



計安関係者WS / keianws.slack.com

構成メンバー 学生・・・・研究室内の学生メンバー(参加必須)

+関係者 … OBOG・社ドク・研究関係者・留学生など(任意参加です)

Slack is 何

学生…研究室内の学生メンバー 関係者…OBOG・社ドク・研究関係者・留学生など

⇒LINE以上メール未満のビジネス用チャット(無料)

- ✓ Windows/Mac/Linuxアプリ(学生は導入必須。関係者は任意。)
- ✓ iOS/Android アプリ(学生は導入必須※1 関係者は任意。)
- (※1) LINE は新着確認や通知設定の統一が難しく、 "学生間の業務連絡" にあまり適しません。 この機会に、<u>このWSを学生間の連絡手段に活用</u>してもらえればと思います。

特徴:チャンネル機能

- 頭に # がついてる目的別のグループチャットのこと。誰でもすぐ作れる。
- 学生や関係者※2との「報連相・コードのやりとり・日程調整」が楽。
- 必要な人達と気軽にやり取りするスペースをすぐに作れて、やり取りの敷居が低い。

(※2) <u>このWSは、OBOG・社ドク・研究関係者・留学生も参加可。コミュニティはチャンネルで区別。</u>

○ この WS が何なのかは、各チャンネルの運用方針(27ページ)を見て下さい。

学生および参加してくれる関係者の方は まず初期設定をお願いします

初期設定(アプリ導入)

学 生:設定必須

関係者:任意

便利な PC & スマホ のアプリを入れます

- 1. サインインに成功している 計安WS の Web ページは閉じる。
- 2. https://slack.com/downloads/ からPCアプリダウンロード & 起動。
- 3. 以下のように画面に従う。



4. 計安WSに入れたら、PC版のインストールは完了です。

初期設定(アプリ導入)

学 生:設定必須

Send magic link

関係者:任意

便利な PC & スマホ のアプリを入れます

- 1. サインインに成功している 計安WS の Web ページは閉じる。
- https://slack.com/downloads/ からPCアプリダウンロード & 起動。
- 3. 以下のように画面に従う。



- 4. 計安WSに入れたら、PC版のインストールは完了です。
- 5. スマホでも



から「Slack」を見つけて同様にサインイン。

初期設定(名前の命名規則)

全員設定必須



④ 以下で統一してください。メンションをわかりやすくするためです。

(山田太郎の例)

氏 名:tarou.yamada

表示名:空欄

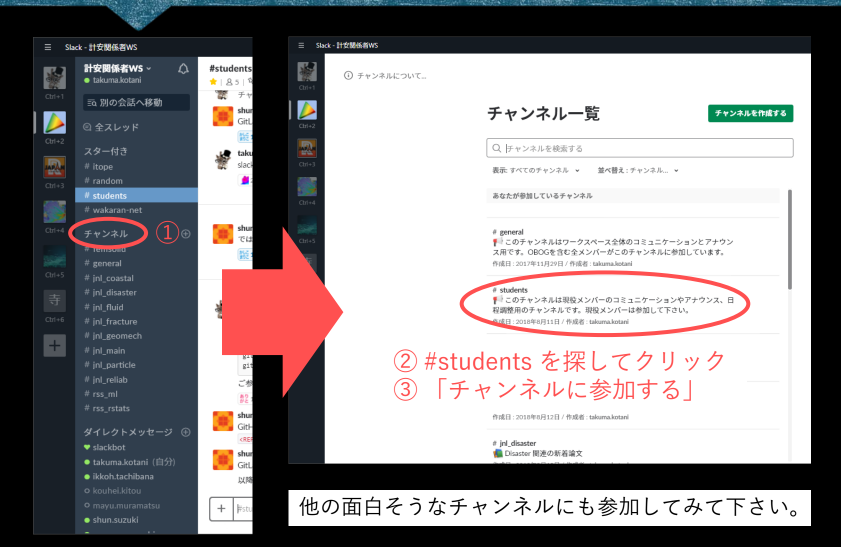
初期設定(メールアドレス)

全員設定必須



初期設定 (学生チャンネル) 学生:必須

関係者:不要



文字を打つ・送信する

文章を打つ・送信する



※ この例では #general の中にいますが、練習するときは自分のスペースや #students で。

文章を打つ・送信する



※ この例では #general の中にいますが、練習するときは自分のスペースや #students で。

文字を装飾する

文字を装飾する(Markdown 記法)



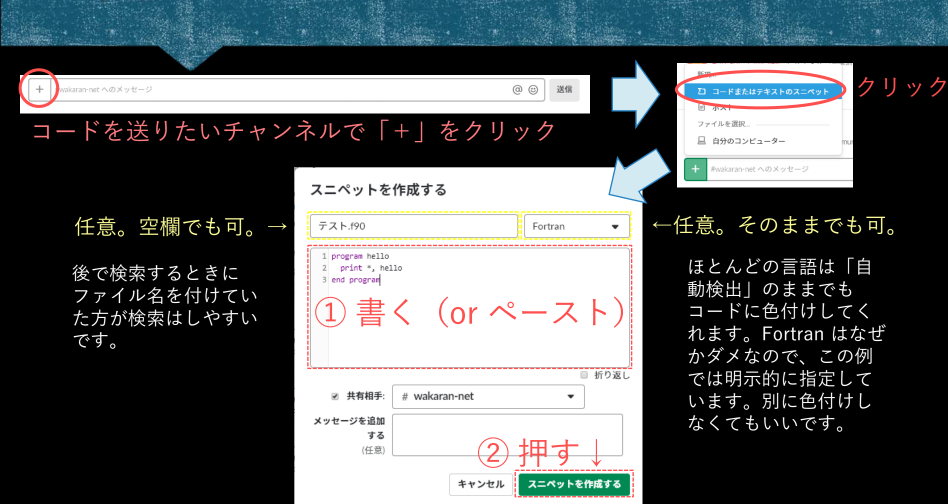
takuma.kotani 14:48 sample text

- ① sample text 強調表示
- ② sample text 送信済みの内容を編集する時に使うと相手がわかりやすい
- ③ sample text 変数などを打つ時に便利
- sample text line1 数行のコードやエラーを貼るときに便利 sample text line3



長いコードをはる

長いコードをはる(コードスニペット)



テスト.f90 ▼

1 program hello

3 end program

print *, hello

←行番号付きで送られます。

この例は3行でしたが、長いコードのやりとりに便利です。

通知レベルを上げる

通知レベルを上げる (@メンション)

- メンションは、特に複数のメンバーが参加しているグループチャット環境で絶大な効果があります。
- というのも、通常グループチャットでメッセージを投稿すると、相 手が画面を見ない限り、メッセージは相手に読んでもらえません。
- しかしメンション付でメッセージを投稿すると、投稿と同時に、<u>相</u> <u>手に『あなた宛のメッセージが届いていますよ』と、各デバイスの</u> プッシュ通知機能がメッセージの存在を知らせてくれます。
- <u>チャンネルが混雑しているときにも、「あ、これは自分宛なんだな」</u> <u>と判断できる</u>利点もあります。

通知レベルを上げる (@メンション)



① @を打つと候補が出てきます。↑↓で選択できます。そのまま続けるとマッチする人が絞り込まれます。

tab または↑↓キーで移動し、 々で選択 esc:キャンセル 「@yama」に一致する人

Nyuya.yamaguchi

@yama



② 相手を Enter で選択し、メッセージを続けます。

@yuya.yamaguchi turron の `libstdc++` ライブラ





送信

③送信すると、このようになります。通常のメッセージよりも、相手への通知レベルが上がります。

takuma.kotani 13:57

@yuya.yamaguchDturron の libstdc++ ライブラリ が古いので、同じメジャーバージョンの中でマイナーバージョンが偶数番の 4.8.4 に更新しようと思いま

チャンネル内の全員へのメンション

同様の手順で @channel で送信すると、そのチャンネルに参加している全員に通知が行きます。



@channel Oitサーバ復帰しました。試験運用中のため今現在このチャンネルに所属している方優先にユーザ登録をします。ただし,ユーザ登録はメールが届い

多数決をつくる・投票する

多数決をつくる(Polly)





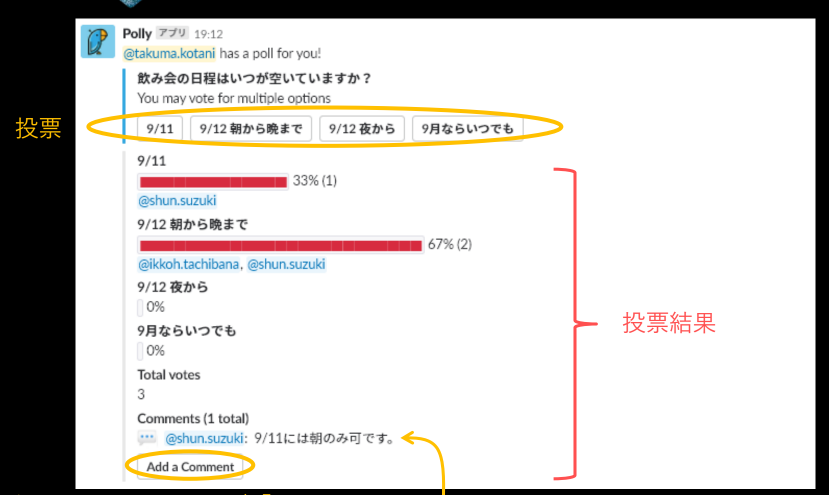
多数決をつくる(Polly)





投票する (Polly)

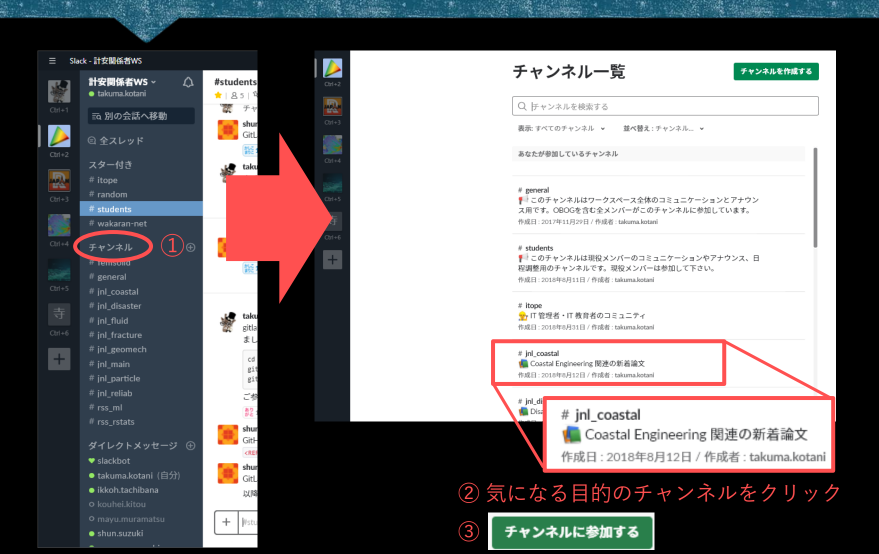




伝えたいことがあれば「Add Comment」

他のチャンネルを探す・入る

他のチャンネルを探す・入る



いろんなTips

- 入力欄で矢印キー「↑」すると自分の直前の発言を編集します。
- Clipboad に画像を保存 → 入力欄に [Ctrl+V] で貼れます。
 - [PrintScreen] → [Ctrl+V]
 - Snipping Tool → 新規作成&範囲選択 → 🕞 (コピー) 🗪 [Ctrl+V]
- Slack はほとんどの操作をコマンド(/○○)で行えます。
 - /s 文字列 : WS内で "文字列" を検索
 - /invite @tarou.yamada : 今いるチャンネルに tarou.yamada を招待
 - その他のコマンドは slackbot に聞いて下さい↓↓



takuma.kotani 00:34

コマンド



slackbot 00:34

ヘルプセンター内をこのテーマで検索してみました。もしかするとこれらの記事が参考になるかもしれません:

- 組み込みのスラッシュコマンド
- Slack アプリで使えるコマンドを作成する
- Slack で Salesforce を利用する



運用方針と留意事項

(頑張って全部読む)

運用方針

学 生 … 研究室内の学生メンバー 関係者 … OBOG・社ドク・研究関係者・留学生など

- 1. 【学生】報連相や質問回答の共有をうながす。 ⇒ #students #wakaran-net #<開発系>
 - 各チャンネルで質問/回答を共有する癖をつけ、回答者の手間を減らす。日頃の共有で引継ぎの負担も減らす。
 - メーリスに流す程じゃない「小さなバグや仕様変更」などを共有する癖をつける(結構だいじ)。
 - メーリスに流すべき(=先生方も知っておくべき)内容は、必ずメーリスへ。学生間の情報を増やすものであり、メーリスの情報量を減らすものではありません。
- 2. 【全体】計安学生+関係者による知恵袋をつくる。 ⇒ #wakaran-net
 - 「何でも聞く自由があるし、何も答えない権利もある」全員参加のネットワーク。
 - 似た経験の人が沢山いる場に聞けば、優しい誰かから情報が返ってくるかもの精神。返ってきたらラッキー。
 - 「Vim の終了の仕方がわかりません」「git コマンド意味不」「このエラー何です」「英語論文まず何すればいいですか」「このソフトであれどうやるの」「○○勉強したいけど何読めばいいですか」 → 何でも質問可。
 - ※「次のゼミ何やるんですか」「FEMSolidのこの変数なに」→ 研究室ローカルにしかならない話は別のチャンネルへ。
 - 関係者の方も負担にならないようにご協力してもらえたらと思います。参加もチャンネルへの質問・回答も自由です。 「当時これをちょろっと教えてくれる人居たらよかったなあ」を無駄にしないためのチャンネルです。
- 3. 誰がどんな新しいチャンネル作ろうが、その中をどういう運用にしようが、完全自由。
 - B4 も 関係者も自由。#wccm20xx #○○ゼミ #追いコン準備 #老人会 … などご自由に(目的欄は必須)。

留意事項

- 1. keianws.slack.com の投稿物には著作権が発生しません。
- 2. keianws.slack.com は Authorship の判断基準に関与しません。
- 3. 直接やりとりした方がよい場合は直接話しましょう。
- 4. 相手への敬意ある発言を心がけましょう!また、協力してくれた人には 感謝を伝えましょう◎

以上です、お疲れ様です。

ただのチャットなので まずは気楽に使って下さい◎