

レギオ講習会 @ 甲南大学



- 講師: 鎌田十三郎
 - 甲南大学知能情報学部
- 専門
 - プログラミング言語処理系
 - 並列分散処理 (クラウドコンピューティング、エッジコンピューティング、大規模並列処理)
- TA の皆さんの紹介

Zoom の起動

- Slack で告知した URL にアクセスしてください。
 - Zoom がインストールできない場合
以下の手順でブラウザ上で Zoom を実行できます。
 1. 上記 URL にアクセス
 2. まずは、「Zoom をダウンロードして実行してください」をクリック
 3. 「ブラウザから起動してください」のオプションが現れるので、こちらをクリック
- 注: ブラウザからマイクなどへのアクセス許可申請がでますので、可否を選択しましょう
(Zoom で皆さんの質問応対・デバッグサポートもおこなうので、ビデオ以外は基本アクセス許可出してください)

画面操作

操作パネルが見えないときは、マウスをアプリ上で動かしてください。

The screenshot shows a Zoom meeting window with a presentation slide titled "レギオ講習会 ©". The slide content includes:

- 講師: 鎌田十三郎
- 甲南大学知能情報学部 (昨年までは神戸大学)
- 専門
- プログラミング言語処理系
- クラウドコンピューティング (大規模並列処理)
- 紹介

Callouts and their functions:

- 自分の画面を共有 (デバッグの時とか)**: Points to the "画面の共有" (Share Screen) button in the bottom toolbar.
- その他の操作**
 - ブ레이크アウトルームなど
- リアクション (手をあげたり)**: Points to the "リアクション" (Reaction) button in the bottom toolbar.
- 自分のPCのマイクやカメラの機能のon/off**: Points to the microphone and video icons in the bottom toolbar.

The bottom toolbar also includes: ミュート解除, ビデオの開始, セキュリティ, 参加者 (2), チャット, レコーディング, ホワイトボード, 詳細, and 終了 (End).

講習会の進め方 (1/2)

■ 解説時間

- Zoom をつかって解説
- 解説時間の開始は、Zoom & Slack でアナウンス

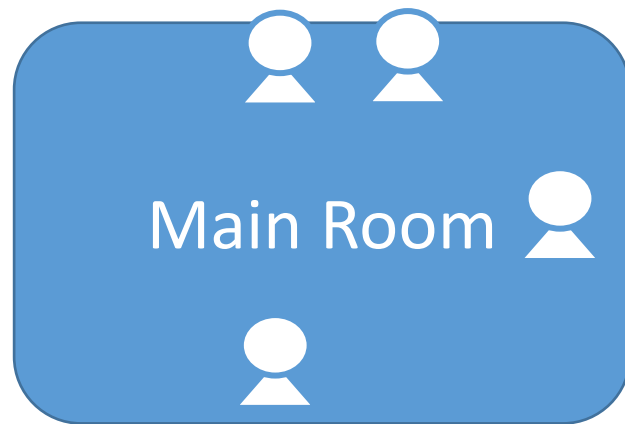
■ 演習時間

- 質問は、Zoom & Slack で。
 - Zoom で「手をあげる」「声をかける」か、Slack で呼びかけ
- Zoom
 - ブレークアウトルームに分かれて
 - 皆さんの画面を共有して、対応

講習会の進め方 (2/2)

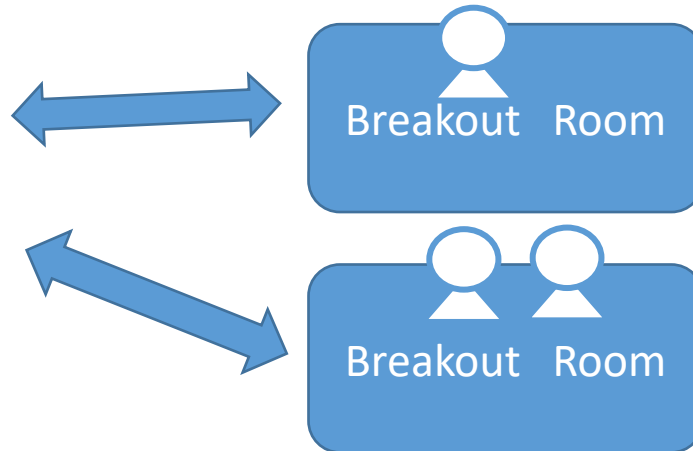
- 各自で部屋の移動が可能です
 - パネルから「ブレイクアウトルーム」を選んで部屋を選択してください。
 - **メインルームに戻るときは「ルーム退出」ボタンを押してから「ブレイクアウトルームを退出」を選択**

間違えて、Zoom から抜けちゃった場合は、
またZoom に入りなおしてください。



講義用途

演習時は待合室&質問応対



個別
質問室

少し Zoom 操作になれましょう



- ブレークアウトルームに分かれてみましょう。
- 自分の画面を共有したり、TA の人としゃべったりしてみてください。
 - 画面共有の方法は、TA の人に聞きながらやるとよいです。
- 一通り終わったら、メインルームに戻ってきてもらう予定。