

NeuroROM AI v5.3

추출 - 최적화 - AI 번역 - 재삽입

개발자: Celso (솔로 프로그래머)

Email: celsoexpert@gmail.com

GitHub: <https://github.com/CelsoHacker/NeuroROM-AI>

© 2025 All Rights Reserved

MAIN FEATURES

- ✓ 자동 추출
- ✓ AI 번역
- ✓ 멀티 플랫폼 지원

WORKFLOW

1. 추출 - ROM 선택
2. 번역 - 언어 설정
3. 재삽입 - 번역된 ROM 생성

SUPPORTED PLATFORMS

- 패미컴 / NES - 8비트 클래식 게임기
- 슈퍼 패미컴 / SNES - 수천 개의 타이틀을 보유한 16비트 라이브러리

- 게임보이 / 게임보이 컬러 - 닌텐도의 클래식 휴대용 게임기
- 게임보이 어드밴스 - 고급 그래픽을 갖춘 32비트 휴대용
- 닌텐도 DS - 터치스크린이 있는 듀얼 스크린 시스템
- 세가 메가 드라이브 / 제네시스 - 세가의 16비트 강자
- 플레이스테이션 1 - CD-ROM이 있는 1세대 플레이스테이션
- 닌텐도 64 - 카트리지를 사용하는 닌텐도의 3D 콘솔
- 드림캐스트 - 온라인 지원을 갖춘 세가의 마지막 콘솔
- 아타리 2600 - 가정용 비디오 게임의 선구자