

Apollo-11

NASA	Mission Overview	Software Heritage	Archive	Comanche055	90%	Luminary099	48%
------	------------------	-------------------	---------	-------------	-----	-------------	-----

🌐 [Bahasa Indonesia](#), [Català](#), [Čeština](#), [Deutsch](#), [English](#), [Español](#), [Français](#), [Italiano](#), [Kurdî](#), [Nederlands](#), [Polski](#), [Português](#), [Română](#), [Tiếng Việt](#), [Türkçe](#), [Русский](#), [العربية](#), [فارسی](#), [हिंदी](#), [অসমীয়া](#), [বাংলা](#), [ગુજરાતી](#), [日本語](#), [正體中文](#), [简体中文](#), [한국어](#)

মূল এপোলো 11 গাইডেন্স কম্পিউটাৰ (AGC) কমাণ্ড মডিউল (Comanche055) আৰু লুনাৰ মডিউলৰ বাবে উৎস ক'ড (Luminary099)। [Virtual AGC](#) আৰু [MIT Museum](#) থকা লোকৰ দ্বাৰা ডিজিটাইজ কৰা হৈছে। লক্ষ্যটো হৈছে মূল এপোলো 11 উৎস ক'ডৰ বাবে repo হোৱা। এনেদৰে, এই ভঁৰালত প্ৰতিলিপি আৰু লুমিনাৰী 099 আৰু কোমানচে 055-ৰ বাবে মূল উৎসৰ মাজত চিনাক্ত কৰা যিকোনো সমস্যাৰ বাবে পি.আৰ. স্বাগতম, লগতে মোৰ থাকি যাব পৰা যিকোনো ফাইল সংলগ্ন কৰিব পাৰে।

অৱদান

অনুগ্ৰহ কৰি pull requestৰ আগতে [COMPINING.md](#) পঢ়ক।

কম্পাইল

যদি আপুনি মূল উৎস ক'ড কম্পাইল কৰাত আগ্ৰহী, [Virtual AGC](#) চাওক।

Attribution

কপিৰাইট	ৰাজহুৱা ডমেইন
Comanche055	কলোচাছ (Colossus) 2A ৰ উৎস কোডৰ অংশ, এপোলো 11-ৰ কমাণ্ড মডিউলৰ (CM) এপোলো গাইডেন্স কম্পিউটাৰ (AGC) Assemble revision 055 of AGC program Comanche by NASA 2021113-051. 10:28 APR. 1, 1969
Luminary099	লুমিনাৰী (Luminary) 1A-ৰ বাবে উৎস কোডৰ অংশ, এপোলো 11-ৰ বাবে লুনাৰ মডিউলৰ (LM) এপোলো গাইডেন্স কম্পিউটাৰ (AGC) Assemble revision 001 of AGC program LMY99 by NASA 2021112-061. 16:27 JUL. 14, 1969
Assembler	yaYUL
যোগাযোগ	Ron Burkey info@sandroid.org
ৱেবছাইট	www.ibiblio.org/apollo
Digitalisation	This source code has been transcribed or otherwise adapted from digitized images of a hardcopy from the MIT Museum. The digitization was performed by Paul Fjeld, and arranged for by Deborah Douglas of the Museum. Many thanks to both.

চুক্তি আৰু অনুমোদন

এই বিভাগটো [CONTRACT AND APPROVALS.agc](#) ৰ পৰা আহৰণ কৰা হৈছে

এই এজিটি প্র'গ্রামক কোলচাছ ২এ বুলিও কোৱা হ'ব।

প্ৰতিবেদন 'R-577'ত নিৰ্ধাৰিত অনুসৰি এই প্ৰ'গ্ৰামটো চি.এম.-ত ব্যৱহাৰ হৈছিল। এই কাৰ্য্যসূচীটো DSR প্ৰকল্প '55-23870'ৰ অধীনত প্ৰস্তুত কৰা হৈছিল, যাৰ পৃষ্ঠপোষকতা কৰিছিল National Aeronautics and Space Administrationৰ Manned Spacecraft Centerএ, Instrumentation Laboratory, Massachusetts Institute of Technologyৰ সৈতে চুক্তি 'NAS 9-4065'ৰ যোগেৰে।

দাখিলকাৰী	ভূমিকা	দিনাংক
Margaret H. Hamilton	Colossus Programming Leader Apollo Guidance and Navigation	২৮ মাৰ্চ '৬৯

অনুমোদক	ভূমিকা	দিনাংক
Daniel J. Lickly	পৰিচালক, Mission Program Development Apollo Guidance and Navigation Program	২৮ মাৰ্চ '৬৯
Fred H. Martin	Colossus প্ৰকল্প ব্যৱস্থাপক Apollo Guidance and Navigation Program	২৮ মাৰ্চ '৬৯
Norman E. Sears	পৰিচালক, Mission Development Apollo Guidance and Navigation Program	২৮ মাৰ্চ '৬৯
Richard H. Battin	পৰিচালক, Mission Development Apollo Guidance and Navigation Program	২৮ মাৰ্চ '৬৯
David G. Hoag	পৰিচালক Apollo Guidance and Navigation Program	২৮ মাৰ্চ '৬৯
Ralph R. Ragan	উপ-পৰিচালক Instrumentation Laboratory	২৮ মাৰ্চ '৬৯