

Китайская видеокарта Lisuan G100 набрала 112 290 баллов в OpenCL — почти как RTX 2080

Видеокарта Lisuan G100 показала серьёзный прирост производительности: в свежем тесте Geekbench её результат в OpenCL составил 112 290 баллов.

Это заметный шаг вперёд по сравнению с ранними утечками, где показатели были в районе 15 тыс. Теперь карта практически догоняет RTX 2080 и обходит Intel Arc A770.

G100 основана на собственной архитектуре TrueGPU и поддерживает современные графические стандарты — DirectX 12, Vulkan 1.3, OpenGL 4.6 и OpenCL 3.0. Новая версия карты получила 48 вычислительных блоков, 12 ГБ видеопамяти и базовую частоту 2000 МГц.

Lisuan планирует официально представить карту 26 июля. В тизере упоминается серия 7G и термин Extreme, что может указывать на расширенную линейку.

Gigabyte Technology Co., Ltd. B650M H

111290

OpenCL Score

Geekbench 6.4.0 Pro for Windows AVX2

Valid

Result Information

Upload Date

July 24 2025 07:12 AM

Views

17

System Information

System Information

Operating System

Microsoft Windows 11 (64-bit)

Model

Gigabyte Technology Co., Ltd. B650M H

Motherboard

Gigabyte Technology Co., Ltd. B650M H

CPU Information

Name

AMD Ryzen 5 7600

Topology

1 Processor, 6 Cores, 12 Threads

Identifier

AuthenticAMD Family 25 Model 97 Stepping 2

Base Frequency

3.80 GHz

Cluster 1

6 Cores

Maximum Frequency

4939 MHz

Package

Socket AM5 (LGA1718)

Codename

Raphael

L1 Instruction Cache

32.0 KB x 6

L1 Data Cache

32.0 KB x 6

L2 Cache

1.00 MB x 6

L3 Cache

32.0 MB x 1

Instruction Sets

sse2 sse3 pclmul fma3 sse41 aesni avx avx2 avx512-f avx512-dq shani avx512-bw avx512-vl vaes avx512-vnni

Memory Information

Size

16.00 GB

Transfer Rate

4788 MT/s

Type

DDR5 SDRAM

Channels

1

OpenCL Information

Platform Vendor

LISUAN

Platform Name

LISUAN OpenCL

Device Vendor

LISUAN

Device Name

LISUAN 7G100 Series Graphics

Compute Units

48

Maximum Frequency

2000 MHz

Device Memory

12.0 GB

VideoCardz.com

Также в СМИ сообщают, что компания разрабатывает собственную технологию апскейлинга под названием NRSS — аналог DLSS и FSR от NVIDIA и AMD соответственно.

Китайская видеокарта Lisuan G100 набрала 112 290 баллов в  
OpenCL — почти как RTX 2080

Если заявленные характеристики подтвердятся в игровых тестах, Lisuan G100 может стать первой по-настоящему конкурентной китайской видеокартой для массового рынка.