

Webex Meeting Suite 41.4

Cisco는 향후 몇 주 내에 귀하의 사이트를 **Webex Meetings Suite 41.4**로 업그레이드할 예정입니다.

전체 릴리즈 스케줄을 확인하려면 [릴리즈 캘린더](#)를 방문하십시오.

41.4의 기능 하이라이트

그리드 보기에서 확대 및 축소



다른 사용자의 비디오를 더욱 자세히 보아야 합니까? 기본적으로 Webex Meetings 데스크탑 앱 그리드 보기는 미팅에 있는 사용자의 수에 따라 자동으로 조절됩니다. 이번 업데이트에서는 새로운 슬라이더를 선보이며, 특정 기간에 표시하고자 하는 비디오의 수를 제어할 수 있습니다. 더 크게 비디오를 보기 위해 확대하거나, 화면에서 한 번에 더 많은 사용자를 확인하기 위해 축소합니다.

스테이지 보기 사용자 정의



사용자 정의 가능한 새로운 스테이지를 통해 언제든지 화면에 나타나게 할 내용이나 사용자를 쉽게 제어할 수 있습니다. 스택형 또는 나란히 보기를 사용할 때 이제 필름스트립에서 참가자를 쉽게 잡고 스테이지로 이동할 수 있습니다. 이는 참가자를 자세히 살펴보고, 공유되고 있는 콘텐츠 바로 옆에 현재 발언자를 위치하거나, 화면에서 현재 발언하지 않고 있는 사용자(예: 수화 통역사)를 유지할 수 있는 탁월한 방법입니다.

마우스를 사용하여 필름스트립에서 스테이지로 간단히 비디오를 드래그하거나, 이동하고자 하는 사용자의 추가 옵션 메뉴에서 스테이지로 이동을 선택합니다. 공유된 콘텐츠 또는 현재 발언자 외에 최대 네 개의 비디오를 스테이지에 추가할 수 있습니다.

호스트 또는 공동 호스트로서 스테이지를 사용자 정의하면 귀하의 화면이 미팅에 있는 모든 사람에 대한 기본 스테이지 보기가 되도록 동기화할 수 있습니다.

상단에는 하이라이트만 포함되며, 더 많은 기능이 있습니다!

기능 및 추가 세부 사항에 대한 전체 목록은 [Webex Meetings의 최신 버전에 대한 새로운 소식](#)을 참조하십시오.

41.4 릴리즈 주기에서 나중에 제공될 기능

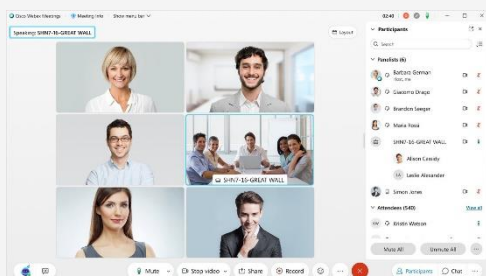
해당 기능은 별도의 릴리즈 주기에서 사용할 수 있습니다.

각 기능을 사용할 수 있는 날짜는 [릴리즈 캘린더](#)에 게시됩니다.

완전히 새로운 Webex Events

귀하의 가입에 따라 최대 3,000명의 참가자를 지원하는 완전히 새로운 Webex Events 서비스를 추가하고 있습니다. Webex Events의 기본 버전은 사이트에서 계속 사용할 수 있습니다. Webex Events (신규)는 비디오 중심의 인텔리전트하고 간편하게 사용할 수 있는 최고급 가상 이벤트 환경을 제공합니다.

Webex Events (신규)를 사용하여 호스트는 Webex 사이트 홈페이지 또는 미팅 페이지에서 이벤트를 예약할 수 있습니다. 호스트는 새로운 스케줄러에서 두 개의 모드 간에 선택할 수 있습니다. 양방향의 높은 참여 환경을 위한 이벤트 모드 및 제한된 참석자 상호 작업의 이벤트를 위한 웹캐스트 모드가 그것입니다. 참고로, 웹캐스트 모드는 Webex Events 3000 라이선스가 있는 호스트에 대해서만 사용할 수 있습니다. 두 가지 모드 모두에 다음 항목이 포함됩니다.



- 발표자는 컴퓨터 오디오가 포함된 동작 및 비디오에 대해 최적화된 콘텐츠를 공유할 수 있습니다.
- 모든 참석자는 토론자의 비디오 및 공유된 콘텐츠를 볼 수 있습니다.
- 공동 호스트는 예약할 때 또는 이벤트 중에 이벤트에 있는 참석자 관리 작업을 지원하기 위해 지정될 수 있습니다.
- 호스트는 모든 참석자에 대해 스테이지 보기를 설정할 수 있습니다. 참고로, 녹화에서 레이아웃은 호스트의 녹화 > 기본 설정 옵션을 따르게 됩니다.

일부 Webex Events (기본형) 기능은 아직 사용할 수 없지만, 향후 업데이트에서 소개될 예정입니다. 여기에는 이벤트 모드에서 참석자 텔레포니 오디오 옵션, 등록 및 참석 보고서, 참석자 가져오기 및 등록 자동 승인 규칙 등이 포함됩니다.

참고: 완전히 새로운 Webex Events에 대한 날짜는 사용할 수 있게 되면 4월에 [릴리즈 캘린더](#)에 게시됩니다. 사용 가능할 때 업데이트를 수신하려면 이 기능에 대해 [RSS 피드](#)를 구독하십시오.

[Webex Events \(신규\)](#)를 확인하여 새로운 스케줄러, 이벤트 모드 및 웹캐스트 모드에 대해 자세히 알아보십시오.

콘텐츠 공유에 대해 새로운 AV1 코덱



오픈 미디어에 대해 Alliance에서 새로운 차세대 비디오 코딩 형식을 Webex Meetings 데스크탑 앱에 추가했습니다. 이 코덱은 AV1이라고 칭하며, 기존의 코덱보다 더 적은 대역폭을 사용하는 한편 더욱 향상된 사용자 환경을 제공하기 위해 최적화되었습니다.

이번 업데이트에서 공유가 동작 및 비디오에 대해 최적화로 수동으로 설정되었을 때 이 코덱에 대한 지원을 추가했습니다. 이 코덱으로 콘텐츠를 공유하려면 최소 쿼드-코어 프로세서가 필요합니다. AV1을 사용하여 공유된 콘텐츠를 수신하려면 최소 듀얼-코어

프로세서가 필요합니다. 이 첫 업데이트에서 이 코덱을 사용하려면 미팅에 있는 모든 참가자가 최소 요구 사항을 충족해야 합니다.

AV1이 성공적으로 협상되면 모든 참가자는 콘텐츠 공유가 시작될 때 5초 동안 AV1 로고를 표시합니다.

알림

Mac 생산 도구 지원 종료



Mac용 생산 도구의 최종 릴리즈는 41.5입니다. Microsoft는 5월 중순부터 [Mac Outlook에서 추가 기반 플러그인을 차단](#)할 계획입니다. Webex를 사용하고자 하는 Mac 기반 Outlook 고객은 [Microsoft 365용 Cisco Webex 스케줄러](#)로 이동해야 합니다.

Webex 생산 도구는 Webex Meetings 데스크탑 앱과 별개의 패키지입니다. Mac 버전의 생산 도구는 IBM Lotus Notes, IBM Sametime, Microsoft Lync, Internet Explorer 및 Skype for Business에 대한 통합을 더 이상 지원하지 않습니다.

Webex 스케줄러 추가 기능으로 마이그레이션에 대한 자세한 정보는 [생산 도구에서 Webex 스케줄러 추가 기능으로 마이그레이션](#) 도움말 문서를 참조하십시오.

Java 클라이언트 서비스 종료 알림



2021년 4월 1일, 세 개의 Java 클라이언트가 EoS(서비스 종료)에 도달합니다. 첫 번째는 Linux 운영 체제 사용자가 Webex Meetings, Webex Training 및 Webex Events에 액세스할 수 있게 하는 도구입니다. 두 번째는 Mac Webex Support 사용자에게 해당합니다. 세 번째는 Internet Explorer(IE) 사용자에게 대한 Java 애플릿입니다. EoS는 더 이상 해당 앱을 사용할 수 있게 하거나, 업데이트 제공 또는 해당하는 도구에 대한 지원을 제공하지 않음을 의미합니다. 단, 이미 다운로드된 경우엔 계속 작동하게 됩니다. 해당 앱을 대신할 수 있는 최고의 대안은 웹에서 Webex를 사용하는 것입니다.

저장된 전화 번호를 사용하여 호스트로서 Webex 예약된 미팅 시작 또는 참여



6월 (41.6) 업데이트부터 전화 전용 참가자가 전화기에서 Webex 예약된 미팅을 시작할 수 있는 기능을 추가하고 있습니다. 전화에서 Webex 예약된 미팅을 시작하고자 하는 사용자는 호스트 PIN과 함께 전화 번호를 검증해야 합니다. 사용자는 기본 설정 > 오디오 및 비디오 > 내 전화 번호에 전화 번호를 저장하여 전화기를 사용하여 호스트로서 미팅을 시작하거나 참여할 수 있습니다.

최신 Webex 버전의 새로운 소식이 궁금하십니까?



자세히 알아보려면
새로운 소식 온라인 학습
에 참여하십시오.

[View Schedule](#)

[Release Notes](#)

41.4 릴리즈 알림을 다른 언어로 확인하려면 다음 페이지를 방문하십시오.

[현지화된 릴리즈 알림](#)

새로운 현재 릴리즈 및 알림 RSS 피드를 신청할 수 있습니다. 다음 위치에서 도움말 문서를 참조하십시오.

[현재 릴리즈 및 알림에 대해 RSS 피드를 구독하는 방법](#)



[알림](#)



[릴리즈 노트](#)



[릴리즈 캘린더](#)



[온라인 클래스](#)



[지원 연락처](#)