い・暑いという場合、委員に伝えてください。
- 実習部屋は深夜も施錠されません。
- 貴重品は、各自の責任で十分にご注意ください。
- 配付資料もご覧ください。



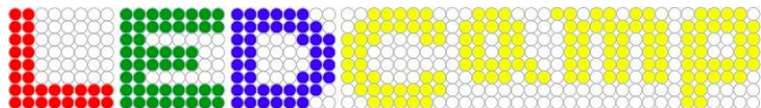
# 情報公開ガイドライン

- 内容をご一読のうえ、同意いただきますようお願いいたします。
- 写真・動画を撮影、後日公開します。
  - 顔出しNGという方へは配慮して撮影をします。



# 実行委員紹介

- 岩永 知裕 (福井工業大学)
- 大栄 豊 (デンソー)
- 岡山 直樹 (アイシン・コムクルーズ)
- 桐畑 鷹輔 (島津エス・ディー)
- 田口 直樹 (アフレル)
- 土本 幸司 (LED-Camp実行委員会)
- 星野 利夫 (ヴィッツ)
- 細合 晋太郎 (チェンジビジョン)
- 山科 和史 (日立製作所)
- 山本 健太 (デンソークリエイト)



それでは、4日間よろしく申し上げます！！！！

