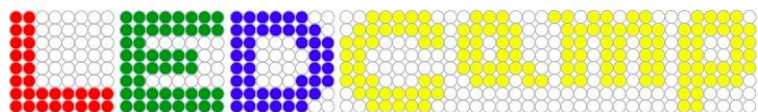


開会式：12時00分～

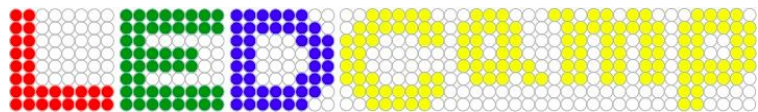
- 配布物案内
- データ配布サービスの紹介
- 実習会場の案内
- 情報公開ガイドラインについて
- 実行委員紹介



教育目標

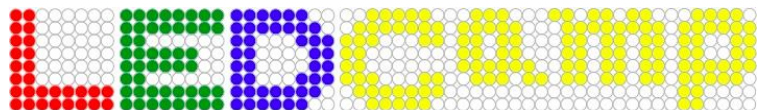
1. 組込みシステムの先進的な開発技術の習得
 - a. UMLを用いたモデル駆動開発
 - b. アジャイル開発手法（スクラムフレームワーク）

1. 「最高のチーム」のつくり方の習得
 - a. メンバーの考えを引き出す話し方・聞き方
 - b. 目標に向けた合意形成
 - c. チームが成長するふりかえり方



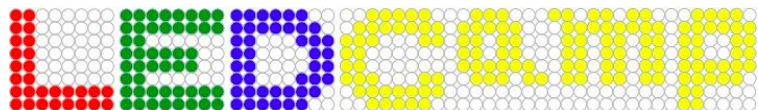
参加者毎の配布物一覧

- 名札（青）
- 配付資料
 - 名簿・部屋割り表
 - LED-Camp6実習会場・山形屋のご案内
 - LED-Camp6成果物の取り扱いと情報公開ガイドラインについて
 - LED-Camp6実習スケジュール
 - 提出物・表彰について
 - IPリスト
- LED-Camp6協賛企業様の広告



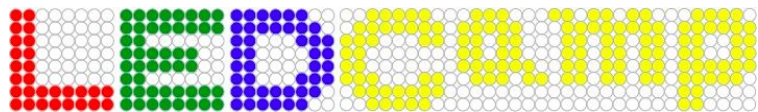
オンライン資料集

- 当日資料
 - https://swest.toppers.jp/LED-Camp/report/camp6_sanka/camp6documents/
- 注意点
 - 外部アクセスは山形屋のFree Wi-Fi(Wi2-free)を使用してください。



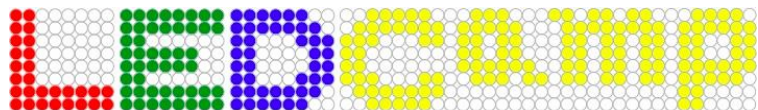
実習部屋について

- 実習部屋（コンベンションホール「瑞雲」）内、ロビー、廊下は禁煙です。
喫煙所は玄関外にあります。
- 実習部屋の空調温度が寒い・暑いという場合は、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。



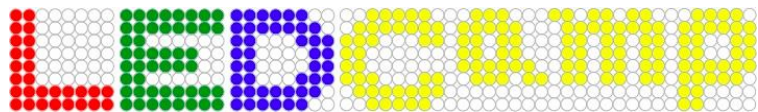
情報公開ガイドライン

- 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ますので、申し出をお願いいたします。



実行委員紹介

- 井上 楓彩 (三菱電機)
- 岩永 知裕 (福井工業大学)
- 大栄 豊 (オーバス (デンソー))
- 神戸 舞 (三菱電機)
- 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)
- 浜名 将輝 (関西学院大学)
- 樋口 瑛子 (関西学院大学)
- 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
よろしくお願ひします！！！！

