

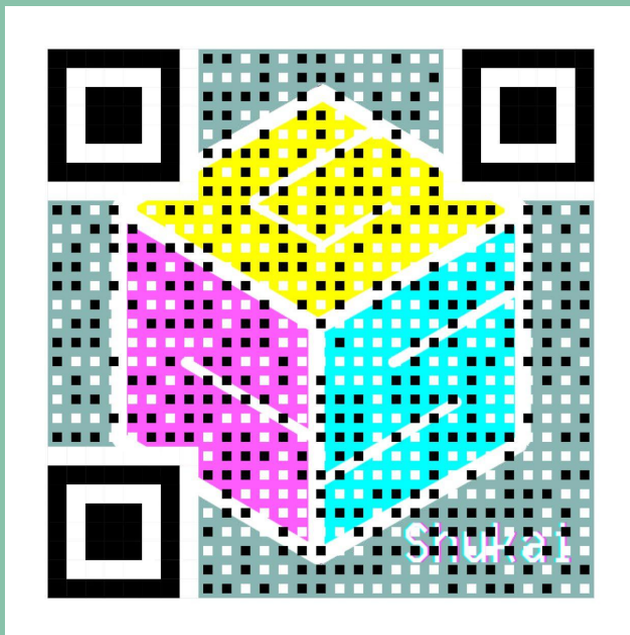
# CS 集会

## # 27

# CS集会 #26 タイムスケジュール

- 21:00 インスタンスオープン
- 21:00～22:00 雑談タイム
- 22:00～22:03 集合写真撮影
- 22:03～23:00 座談会

# CS集会 告知



[discord.gg/ZCnUCmncDK](https://discord.gg/ZCnUCmncDK)

# Discord

## サーバー作りました

1. #rules 読んで
2. #自己紹介したら
3. ロールをもらって
4. 全部見よう
5. Discord運営募集中

# 募集

- Discord運営
- 代理開催する人
- ITニュース拾い・解説
- LT・講義してくれる人
- スライド作ってくれる人
- 集会の撮影してくれる人

# 拡散 願

- 感想待ってます
- Twitterハッシュタグは  
#VRC\_CS集会  
#CS集会
- Misskeyでも
- Mastodonでも
- Blueskyでも

# 祝・一周年 記念座談会

## 今日やること

- 座談会やる経緯
- メンバー・集会紹介
- 質問一覧開示
- 質問1～6
- 一言タイム

# 座談会やる経緯

## 座談会やる経緯

- 2023年の5月あたりに技術・学術集会在たくさん誕生した
- 2023年11月頃に、DS集会と合同で半年お疲れ様回をしようとした
- せっかくなら1周年にかこつけて大きくやりたい
- めでたいし、1年お疲れ様の気持ちを込めて労い合う
- 主催が集まってなんか話すコンテンツも面白そう
- 主催の方々が一同に介してるのも見てみたい

# メンバー紹介

## メンバー紹介 ヨナ



Twitter @yonabeyona

@vrc\_cpu\_science

話したい!

聞きたい!

知識を共有したい!

主催 夜鍋ヨナ-yonabeyona

コンピュータ サイエンス  
**Computer Science**に  
興味があれば、何でもアリ!  
みんな集まれ〜!!



VRC Group

Discord

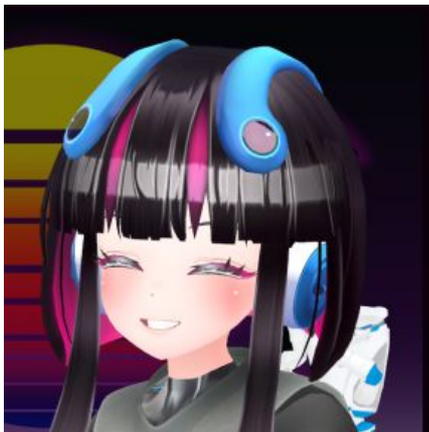
参加方法 当日 Gourp+で開いているので、グループから Join!

日時 隔週 火曜日 21時~23時 「Science\_cafe[lx]」で開催

取扱対象 ハード・ソフト不問! 計算していればなんでもOK



# メンバー紹介 Spis



Bluesky @spis.bsky.social

Twitter @VRCEEGProjects

Event of EEG, MEG, BCI and Contents

# VRC

# 脳波技術集会



Experience in  
**VR CHAT**



参加日時

隔週日曜日 22:00~23:00

参加先

VRC脳波技術集会 (EEGIRL.5765)

参加方法

Group+ Instance に Join

## メンバー紹介



Twitter @sime\_ker

@it\_infra\_meetup



# ITインフラ集会

Group+で開催  
隔週土曜日  
22:00 ~ 23:00  @it\_infra\_meetup

## メンバー紹介 かるだん



Twitter @Karudan\_TDsan



#バックエンド集会

Rubyにする?  
PHPにする?  
Node.jsにする?  
それとも……

主催 かるだん  
毎月第1 or 第2  
土曜22時より

バックエンド集会

# メンバー紹介 いそひまかん



Twitter @IsoKan\_DD

@dsGathering\_vrc

# データサイエンティスト 集会



はじまる、つながる、みんなのデータサイエンス。

隔週木曜の21:00から開催  
(詳細は@dsGathering\_vrcにて)



## メンバー紹介 ゆにちゃん



Twitter @YYa0928

@VRENGAssoc

# ゴージャズ、

イベント主催  
慕狼ゆに

# 飲会。

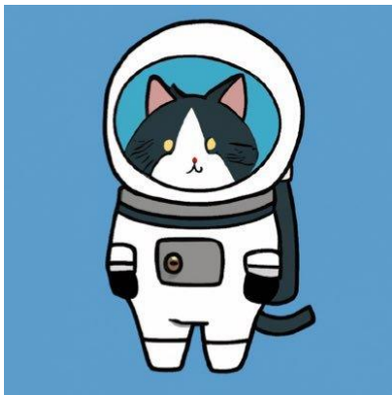
## エンジニア作業飲み集会

毎週金曜 22:00-23:00 Friends+

どういう集会なの？

VRChatのお友達と技術の雑談を楽しんだり、お酒を飲みながら雑談&作業をしよう！という集会です。  
ハードウェア、ソフトウェア、などの技術分野不問。どのような形でも、技術と関わりのある方でしたら参加OKです！

## メンバー紹介 NekoDOSさん



Twitter @NekoDOSdesu

@ManagementMeet



人間、誰もがマネージャー

 マネジメント集会  
MANAGEMENT MEETUP

マネジメントの行使の為に、  
多種多様な知識の動員が必要です。  
マネジメント集会は、  
先人たちの英知や、日常の行動から  
学びを得て、考えて  
普段の生活・行動に  
活かすことを目的とした集会です。

登壇者募集中!!  
経営者 / 管理職 / マーケティング担当  
イベント主催者  
その他、興味のある方

 MANAGEMENT  
MEETUP



# 質問一覧開示

## 質問一覧開示

- 決起当初、集会をどう運営していくつもりだった？
- 運営の現状と、将来的にやりたいことは何？
- 集会を運営していて嬉しかったこと、嬉しい誤算あった？
- 集会を運営していてキツかった、改善したいことある？
- 2024年も集会は続ける？ 続けるとしたら目標がある？
- 他の主催者へ聞きたいこと、集会運営面とか質問ある？

# Q1 決起当初、集会をどう運営していくつもりだった?

ヨナ(CS)

運営・撮影・編集・LTを全部一人で担当  
今やってるCPU作成のLT(連続講義)は  
最初からやる想定だった  
この講義本当に1年で終わるんですか?(いいえ)

かるだん(バックエンド)

2週間に1回やるところから始めて  
安定したらいろんな企画を  
始めていく想定だった

Spis(脳波)

手元のハードウェア(脳波計)を有効活用する  
コンテンツを開発するという企画から開始  
イベント運営はその一環としての企画だったそのため、より踏み込んだ内容の予定だった

いそひまかん(DS)

「現状のリソースで運営できる」状態を実現する・維持する事を考えていました。

メ(ITインフラ)

とりあえず集会をやることだけを考えた。  
企画に関してはその後  
色々考えてやろうとしていた。

ゆに(エンジニア)

当初は一人で運営するつもりでした。  
最初は、作業・もくもく会のつもりで、  
「エンジニア作業飲み集会」を始めた  
「飲み」で酒気帯び作業しやすい雰囲気

# Q2 運営の現状と、将来的にやりたいことは何?

## ヨナ(CS)

chocoaさんとmadaoさんが撮影班として活動して下さりありがたい限り。  
今後は連続講義する人を増やしたい。  
運営の省力化に努めたい。

## かるだん(バックエンド)

運営が主催一人できつい場面もあるので  
スタッフを募集したい。

## Spis(脳波)

周囲からの要望で休止状態から脱したばかり  
今後の方向性をどうするか迷っています。  
高頻度の集会運営は開発の負担になるので、頻度を落としつつゆるく情報共有できる場にしたいと思っています。

## いそひまかん(DS)

- 運営コストの削減(告知自動化など)
- 今までLTや企画のアーカイブへ簡単にアクセスできる仕組みを作りたい(ワールド, discord上)
- VRだけに閉じずにイベントへの接点を増やしてオンライン領域へ広めたい

## ㄨ(ITインフラ)

安定した運営ができるようになってきたので  
特別講演等の企画を増やしていきたい。

## ゆに(エンジニア)

エンジニア作業飲み集会は運営コストを  
限りなく低くし安定して続けられている。  
最近では告知をほぼ自動化して、インスタンスを開けるだけ!  
LT会準備なども自動化を進めて行きたい。

## Q3 集会を運営していて嬉しかったこと、嬉しい誤算あった？

ヨナ(CS)

最初一人でやるつもりだったけど、運営スタッフが増えてくれたところ。ありがとう。  
割とみんな自分の関心領域の話題をたくさん持ってきてくれること。もっと話してくれ。

かるだん(バックエンド)

少ないながらも参加者が来てくれたこと。

Spis(脳波)

ニッチな内容でも人が自然と集まってくれた  
最初は数人の想定だったがそれ以上で驚き  
当初予定していた全12回の開催ができたので  
この話題を扱う場がまだインターネット上にほぼなかったんだなと思います。

いそひまかん(DS)

集会をきっかけにデータサイエンスに興味をもってくれる人が出来たこと。  
データサイエンティストになった人が現れたのは予想外でした

✕(ITインフラ)

集会を始めたときに想像以上に反響があったこと。  
企画に対して想像通りまたはそれ以上の効果があったとき。

ゆに(エンジニア)

「エンジニア集会がきっかけで、このPF(VRChat or cluster)に来た」と言われた  
個人開催の小規模もくもく会を想定していたが、思った以上に人が集まってきてくれた

# Q4 集会を運営していてキツかった、改善したいことある？

ヨナ(CS)

フィジカル・メンタル崩したときに

運営続けるのが大変だった.....

インスタンス開く人だけでも複数人欲しい

誰かやりませんか?!?!

かるだん(バックエンド)

参加者があまり集まらず、その対策も思うようにできなかった。

Spis(脳波)

あれこれ運営する内に本来やりたいことを見失い

結果として徐々に熱量が失われてしまった

不定期開催とはいえ気づいたら半年過ぎてました

コンテンツの開発に集中するため、協力を

仰いだり自動化などで運営負荷を下げる方針

いそひまかん(DS)

現実の都合で実現したい施策や取り組みができず、現状維持で精一杯だった

メ(ITインフラ)

慣れないことばかりだったので

安定して運営していくにあたって

スタッフにどう指示を出したらいいのか

わからなかったこと。

ゆに(エンジニア)

毎週金曜日夜の予定が消えてしまうのキツイ

イベント準備に思考力を持っていかれがち..

なので自動化できる場所はどんどんコードを

書いて自動化していこうと思います。

# Q5 2024年も集会は続ける? 続けるとしたら目標がある?

ヨナ(CS)

無論、倒れるまで。  
今年本を出したり現実に侵食していきたい  
あと、連続講義いい加減終わらせたい。  
この界限の人全員に登壇してもらおう。

かるだん(バックエンド)

頻度は減っても集会自体は続けたい。

Spis(脳波)

今年も目標として一季一回での  
集会実施をしたいと思っています。

いそひまかん(DS)

続ける予定です。  
VR経由でない方にもコミュニティとして  
参加できる導線やVRでなくても熱量を感じてもらえる  
仕組みを整備したい。

メ(ITインフラ)

今年も集会を続けていきます。  
目標は著名な方を呼んだ特別講演等の  
企画を増やしていきたいです。

ゆに(エンジニア)

「イベントを継続していくこと、ソーシャル VR上に技術  
者集会が増えていって欲しい」、  
「できる限り楽しんで(コストを抑えて)、コミュニティや居  
場所を維持していく」を目標に続ける  
集会以外のアウトプットは、この目標に貢献できると  
いいなあと思っている。

## Q6 他の主催者へ聞きたいこと、集会運営面とか質問ある？

ヨナ(CS)

他のところの運営コストどんなもんですかね。もうちょっと楽に運営したい。  
(タレコミによるとうちは所々過剰らしい)  
LTってどうやって募集してますか

かるだん(バックエンド)

集会運営を上手く回すコツを聞きたい

Spis(脳波)

集会運営の維持のために何に気を遣っているか、  
そのために何をやっているかが気になります。

いそひまかん(DS)

- 集会運営のモチベーション維持や管理意識しているなら)
- 運営メンバーの探し方

♫(ITインフラ)

うちは独自路線を突っ走ってることもあり、  
特に思いつかなかったので  
他の人の疑問質問を聞いて参考にしたい

ゆに(エンジニア)

他の主催者が感じる「技術系イベントを続けていく際にしんどいこと」が聞きたいです。  
もし聞けたらアイデアを一緒に考えたり、サポートできることがあるかもしれない。

## 一言タイム

- ヨナさん
- Spisさん
- ㄨさん
- かるだんさん
- いそひまかんさん
- ゆにちゃん
- NekoDOSさん

# CS集会 告知

## 告知

- 技術・学術コミュニティーをもっと知りやすく・参加しやすくなるように「技術・学術系イベントhub」を作ろうとしている
- 現在HPやカレンダーなどを作成中。6月中に完成予定、お楽しみに。  
<https://vrc-ta-hub.com/>
- VRC技術集会の同人誌の様な内容をWEBで見れるように
- その他、集会のコンテンツなどにアクセスしやすくする予定

**EOF**