

لتسهيل الوصول أو الاصطناعي الذكاء سيقا توفير الشركات على يجب التكاملا

الحالية. الأنظمة في بسرعة من تجمهم دمجا لكي في في أفكر كنت وقد، في يعمل صديق لدي

السياق

تنظيم في يمكن الاصطناعي. للذكاء السياقا من المزيدي توفير هو المحدثملة الأساليب أحد التكاملا. عملية يسهل مما، مثل الاصطناعي الذكاء أدوات مع تتناسب بطريقة وثائقه

مثل أدوات كانت إذا عما أتساءل لني،. وثائق: وثائقه على وثائقه تقدم من ثروة تنتشر ذلك، إلى بالإضافة بكفاءة. وثائقهم في الصفحات جميع معالجه يمكنها أو المعرفية القطة من وغيروا العامة، والوثائق الداخلية، والوثائق والقصا،، مستودعات عبر العملومات صريحا. بشكل توثيقها يتم لم التي المخفية

يمكنهم الممثالا، سبيل على متخصصة. نماذج عدة إنشاء إلى في تحتاج قد المشركلة، هذه لحل هذه: مثل توجي هي نصوص إنشاء

Greptime:

: [https://docs.greptime.com] (https://docs.greptime.com)

```
* ] https://docs.greptime.com/getting) [ -started/quick-start)
* ] https://docs.greptime.com/user) [ -guide/overview)
* ] https://github.com/GreptimeTeam/demo) [ -scene)
* ] https://docs.greptime.com/faq) [ -and-others/faq)
```

:

GreptimeDB:

1. [benches] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/benches)
2. [docs] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/docs)
3. [src] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/src)
4. [test] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/test)
5. [third_party] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/third_party)
6. [tools] (https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/tools)

:

7. [Cargo.lock] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/Cargo.lock>)
8. [Cargo.toml] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/Cargo.toml>)
9. [LICENSE] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/LICENSE>)
10. [Makefile] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/Makefile>)
11. [README.md] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/README.md>)
12. [NOTICE] (<https://github.com/GreptimeTeam/greptimedb/tree/main/NOTICE>)

:) Cargo.lock Cargo.toml LICENSE Makefile README.md NOTICE (.

على بناء الـأسئلة على ويجي بي على يعتمد محادثة روبوت مع بالفاعل للـمستخدمين سيشرح هذا
دقة. أكثر استجابات يضمن مما الـوثائق،

الـ: الـ هذا بإنشاء لنقم
677 87121 448191 0813 28425 38
الـ

الـسؤال، هذا على الـإجابة أسـطع لم

`greptimedb/src/query/src/query_engine/context.rs`

الـوكيل

الـتـكـامـل. عملية لتبسيط greptimedb-agent تسمى أداة أتـخـيل

مثـل: بـسـيـط أمر تشـغـيل تخـيل

```
pip install greptimedb-agent
greptimedb-agent
```

حيث ترجمة إلى يحتاج الـ pip. باستخدام greptimedb-agent وتشغيل لتـنـصـيـب أمر هو أـعـلـاه الـكـود مـلـاحـظـة:
الـبرمـجـية. الـتـعـلـيـمـات مـن جـزء أنه

والـكـود الـجـهـاز تـفـاصـيل مـثـل الـحـالـي، الـنـظـام حـول ذـكي بـشـكـل الـمـعـلـومـات بـجـمـع greptimedb-agent سـيـقـوم
طـريـقـة. بـأـفـضـل الـدمج لـيـفـيـة حـول الـقـرار واتـخـاذ الـسـيـاق لـفـهـم وذـلـك الـمـوـجـود،

مع بـسـلـاسـة الـحـالـيـة الـبـيـانات قـاعـدة مـحل لـيـحـل، الـدمج لـكـودك تـلـقـائـي سـيـحـدث الـأمر هذا
فـقـط. خـطـوات بـضـع فـي الـ