

कुछ वैश्विक क्लाउड प्लेटफॉर्म

- □□□□□
- □□□ □□□□□□□□□□
- □□□□□□□ □□□□□□
- □□□□□
- □□□□□□ □□□□□□ - असफल
- रूपरेखा
- सारांश

मैंने हाल ही में कुछ क्लाउड प्लेटफॉर्मों का प्रयास किया। मैंने इसका उपयोग अपने प्रॉक्सी सर्वर को सेटअप करने के लिए किया। पहले, मैं एक तीसरे पक्ष के प्रॉक्सी सर्वर का उपयोग करता था। यह सर्वर कई उपयोगकर्ताओं द्वारा उपयोग किया जाता है, इसलिए कभी-कभी गति धीमी हो जाती है। मैंने इस समस्या को ठीक करने के लिए अपना खुद का सर्वर सेटअप करने का प्रयास किया।

□□□□□□

□□□□□□ एक अच्छा विकल्प है। मैंने यहां 3 वर्चुअल मशीनें बनाई हैं। क्योंकि प्लेटफॉर्म ने मुझे मुफ्त में 200 डॉलर का क्रेडिट दिया। मेरी मशीनें कतर, अमेरिका और हांगकांग में स्थित हैं। मेरे ग्वांगझू लैपटॉप से कतर सर्वर तक पिंग समय 150ms है। अब □□□□ सर्वर को पिंग पैकेट 100% खो गए हैं। दो दिन पहले, मैं इसे सफलतापूर्वक पिंग कर सकता था। और हांगकांग सर्वर को पिंग पैकेट भी 100% खो गए हैं। और मैंने उन्हें अपने □□□□ प्रॉक्सी क्लाइंट में टेस्ट किया और वे कनेक्ट नहीं हो सके। मुझे उन्हें बंद करने की आवश्यकता है। हालांकि लागत मुफ्त है, लेकिन खोया हुआ सर्वर मेरे लिए बेकार है।

चलिए कंसोल और नेटवर्किंग टैब को ऊपर और नीचे देखते हैं।

मेरी कस्टम नेटवर्किंग सेटिंग सरल है। मैं किसी भी प्रोटोकॉल के 1024 से 65535 के बीच किसी भी पोर्ट को खुला रखता हूँ। चूंकि यह मेरा प्रॉक्सी सर्वर है, इसमें कोई गोपनीय डेटा या प्रोग्राम नहीं है। इसलिए मैं □□□□□□□□ □□□□ के सुझाव का पालन करता हूँ और ऐसा करता हूँ।

□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□, □□□□ का एक हल्का उत्पाद है। □□□□ के पास बहुत सारे उत्पाद हैं। और कभी-कभी हम सिर्फ इसके अंदर कुछ वर्चुअल मशीन बनाना चाहते हैं। इसलिए वे हमें □□□□ □□□□□□□□□□ प्रदान करते हैं।

डिजिटल ओशन

मैंने विदेशी क्लाउड प्लेटफॉर्मों में □□□□□□□□ □□□□□□ का बहुत उपयोग किया, खासकर 2016 से 2018 तक। मैं हर महीने 5 डॉलर खर्च करता था।

हम एक ड्रॉपलेट इस तरह बनाते हैं:

यह मेरा बिलिंग इतिहास है:

□□□□□

मैंने 2018 से 2020 तक □□□□□ का उपयोग किया।

□□□□□□ □□□□□ - असफलता

मैं भी □□□□□□ □□□□□ को आजमाना चाहता हूँ। हालांकि, मैं असफल रहा। वे चीन के उपयोगकर्ताओं का समर्थन नहीं करते हैं। हालांकि हम अन्य देशों के नागरिक होने का नकली जानकारी प्रदान कर सकते हैं, लेकिन हमारे पास सफलतापूर्वक पंजीकरण करने के लिए संबंधित क्रेडिट कार्ड नहीं है।

रूपरेखा

□□□□□□□ एक क्लाउड प्लेटफॉर्म नहीं है। यह एक प्रॉक्सी टूल है। क्योंकि यह मुझे मेरा प्रॉक्सी सर्वर सेट करने में मदद करता है, मुझे इसकी प्रशंसा करने के लिए एक अलग पैराग्राफ लिखना पड़ता है। यह वास्तव में मददगार है। आप इसे ऑनलाइन खोजकर इसके बारे में जान सकते हैं।

सारांश

सबसे कम कॉन्फ़िगरेशन वाला सबसे सस्ता सर्वर आमतौर पर लगभग 5 डॉलर प्रति माह खर्च करता है। यह कुछ उपयोगकर्ताओं के लिए प्रॉक्सी सर्वर के रूप में काम करने के लिए पर्याप्त है। सिंगापुर, हांगकांग या अन्य एशियाई क्षेत्रों में स्थित सर्वर आमतौर पर यूएसए या यूरोप में स्थित सर्वर की तुलना में तेजी से जुड़े होते हैं। और कभी-कभी जब आप अभी सर्वर सेट अप करते हैं, तो यह बहुत अच्छी तरह से काम करता है। हालांकि, जब कुछ दिन बीत जाते हैं, तो यह एक ज़ोंबी की तरह काम करता है। इसलिए गति और स्थिरता के संबंध में, आप केवल अपने दैनिक उपयोग में ही सच्चाई पा सकते हैं।