

本日はありがとうございます



楽しんでいただけましたか！？

ごあいさつ

皆さま、本日はご参加くださりまして、誠にありがとうございました。

本日の振り返り。

FMEの世界的なオーソリティーである**飯嶋さん**との思い出：最初の出会いはユーザーコミュニティでした。

FMEの実践的な活用方法について、彼は皆さまからの多くのご質問に対しても、素早く的確に対応して、非常にわかりやすい説明が。まさに、彼の専門性と洞察力が光る瞬間だったと思います。皆様にも飯嶋さんの愛が伝わりましたでしょうか。

さて、飯島の功績を語るうえで忘れてはならないのが、数年前に**SafeSoftware社**から彼が「世界一のFMEエキスパート」として称号を授与されたことです。世界中のFMEユーザーコミュニティに対する貢献が非常に高く評価され、彼はその功績を称えられ、クリスタルトロフィーを贈られました。その功績は、日本にとどまらず、FMEの世界的な普及とユーザーサポートに多大な影響を与えたことを示しています。

当時から、彼のFMEに対する情熱と、ユーザー様が直面する課題の解決に**誠実に当たる姿**は、他に類を見ないものでした。その貢献が、FMEのユーザーコミュニティ全体の発展に大きく寄与したことは間違いありません。そして、今日も彼の知識と経験は世界中のFMEユーザーにとって大きな資産となっています。

今日のセミナーを通じて、彼が皆さまにお伝えした知識やノウハウが、皆さまの業務やプロジェクトに活かされ、新しい成功へとつながることを心から願っております。できましたら**FMEプロフェッショナル**資格にもチャレンジくださいましたら、最高に嬉しいです。

最後に、セミナーをこのように盛況のうちに終えられたのは、何よりも皆さまのご参加とご協力のおかげです。今後も、飯島をはじめとする弊社チームが皆さまをサポートし、FMEを通じてさらなる価値を提供してまいりますので、引き続きご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

本日は誠にありがとうございました。今後ともよろしくお願い申し上げます。

FMEとは

愛すべきツール。

tool?

ツールなのかな??

わたしの一部...

FMEのことを考えない日はない...

恋人? やっぱり 🥰





20xx年
Throne Room

“

1960, Born in Japan
1982, Graduated from School of Agriculture, Hokkaido University
1982 – 2005, Worked as a Government Official
2005, Resigned from official and established a private company –
pragmatica inc.
2008, Met FME!
2013, Gained FME Certified Professional
2015, My company became a Safe Software Partner





Kyber Crystal shield

私（ヤソシマ）から見た、
飯嶋さんのイメージ...



ご安心ください！

The Force will be with you.

Always.

The future looks bright!

初代パダワンも...



Dr. Imaki

Certified Professional !!



Dr. Imaki





FME
Certified Professional

FME
Certified Professional

FME
Certified Professional

FME
ぱだわん

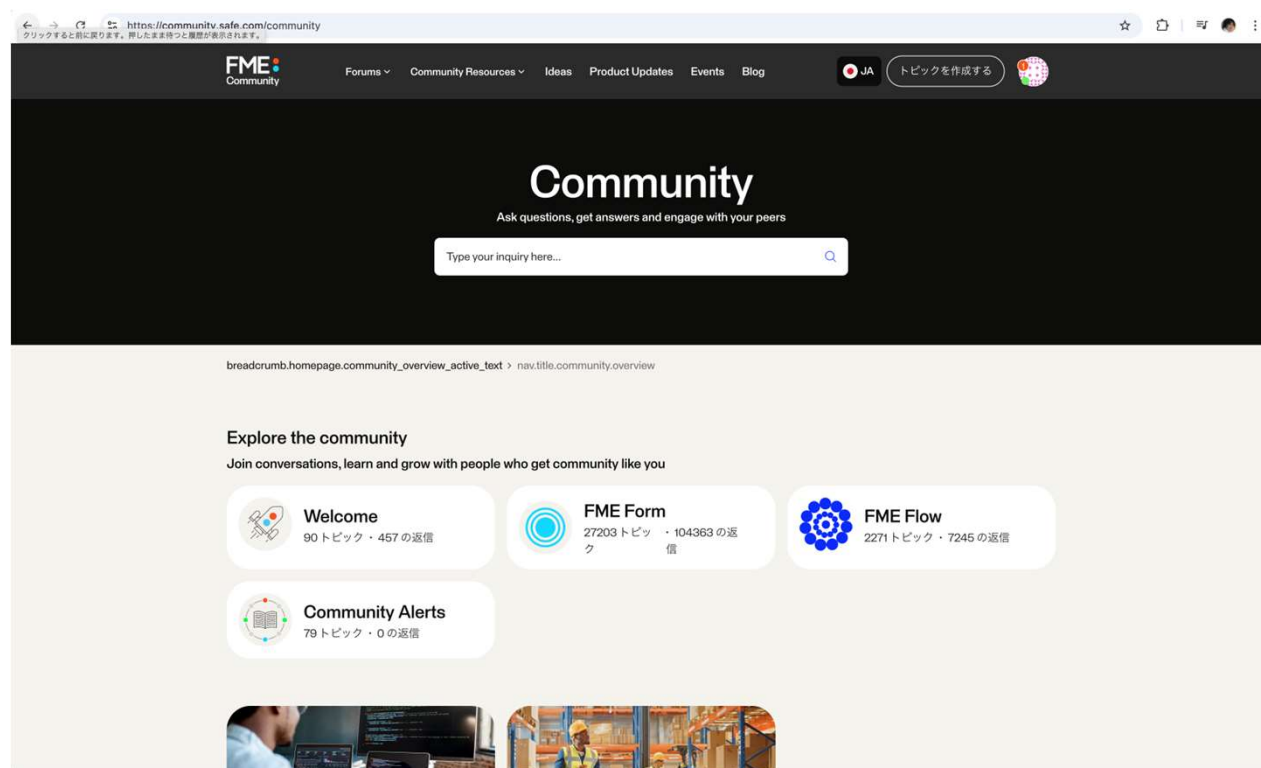
FME
ぱだわん

FME
ぱだわん

若い力も育っています！

ユーザー
コミュニティに
参加しよう！

<https://community.safe.com/>



英語は怖くないよ！

この人がいれば。



ChatGPT

こんな感じで...

FMEコミュニティで質問をしたいのだけど、以下の内容を英語にして。

FMEエキスパートの皆様こんにちは。

CSVファイルをShapefileにしようとしていますが、うまくいきません。

CSVファイルには緯度と経度が含まれていますが、変換を行うと「ジオメトリがありません」と表示されます。

何か追加する必要があるのかもしれませんが、何をすれば良いのかわかりません。どなたか助けていただけますか？

私のワークスペースを添付します！

よろしく申し上げます。



ああ簡単。

以下が英訳です。

Hello FME experts,

I am trying to convert a CSV file to a Shapefile, but it is not working. The CSV file contains latitude and longitude values, but when I attempt the conversion, it says "no geometry found." I think I may need to add something, but I am not sure what. Could someone please help me?

I am attaching my workspace!

Thank you in advance.

この英訳は、質問内容をシンプルかつ丁寧に表現しています。

最後に...

学び舎はここに

<https://academy.safe.com/>



Live Training On-Demand Training Certification FAQ Provide Feedback



Unlock the FME platform's full potential to transform your data and your organization. Say hello to a world where data is not just a commodity but a catalyst for real change with the FME Academy.

このあとは懇親会！



内緒でゲットした情報では
チーズケーキ
かなりイケてるらしいです。