

エンジニアコミュニティORION

参加費
無料

エンジニアLT会

現役エンジニアによる、技術のライトニングトーク！

2025. 5.22 [Thu]
19:30-21:45

会場：東京都渋谷区道玄坂1丁目2番3号 渋谷フクラス16階 GMO Yours

X ONE WEDGE X ITES

GMO

爆速成長するエンジニアの秘訣 ～最適なアウトプット方法～

2025.05.22 (木)

モブエンジニア (@mob_engineer)

LTのねらい・対象者

- LTのねらい
 - アウトプット活動に対する抵抗感を減らしてもらう
 - アウトプット活動を継続的に続けてもらう
 - アウトプット活動のモチベーションを高めってもらう
- 対象者
 - アウトプット活動に悩んでいる方
 - アウトプット活動をあまり行えていない方

お話しすること・お話ししないこと

- お話しすること
 - 私のアウトプット活動遍歴
 - アウトプット活動種別（LT・ブログ）
 - アウトプット活動のポイント
- お話ししないこと
 - アウトプットテクニック（LT執筆法など）
 - アウトプット活動に対する個々の説明

自己紹介



プロフィール



- ペンネーム：モブエンジニア
- 職業：某ソフトハウスのインフラエンジニア
- アウトプット活動歴：約半年
- 一言：最近、AWSコミュニティ（JAWS-UG）の支部運営にも参加しはじめました！！

お品書き

- はじめに
- アウトプットへの不安
- 私のアウトプット活動
- 初心者がアウトプットを気軽に行うポイント
- まとめ

はじめに

皆さんへ質問です！！

• ブログ等のアウトプット活動を行っていますか！！



今回のLTを通じて・・・

- アウトプットモンスターになっ
ていきましょう！！



アウトプットへの不安

1年前までの私のアウトプット活動

- 1年前の私はアウトプットを活動を「全く」行っていませんでした・・・
- そんな私のアウトプット活動への認識は次の通りでした
 - 技術ブログ： ブログ執筆、ナニそれおいしいの
 - LT登壇： 技術つよつよな方が話せば・・・
 - X： 技術系発信って行っているの？

アウトプットのきっかけ

- 前職は人事担当として教育計画の立案・推進を行っていたため、技術をあまり触っていませんでした。
- 約1年前にエンジニア組織へ部署異動し、技術を使うようになりましたが、「分からない状態」になっていました。
- そのままではいけないと思い、気になっていたAWSコミュニティ（JAWS-UG）のイベントに参加してみました。

コミュニティイベントに参加して・・・

• 楽しすぎる！！！！



そこから、技術イベントに参加しまくって

- アウトプット活動を通じた
メリットを感じました！！

私のアウトプット活動

ブログでのアウトプット

- 「技術系」と「イベント系」で発信媒体を分けています。
(のべ発信数：約200本)

@mob_engineer (モブエンジニア)

【小ネタ/ハンズオン】CloudFront+ALB+Cognitoを使って簡単Web認証基盤を作ってみよう！！

AWS CloudFront 初心者向け ハンズオン ALB

♡ 20 🗨️ 👍 👎 +1

最終更新日 2025年05月12日 投稿日 2025年05月11日 12047 views

いつも記事を読んでいただきありがとうございます！
モブエンジニア (@mob-engineer)です！

社内検証環境でEC2環境でWebサーバを実装+認証基盤を実装といった要件があったので、今回実装した内容について簡単にハンズオン化してみました。

初見の方でもサクッと読めるように平易な表現で執筆しておりますので、お気軽に読んでいただければ幸いです。

【イベントレポート】 Education-JAWS #3 ~教育現場に、AWSのチカラを~

♡ 6

モブエンジニア
2025年5月14日 20:59

いつも記事を読んでいただきありがとうございます！！
モブエンジニアです<(_)>

今回は2025.05.14（水）に開催した「Education-JAWS #3 ~教育現場に、AWSのチカラを~」に参加しましたので、アウトプットとしてイベントレポートを執筆しました。

LT登壇

- AWS関連が多いですが、ポータブルスキル関連についてもLTで登壇しています。(登壇数：のべ20本)

The screenshot shows the profile of 'mob_engineer' (masakiokuda) on QIITA. The profile includes a bio: 'LT芸人・ブログ芸人を目指している一般人' and links to their GitHub and X profiles. Below the profile, there is a 'Decks' section with three visible presentations:

- Education-JAWS #3 ~教育現場に、AWSのチカラを~**
Date: 2025.05.14 (水)
Views: 92
- アウトプット0のエンジニアが半年でアウトプット... With JAWS-UG**
Date: 2025.05.10 (土)
Views: 160
- 技術者としてのアクセシビリティ対策 ~Azureサービスから考える~**
Date: 2025.04.24 (水)
Views: 38

過去に登壇したLTでバズった内容



The image shows a screenshot of a social media post, likely from X (Twitter), featuring a presentation slide. The slide has a dark background with a sunset and a silhouette of a tree. The text on the slide reads: "AWS全冠芸人が見た世界 ~資格取得より大切なこと~" (The world seen by the AWS All-Japan Artist ~What is more important than qualification acquisition~). Below the title, it says "2025.04.19 (土) エンジニアの輪 at 東京 青山" (2025.04.19 (Sat) Engineers' Circle at Tokyo Aoyama) and "モブエンジニア (@mob_engineer)". The post itself is by "masakiokuda" and shows 7 likes and 6.5k views. There is an "Edit deck" button in the top right corner of the slide image.

【LT会&勉強会】エンジニアの輪 at 東京 青山 Edit deck

AWS全冠芸人が見た世界
~資格取得より大切なこと~

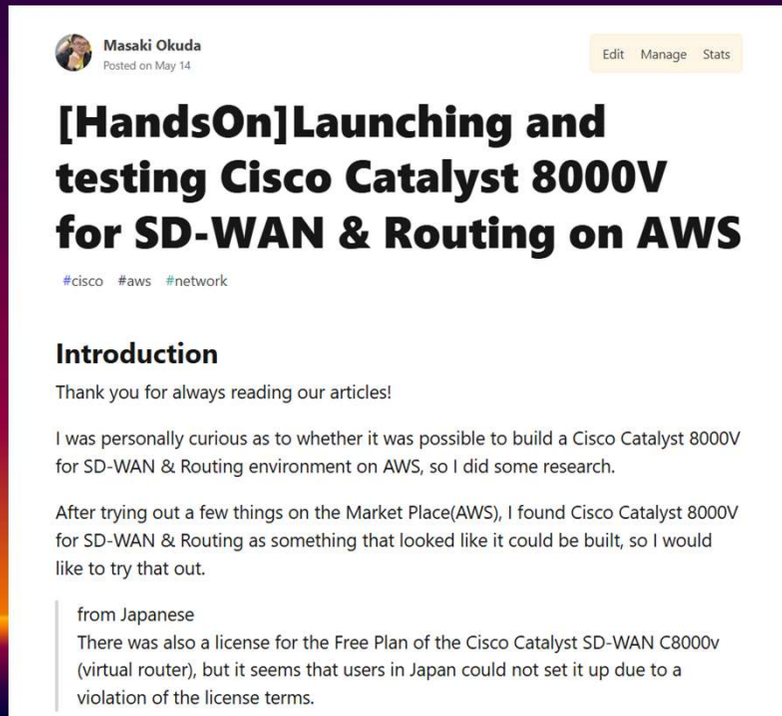
2025.04.19 (土) エンジニアの輪 at 東京 青山
モブエンジニア (@mob_engineer)

AWS全冠芸人が見た世界 ~資格取得より大切なこ...

masakiokuda 7 6.5k

最近では英語ブログも・・・

- 過去の技術系の記事を多くの方に見てもらえるように、dev.toでも発信を行っています。



Masaki Okuda
Posted on May 14

Edit Manage Stats

[HandsOn] Launching and testing Cisco Catalyst 8000V for SD-WAN & Routing on AWS

#cisco #aws #network

Introduction

Thank you for always reading our articles!

I was personally curious as to whether it was possible to build a Cisco Catalyst 8000V for SD-WAN & Routing environment on AWS, so I did some research.

After trying out a few things on the Market Place(AWS), I found Cisco Catalyst 8000V for SD-WAN & Routing as something that looked like it could be built, so I would like to try that out.

from Japanese
There was also a license for the Free Plan of the Cisco Catalyst SD-WAN C8000v (virtual router), but it seems that users in Japan could not set it up due to a violation of the license terms.



Masaki Okuda
Posted on May 11

Edit Manage Stats

[AWS] Let's create a simple web authentication infrastructure using CloudFront + ALB + Cognito! [Handson]

#aws #cloudfront #handson

Introduction

Thank you for always reading our articles!

Since we had requirements to implement a web server and authentication infrastructure in an EC2 environment in our in-house testing environment, we tried to do a quick hands-on demonstration of what we implemented this time. The article is written in simple language so that even first-time readers can read it quickly, so I hope you will feel free to read it.

初心者がアウトプットを 気軽に行うポイント

その1：Xへイベントの感想をポストしよう

- 多くの技術イベントでは「ハッシュタグ」を使って、Xでポストすることを推奨しております。
- 「ブログ記事執筆」と比べて気軽に行えるので、「とりあえずポストしてみる」を行ってみると良いです。
- 運営視点でも、Xのポストはすごくありがたいです！！

その2 : ちょっとしたイベントレポートを書いてみる

- 「イベントレポート = ほかにの人に見てもらおうもの」といった視点ですと、なかなか執筆するモチベーションが上がらないと思います。
- 個人的に、「イベントレポート = 自身の振り返り材料」という考えで執筆すると書きやすいかと思います。

その3：無理のない範囲でアウトプットを

- 「アウトプットしないといけない」と思ってしまくと、アウトプット活動が楽しくなくなってしまう。
- 読み手だけでなく、自身も楽しくアウトプット活動を行っていくことが習慣化のコツだと考えています。
- （個人的にアウトプット活動をすることで、他者からの認知度も上がると思います。。。）

まとめ

今回のLTを通じて・・・

- アウトプットモンスターになっ
ていきましょう！！



