**Отладка**

Объясняет процесс отладки приложений gRPC с помощью grpcdebug

Обзор

grpcdebug — это инструмент командной строки в экосистеме gRPC, предназначенный для помощи разработчикам в отладке и устранении неполадок в службах gRPC. grpcdebug извлекает внутренние состояния библиотеки gRPC из приложения по протоколу gRPC и предоставляет удобный интерфейс для их просмотра. В настоящее время он поддерживает Channelz/проверку работоспособности и CSDS (также известные как административные службы). Другими словами, он может получать статистику о том, сколько RPC-запросов было отправлено или отклонено в заданном канале gRPC, он может проверять результаты разрешения адресов, он может выводить активную конфигурацию xDS, которая управляет маршрутизацией RPC-запросов.

Языковые примеры

ЯзыкПримерПримечанияC++Пример C ++ВпередПерейти к ПримеруПерейдите на тестовый сервер, реализующий службы администрирования из grpcdebug docsJavaПример Java

Ссылки

* установка grpcdebug
* быстрый запуск grpcdebug

Последнее изменение 4 июля 2024 года: добавлена секция отладки с помощью grpcdebug (#1314) (2387f6a)