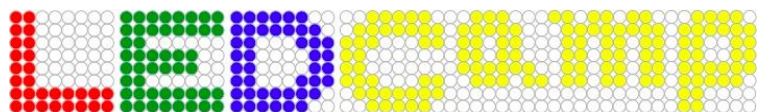


開会式：12時00分～

- 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



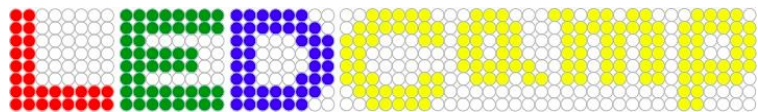
LED-Camp7の教育目標

組み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）

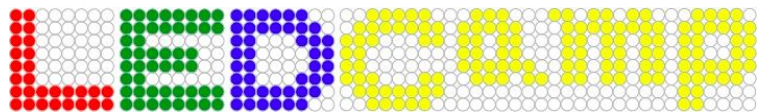
「最高のチーム」のつくり方の習得

- 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



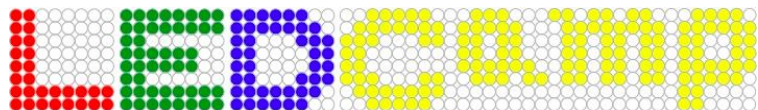
参加者毎の配布物一覧

- 名札（青）
- 配付資料
 - 名簿・部屋割り表
 - LED-Camp7実習スケジュール
 - ネットワークリスト
- LED-Camp7協賛企業様の広告



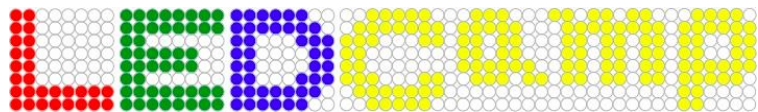
オンライン資料集

- 当日資料
 - <https://swest.toppers.jp/LED-Camp/report/camp7/camp7document/>
- 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。



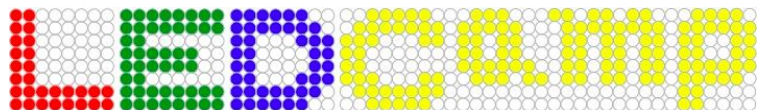
実習部屋について

- 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

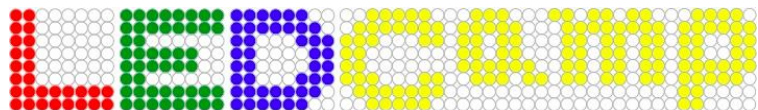
- 内容をご一読のうえ、同意いただきますようお願いいたします。
- 写真・動画を撮影、後日公開します。
 - 顔出しNGという方へは配慮しますので、申し出をお願いいたします。



提出物・表彰

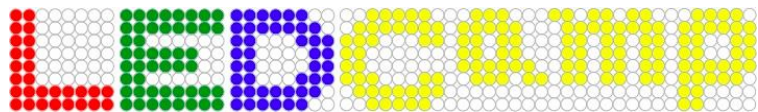
こちらを参照してください

URLを編集



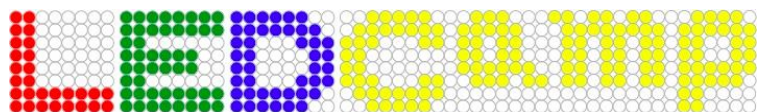
当日アンケート

- 提出物
 - 当日アンケートの回答
- 提出期限：各日の実習終了後
 - 回答いただくタイミングをその都度ご案内します
- 提出方法
 - アンケート回答Webページに記入
 - Webページの案内は別紙をご参照ください
- 参加者アンケートの結果は、自身の振り返り、及び、実習内容の改善に繋がる非常に重要な情報となります。ご協力をよろしくお願いいたします。



実行委員紹介

- 井上 楓彩 ふうちゃん (三菱電機)
- 岩永 知裕 がんちゃん (チェンジビジョン)
- 大栄 豊 長老 (オーバス
(デンソー))
- 桐畑 鷹輔 きりちゃん (島津エス・ディー)
- 浜名 将輝 しょうちゃん (関西学院大学)
- 樋口 瑛子 ひぐっち (関西学院大学)
- 星野 利夫 としちゃん (ヴィッツ)
- 細合 晋太郎 しんちゃん (チェンジビジョン)
- 山本 健太 けんけん (デンソークリエイ
イト)
- 祐源 英俊 げん (京都大学)



それでは、4日間よろしく申し上げます！！！！

