

메시징 블록

Intel® System Studio 2016



제품	짧은 버전 메시징 블록	중간 버전 메시징 블록	긴 버전 메시징 블록
 <p>Intel® System Studio (전체 에디션)</p>	<p>스마트 코드를 보다 스마트하게 생성합니다. 새로운 도구는 시스템 및 임베디드 개발업체가 시스템 성능, 전력 효율성 및 안정성을 향상시키도록 도움을 줍니다.</p>	<p>시스템 및 임베디드 개발을 위한 스마트 코드를 보다 스마트하게 생성합니다. 이제 개발업체들은 지능형 시스템에 특화되어 설계된 도구로 성능, 전력 효율성 및 안정성을 최적화할 수 있습니다. Linux*, Android*, Microsoft Windows*10, FreeBSD* 또는 VxWorks*에서 실행되는 코드를 디버그 및 최적화하십시오.</p>	<p>스마트 코드를 보다 스마트하게 생성합니다. 시스템 및 임베디드 개발을 위한 시스템 성능, 전력 효율성 및 안정성을 향상시키십시오. Intel® System Studio 는 개발업체가 UEFI, 운영 체제, 드라이버 소프트웨어 및 임베디드 응용 프로그램 등 모든 계층의 시스템 소프트웨어를 구축, 디버그 및 최적화하도록 도움을 줍니다. 교차 개발 도구를 사용해 Linux*, embedded Linux*, Android*, FreeBSD*, Microsoft Windows* 대상 운영 체제 및 Intel 최신 플랫폼 상에서의 시스템 및 임베디드 응용 프로그램 개발을 촉진하십시오. 이 통합 도구 제품군은 장치 제조업체, 시스템 소프트웨어 통합자 및 임베디드 개발업체가 복잡한 소프트웨어 문제를 신속하게 격리하고 Intel® 아키텍처 기반 시스템의 전력 효율성, 안정성 및 성능을</p>
 <p>Intel® System Studio Composer Edition</p>	<p>성능 최적화 시스템 및 임베디드 응용 프로그램을 구축하십시오.</p>	<p>Intel® System Studio Composer Edition 으로 최적화된 시스템과 임베디드 응용 프로그램을 구축하십시오. 이 강력한 도구 제품군은 우수한 시스템과 응용 프로그램 사용량을 지원하고 최적화하도록 도움을 줍니다.</p>	<p>Intel® System Studio Composer Edition 으로 최적화된 시스템과 임베디드 응용 프로그램을 구축하십시오. 이 강력한 도구 제품군은 우수한 시스템과 응용 프로그램 사용량을 지원하고 최적화하도록 도움을 줍니다. 매우 최적화된 컴파일러 및 라이브러리를 포함해 최신 Intel® 아키텍처의 개선 사항을 활용하도록 도움을 줍니다. 또한 Professional 및 Ultimate Edition 에서 더 많은 기능을 이용할 수 있습니다.</p>
 <p>Intel® System Studio Professional Edition</p>	<p>임베디드 응용 프로그램의 성능, 전력 효율성 및 시스템의 코드 정확성을 분석하십시오.</p>	<p>Intel® System Studio Professional Edition 으로 시스템과 임베디드 응용 프로그램을 최적화하십시오. 시스템 범위의 성능, 전력 효율성 그리고 코드 정확성 분석 도구로 최신 플랫폼에서 보다 뛰어난 성능을 가진, 보다 안정적인 응용 프로그램을 생성하십시오.</p>	<p>Intel® System Studio Professional Edition 으로 시스템과 임베디드 응용 프로그램을 최적화하십시오. 최신 플랫폼 및 운영 체제에서 보다 뛰어난 성능의, 보다 안정적인 응용 프로그램을 생성하십시오. 최신 컴파일러 및 라이브러리, 에너지 프로파일러, CPU/GPU 성능 분석기, OpenGL ES* 및 DirectX* 그래픽 성능 분석기 그리고 전체적인 시스템 견고성을 위한 스테딩 및 메모리 누출 분석을 포함합니다.</p>
 <p>Intel® System Studio Ultimate Edition</p>	<p>보다 견고한 시스템, IoT 그리고 임베디드 시스템을 위한 시스템 범위의 디버그 및 추적을 수행합니다.</p>	<p>Intel® System Studio Ultimate Edition 으로 보다 견고한 시스템, IoT 그리고 임베디드 시스템을 위한 시스템 범위의 디버그 및 추적을 수행합니다. 새롭고 혁신적인 디버그 및 추적 기능을 사용해 복잡한 시스템 문제를 보다 빠르게 격리하십시오.</p>	<p>Intel® System Studio Ultimate Edition 으로 보다 견고한 시스템, IoT 그리고 임베디드 시스템을 위한 시스템 범위의 디버그 및 추적을 수행하십시오. 새롭고 혁신적인 디버그 및 추적 기능을 사용해 복잡한 시스템 문제를 보다 빠르게 격리하십시오. 기능에는 JTAG 및 Microsoft* WinDbg*용 추적 플러그인이 포함되어 있어 플랫폼 회복 및 Windows* 드라이버 검증은 물론 시스템 회복을 가속하는 동종 최고의 SoC 범위의 이벤트 추적을 간편화합니다. 광범위한 배치 환경 지원으로 시장 출시를 가속화하십시오.</p>

컴파일러 최적화에 대한 보다 자세한 전체 정보는 [최적화 안내문](#)을 참조하십시오.

Copyright 2015, Intel Corporation. All rights reserved. Intel 및 Intel 로고는 미국 및/또는 다른 국가에서 Intel Corporation 의 상표입니다.

*다른 이름과 브랜드는 각 해당 소유주의 재산일 수 있습니다.