

## FAQ (자주 묻는 질문)



## Cisco WebEx Meetings Server FAQ 릴리즈 1.5

- 머리말 2
- 응용프로그램 및 문서 공유 2
- 미팅 시작, 참여 및 설정하기 3
- Apple iPhone 및 iPad 3
- WebEx 응용프로그램 다운로드하기 7
- 개인 회의 9
- 어떻게 Java를 활성화합니까? 10
- 어떻게 JavaScript를 활성화합니까? 12
- Windows OS: 최종 사용자 시스템 요구사항 13
- Mac OS: 최종 사용자 시스템 요구사항 15
- 시스템 요구사항 및 성능 최적화 16

수정됨: 2013년 9월 13일

# 머리말

이 문서는 미팅 호스트, Cisco WebEx 미팅 중 데스크탑 공유, Apple iPad 및 iPhone 지원, 최종 사용자 시스템 요구 사항 등에 대한 자주 묻는 질문의 일부 답변을 포함합니다.

## 응용프로그램 및 문서 공유

**Q.** "문서 공유"와 "응용프로그램 공유" 사이의 차이점은 무엇입니까?

**A.** 문서 공유 기능으로, 참석자는 해당 문서를 볼 수 있으나 귀하는 변경할 수 없습니다. 응용프로그램 공유에서는 문서를 작성하거나 변경하는 데 사용하는 응용프로그램을 공유하기 때문에 참석자가 변경 내용을 볼 수 있습니다. 단, 응용프로그램 공유에는 대역폭이 더 많이 사용되므로 미팅의 전체 성능에 영향을 줄 수 있습니다.

가상으로 모든 유형의 문서나 응용프로그램을 공유할 수 있지만 비디오나 오디오 스트리밍 유형은 적절히 표시되지 않을 수 있습니다. 스트리밍 콘텐츠를 공유하려면 공유 > 웹 브라우저를 선택하고 지시에 따라 각 참석자 컴퓨터의 웹 브라우저에 콘텐츠를 표시합니다. 동시에 다수의 문서 또는 프리젠테이션을 공유할 수 있습니다. 각 문서 또는 프리젠테이션은 콘텐츠 뷰어의 해당 탭에 나타납니다.

문서 공유에는 상대적으로 적은 대역폭이 요구되므로 느린 연결 속도에서도 잘 작동합니다. 그러나 응용프로그램 공유에는 더 많은 대역폭이 필요합니다.

**Q.** 주석이 포함된 프리젠테이션 또는 문서를 저장하여 오프라인에서 볼 수 있습니까?

**A.** 예. 문서 또는 프리젠테이션을 데스크탑에 저장하고 더블 클릭합니다. 문서 또는 프리젠테이션이 WebEx 문서 뷰어에 표시됩니다.

**Q.** Microsoft PowerPoint 프리젠테이션에 동영상 및 슬라이드 전환을 표시할 수 있습니까?

**A.** 예.

**Q.** 응용프로그램을 공유할 때 참석자에게 노란 교차선 패턴이 보이는 이유는 무엇입니까?

**A.** 교차선 패턴은 공유 응용프로그램 맨 위에 표시되는 창의 그림자입니다. 이 창을 닫으면 패턴이 사라집니다.

**Q.** 키보드 키를 사용하여 원격 응용프로그램을 원격으로 제어할 수 있습니까?

**A.** 예. Cisco WebEx Meetings 응용프로그램은 키보드 키를 원격 컴퓨터의 키보드 키에 매핑합니다. 자세한 내용은 *Cisco WebEx Meetings Server* 사용자 안내서에서 "바로가기 키를 사용하여 WebEx에 액세스하기" 주제를 참조하십시오. 다음: [http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/products\\_user\\_guide\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/products_user_guide_list.html)

**Q.** 외부 서버에 채팅을 로그할 수 있습니까?

**A.** 아니오.

**Q.** 발표 중 하나 이상의 모니터에 표시할 수 있습니까?

**A.** 아니오.

**Q.** 미팅에서 비디오를 표시하기 위해 내 Cisco Unified IP Phone 9971에서 카메라를 사용할 수 있습니까?

**A.** 아니오. 다수의 오디오 종료점이 오디오 및 비디오 연결을 지원합니다. 단, Cisco WebEx Meetings Server로의 오디오 연결만 지원됩니다.

## 미팅 시작, 참여 및 설정하기

---

**Q.** 미팅을 시작하거나 미팅에 참석하려면 무엇이 필요합니까?

**A.** Cisco WebEx Meetings 응용프로그램을 다운로드 해야 합니다. 처음으로 미팅을 시작하거나 참여할 때 사용자의 컴퓨터에 자동으로 다운로드됩니다. 또한, WebEx 사이트에서 다운로드를 선택하여 언제든지 응용프로그램을 다운로드할 수도 있습니다.

**Q.** Microsoft Outlook에서 미팅을 예약할 수 있습니까?

**A.** 예. Outlook을 사용하여 WebEx 미팅을 예약하고 참석자를 초대하며 미팅을 시작할 수 있습니다. 초대된 참석자는 Outlook 일정에서 미팅에 참여할 수 있습니다.

시작하려면 WebEx 다운로드 페이지에서 Cisco WebEx 생산 도구를 다운로드하고 설치하십시오.

자세한 지시 사항은 *Cisco WebEx Meetings Server* 사용자 안내서에서 "Microsoft Outlook으로 WebEx 미팅 예약하기" 주제를 참조하십시오.



---

참고 Windows 컴퓨터에 생산 도구를 설치하려면 관리자 권한이 필요합니다.

---

**Q.** 미팅이 예약된 지속 시간을 초과하는 경우 자동으로 종료됩니까?

**A.** 미팅에 참가자가 있는 한, 예약된 지속 시간과 관계없이 미팅은 최대 24시간(1440분)까지 지속될 수 있습니다. 미팅은 호스트(또는 지정된 대체 호스트)가 미팅에서 나가면 종료됩니다.

**Q.** 기능을 제한할 수 있습니까?

**A.** 예. 시스템 관리자는 채팅, 파일 전송 및 공유 등 기능을 활성화하고 비활성화할 수 있습니다. Cisco WebEx 관리 사이트에서 설정 > 미팅을 선택합니다.

## Apple iPhone 및 iPad

---

Q. iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx 미팅의 시스템 요구사항은 무엇입니까?

A. Wi-Fi 또는 3G 연결이 활성화된 Apple iOS 5.0 이상이 필요합니다. 비디오를 위해 Wi-Fi가 필요합니다.

Q. iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings을 어떻게 다운로드합니까?

A. Cisco WebEx 사이트로 이동하여 페이지의 오른쪽 위에서 다운로드를 선택합니다. iPhone 및 iPad용 WebEx 섹션으로 이동하여 **WebEx** 앱 얻기를 선택합니다. 활성 이메일이 발송됩니다. 이메일에 있는 링크를 사용하여 애플 스토어에서 응용 프로그램을 다운로드하십시오.

또한, iPhone 또는 iPad에서 Apple 앱 스토어를 런칭하고 "Cisco WebEx Meetings"을 검색할 수 있습니다. 이 앱은 Meet Anywhere 카테고리에서 찾을 수 있습니다.

Q. iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings을 어떻게 활성화합니까?

A. 활성 이메일에서 링크를 선택하여 활성 프로세스를 완료하십시오. 아직 애플 스토어에서 WebEx 앱을 다운로드하지 않은 경우에는 활성 링크가 애플 스토어를 실행하며, 귀하는 계속 진행하기 전에 앱을 다운로드할 수 있습니다. 해당 앱을 다운로드한 후 이메일로 돌아가서 활성 링크를 다시 선택하십시오.



---

참고 관리자가 조직의 모바일 기능을 활성화해야 iPad 또는 iPhone에서 WebEx를 사용할 수 있습니다.

---

Q. 왜 iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings 다운로드 옵션이 보이지 않습니까?

A. 관리자가 Cisco WebEx Meetings Server 관리 사이트에서 **iOS WebEx** 응용 프로그램 옵션을 선택하지 않았습니다.

Q. 어떻게 사인인합니까?

A. 시스템 구성에 따라 WebEx에 사인인하는 방법은 여러 가지가 있습니다. 응용 프로그램이 사인인 프로세스를 안내하겠지만, 참고할 수 있는 몇 가지 팁이 있습니다.

- WebEx 앱을 활성화하는 이메일을 받으면 포함된 링크를 클릭하여 서비스를 활성화한 다음, 귀하의 WebEx 계정에 연결된 이메일 주소와 WebEx비밀번호를 입력하여 사인인하십시오.
- 기업 웹사이트를 통해 사인인 창이 표시되면 WebEx 사이트 URL을 입력하고 다음을 클릭한 다음 사용자 자격 증명을 입력하여 사인인하십시오.



---

추가 정보 WebEx 사이트가 싱글 사인온(SSO)으로 구성된 경우, 기업 사용자 자격 증명을 입력하여 사인인하십시오. WebEx 사이트가 SSO용으로 구성되지 않은 경우, WebEx 사용자 자격 증명을 입력합니다.

---

- 여러 개의 WebEx 사이트에 대한 액세스 권한이 있는 경우, 사인인하면 시스템이 하나를 선택하도록 안내합니다.
- 초대된 WebEx 미팅에 참여하려면 이메일 인박스 또는 달력 앱에서 미팅 초대를 엽니다. 초대장에서 미팅 링크를 누릅니다. iOS 장치에서 Safari가 실행됩니다. Safari가 자동으로 WebEx를 실행합니다. 선택적으로 미팅 비밀번호 입력 창이 나타날 수 있습니다. 비밀번호를 입력하면 미팅에 참여하게 됩니다.



추가 정보 WebEx 앱에 사인인되지 않은 경우, 이전에 모바일 장치에서 사인인한 적이 없으면 미팅 번호로 참여 옵션은 지원되지 않습니다.

**Q.** 내 iPhone 또는 iPad에서 미팅을 시작하려면 어떻게 해야 합니까?

**A.** 호스트는 iPad 및 iPhone에서 WebEx 미팅을 쉽게 예약, 시작하고 참가자를 초대할 수 있습니다. 내 미팅 화면에서 미팅 영역의 오른쪽 위에 있는 + 아이콘을 선택하고 미팅 제목, 날짜 및 시간을 입력한 다음 원하는 참석자를 선택합니다. 미팅이 곧 시작될 경우 여기에서 미팅을 시작할 수 있습니다. 향후 미팅을 예약할 경우 예약을 탭하면 내 미팅 화면으로 돌아갑니다.

미팅을 시작하려면 시작을 선택합니다.



참고 iPhone 또는 iPad로 예약 또는 시작된 WebEx 미팅은 녹화할 수 없습니다.

**Q.** 내 iPhone 또는 iPad에서 미팅에 참여하려면 어떻게 해야 합니까?

**A.** iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings 앱이 설치되었는지 확인한 후 다음 방법 중 하나를 사용하여 WebEx 미팅에 참여하십시오. 다음:

- WebEx 미팅 초대장 이메일에서 링크를 클릭하여 미팅에 참여합니다.
- WebEx 계정에 사인인하고 내 미팅 화면에서 참여합니다.

**Q.** 미팅의 오디오 부분에 참여하려면 어떻게 해야 합니까?

**A.** 미팅에 참여할 때 시스템이 귀하에게 전화를 걸지 또는 인터넷을 사용하여 오디오 회의에 연결할지 여부를 묻는 창이 나타납니다. 인터넷을 사용하여 연결을 선택하면 시스템은 즉시 귀하를 오디오 회의에 연결합니다. 내 전화로 전화를 선택하면 선택한 번호로 전화를 수신하게 됩니다.

**Q.** 지원되는 오디오 회의는 무엇입니까?

**A.** 인터넷 또는 전화를 사용하여 WebEx 오디오를 통합합니다. 통합 WebEx 오디오를 사용하지 않으면 수동으로 오디오 회의에 전화를 걸어야 합니다.

**Q.** 인터넷을 사용하는 오디오 회의에 참여하기 위한 특별한 요구사항이 있습니까?

**A.** iPad에서 최상의 오디오 품질을 보장하기 위해 헤드셋을 사용하는 것이 좋습니다. 헤드셋이 없으면 응용프로그램은 기본적으로 음을 소거합니다. 자신을 음소거 해제하려면 오디오 아이콘을 탭하고 통화 음소거 해제를 선택합니다.



참고 관리자가 인터넷을 사용한 오디오 회의의 연결 옵션을 활성화해야 이 기능을 사용할 수 있습니다. 헤드셋 또는 iPhone의 사용 여부에 상관없이 VoIP를 사용하여 오디오 회의에 참여할 때 기본적으로 음소거됩니다.

**Q.** 내 iPad 또는 iPhone에서 Cisco WebEx 미팅 참석은 무료입니까?

**A.** 예. iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings을 다운로드하거나 초대 받은 WebEx 미팅에 참석하는 것은 무료입니다.

**Q.** 내 iPad 또는 iPhone에서 내 미팅에 상대방을 초대할 수 있습니까?

**A.** 예. 미팅에 참여한 후 응용프로그램의 호스트 기능을 사용하여 내 미팅 화면 또는 참가자 목록에서 상대방을 미팅에 초대할 수 있습니다.

**Q.** 어디에서 추가적인 미팅 정보를 찾을 수 있습니까?

**A.** 내 미팅 화면에서 귀하의 미팅 및 귀하가 초대 받은 미팅에 대한 미팅 세부 정보에 액세스할 수 있습니다. 미팅에 참여하면 미팅 정보에 쉽게 액세스할 수 있습니다.:

- 화면 아래에 있는 사람 아이콘을 누르면 미팅에 참여한 사람을 볼 수 있습니다. 이것이 참가자 목록입니다. 모바일 및 컴퓨터 사용자 아이콘을 통해 참가자들이 미팅에 어떻게 참여했는지 볼 수 있습니다.
- 미팅 정보를 보려면 ! 부호가 있는 아이콘을 탭하십시오. 프리젠테이션 화면으로 돌아가려면 ! 부호를 다시 탭하거나, 화면의 아무 곳이나 누르십시오.

**Q.** iPad와 iPhone에서 비디오를 공유할 수 있습니까?

**A.** 예. 관리자가 귀하의 조직에 이 기능을 구성한 경우, 전면 카메라를 사용하여 자신의 비디오를 다른 미팅 참석자에게 전송할 수 있습니다.

**Q.** iPad와 iPhone에서 비디오를 보려면 어떻게 해야 합니까?

**A.** 다중 채널 고품질 비디오를 통해 다수의 참가자의 웹캠 비디오를 동시에 볼 수 있습니다. 비디오를 공유하는 참가자가 화면에 나타나고, 그 뒤에 비디오를 공유하지 않는 참가자는 그림자로 나타납니다. 앞뒤로 스크롤하여 모든 참석자를 봅니다. 음성 활성화 전환을 통해 말하고 있는 사람을 자동으로 볼 수 있습니다. 전체 화면 비디오를 볼 수도 있습니다. 핀치하면 비디오가 확대됩니다. 화면을 누르면 프리젠테이션으로 돌아갈 수 있습니다. 발언자 비디오 위에 있는 버튼을 누르면 모든 비디오 및 프리젠테이션의 포커스가 최소화됩니다.

**Q.** iPad의 비디오 해상도는 무엇입니까?

- A.**
- 세로 보기 (3 비디오 화면) - 각 비디오 90p
  - 가로 보기 (4 비디오 화면) - 각 비디오 90p
  - 싱글 현재 발언자 - 180p
  - 전체 화면 - 360p

**Q.** iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings에서 지원되는 다양한 비디오 기능은 무엇입니까?

A. 다음과 같은 비디오 기능이 지원됩니다.

- iPad를 사용하는 경우, 다른 참가자에게 전송하기 전에 셀프 비디오를 미리 볼 수 있습니다.
- iPad와 iPhone 참가자는 비디오 창 보기를 통해 비디오를 사용하는 모든 참가자(자신 포함)를 볼 수 있습니다 - 좌/우로 쓸어 다른 사람을 볼 수 있습니다.
- iPad와 iPhone 참가자는 "현재 발언자" 보기에서 발언자와 공유 중인 콘텐츠를 동시에 볼 수 있습니다(비디오 및 콘텐츠 동시 공유는 iPad에만 해당). '현재 발언자' 화면 속 화면 프레임은 이동할 수 있습니다.
- iPad 및 iPhone 참가자는 비디오 회의 보기를 통해 발언자를 전체 화면 모드로 볼 수 있으며, 셀프 보기는 화면 속 화면으로 표시됩니다.

Q. 다른 참가자와 채팅하려면 어떻게 해야 하나요?

A. 화면의 아래에 있는 사람 아이콘을 눌러 참가자 목록을 봅니다. 목록에서 한 명의 개인 또는 모든 참가자를 선택하여 채팅할 수 있습니다. 채팅할 사람을 선택한 다음 대화 상자에 메시지를 입력하고 보내기를 선택합니다. 비디오가 공유되고 있으면 비디오 슬라이드에서 직접 채팅할 수 있습니다. 참가자를 누르고 이 사람과의 채팅 또는 전체 그룹과의 채팅을 선택합니다.

프리젠테이션과 채팅 사이에서 전환하려면 채팅 창에서 취소 버튼을 탭하여 프리젠테이션으로 돌아갑니다.

Q. 내 iPad와 iPhone에서 콘텐츠를 표시할 수 있습니까?

A. 예. 귀하가 해당 미팅의 호스트인 경우, iPad 및 iPhone에서 콘텐츠를 발표할 수 있습니다. 단, 모바일 사용자인 경우 데스크탑 사용자가 귀하에게 공을 전달할 수 없습니다.

Q. 발표자 권한을 전달하려면 어떻게 해야 하나요?

A. 공 전달' 팁을 눌러 세부 지침을 보거나, 참가자 목록을 클릭하고 WebEx 공을 선택하여 새 발표자에게 끌어다 놓습니다. 비디오가 공유되고 있으면 비디오 슬라이드에서 참가자를 눌러 발표자 권한을 전달할 수도 있습니다.

## WebEx 응용프로그램 다운로드하기

Q. 왜 다운로드 페이지에 생산 도구 및 WebEx Meetings 응용프로그램이 보이지 않습니까?

A. 관리자가 WebEx 데스크탑 응용프로그램을 수동으로 사용자의 데스크탑에 푸쉬하기 옵션을 선택하였으며, 필요한 WebEx 응용프로그램을 귀하의 데스크탑에 수동으로 밀어 넣을 것을 선호합니다.

Q. 관리자가 내 데스크탑으로 WebEx 생산 도구 및 WebEx Meetings 응용프로그램을 푸쉬하였는지 어떻게 확인할 수 있습니까?

A. 시작 > 모든 프로그램 > WebEx > 생산 도구 > WebEx 지원을 선택하여 WebEx 생산 도구를 찾을 수 있습니다. WebEx Meetings 응용프로그램은 귀하의 제어판에 위치합니다. (제어판 > 프로그램 > 프로그램 및 기능 > Cisco WebEx Meetings)

Q. 제어판에서 WebEx Meetings 응용프로그램을 확인할 수 없고 Cisco WebEx 미팅에 초대받은 경우에는 어떻게 하나요?

A. 이메일 초대장에서 미팅 참여 링크를 선택하고 표시된 지시 사항을 따르십시오.

Q. 다운로드 페이지에 iPhone 및 iPad용 WebEx 옵션만 보입니다. 왜 다른 WebEx 응용프로그램은 확인할 수 없습니까?

A. 관리자는 필요한 WebEx 응용프로그램을 귀하의 데스크탑으로 몰래 푸쉬하는 것을 선호하나, iPhone 및 iPad용 WebEx 앱으로의 액세스를 제공한 경우입니다.

Q. 관리자로서, 사용자가 WebEx 생산 도구 및 WebEx Meetings 응용프로그램을 다운로드할 수 있도록 허용하려면 어떻게 시스템을 구성해야 합니까?

A. 적합한 다운로드 옵션을 선택해야 합니다.

1 Cisco WebEx Meetings Server 관리 사이트에 사인인합니다.

2 설정 > 다운로드를 선택합니다.

3 사용자에게 **WebEx** 데스크탑 응용프로그램 다운로드 허용을 선택합니다.

4 저장을 선택합니다.

Q. 관리자로서, 어떤 WebEx 응용프로그램을 사용자에게 비공개로 푸쉬할 지 결정할 수 있습니까?

A. 예. 적합한 다운로드 옵션을 선택해야 합니다.

1 Cisco WebEx Meetings Server 관리 사이트에 사인인합니다.

2 설정 > 다운로드를 선택합니다.

3 **WebEx** 데스크탑 응용프로그램을 수동으로 사용자 데스크탑에 푸쉬하기를 선택합니다.

4 저장을 선택합니다.

5 사용자에게 사용 가능하도록 할 각 응용프로그램에 다운로드를 선택합니다.

다운로드를 선택하면 Windows 설치자 ZIP 파일이 귀하의 하드 드라이브에 저장됩니다. Windows 시스템 사용자에게 .msi 파일을 푸쉬할 수 있습니다.

- WebEx 미팅 응용프로그램 - 사용자가 미팅에 참가하려면 필요합니다.

- 생산 도구 - 사용자가 WebEx 사이트로 액세스하지 않고 미팅을 예약, 시작 및 참여할 수 있도록 합니다. 또한 Microsoft Outlook에 WebEx 통합을 포함합니다.

- WebEx 네트워크 녹화 재생기 - 사용자가 미팅 녹화를 다운로드하여 오프라인에서 변환 또는 재생할 수 있도록 합니다.

Q. 관리자로서, iPad 및 iPhone용 Cisco WebEx Meetings 다운로드 옵션을 표시하려면 어떻게 시스템을 구성해야 합니까?

A. 적합한 다운로드 옵션을 선택해야 합니다.

1 Cisco WebEx Meetings Server 관리 사이트에 사인인합니다.

- 2 설정 > 모바일을 선택합니다.
- 3 iOS WebEx 응용프로그램 체크 박스를 체크합니다.
- 4 저장을 선택합니다.

## 개인 회의

- Q.** 개인 회의 계정을 추가 또는 삭제, 또는 개인 회의 액세스 코드를 재생성하려고 할 때 오류를 수신합니다. "요청 처리 중 갑작스러운 오류가 발생했습니다. 잠시 후에 다시 시도하십시오." 어떻게 해야 하나요?
- A.** 네트워크 문제가 있거나 백 엔드 연결에 실패했습니다. 잠시 기다린 후 계정을 추가 또는 삭제하거나 액세스 코드를 다시 생성합니다. 동일한 오류가 나타나면 관리자에게 문의하여 지원 받으십시오.
- Q.** 개인 회의 계정을 삭제하려고 하나, 오류 메시지를 수신합니다. 어떻게 해야 하나요?
- A.** 개인 회의 미팅을 호스트하고 있으며 해당 미팅이 진행 중인 경우, 미팅이 종료될 때까지 기다린 후 다시 시도하십시오. 진행 중인 개인 회의 미팅이 없을 때 시스템이 계정을 삭제하지 않는 경우, 네트워크 문제가 있을 수 있습니다. 관리자에게 문의하여 지원을 받으십시오.
- Q.** 개인 회의 계정용 액세스 코드를 다시 생성하려고 하나, 오류 메시지를 수신합니다. 어떻게 해야 하나요?
- A.** 개인 회의 미팅을 호스트하고 있으며 해당 미팅이 진행 중인 경우, 미팅이 종료될 때까지 기다린 후 다시 시도하십시오. 진행 중인 개인 회의 미팅이 없을 때 시스템이 계정용 액세스 코드를 다시 생성하지 않는 경우, 네트워크 문제가 있을 수 있습니다. 관리자에게 문의하여 지원을 받으십시오.
- Q.** 개인 회의 미팅으로 다이얼하고 미팅 번호를 입력할 때, 미팅으로 연결되지 않습니다.
- A.** 전화에서는 귀하에게 참가자 액세스 코드 또는 미팅 번호를 입력하도록 안내하지만, 참가자 액세스 코드를 입력해야만 개인 회의 미팅으로 액세스할 수 있습니다. 미팅 번호는 WebEx 오디오 전화용으로 사용됩니다. 전화를 끊고 개인 회의 미팅으로 다시 다이얼하십시오. 단, 참가자 액세스 코드를 입력합니다.
- Q.** 개인 회의 미팅으로 다이얼하거나 개인 회의 미팅의 온라인 부분으로 연결할 때 컴퓨터의 헤드셋을 사용하기 때문에 호스트 액세스 코드 및 호스트 PIN 조합이 올바르지 않다는 오류 메시지를 수신합니다.
- A.** 호스트 PIN 및 호스트 액세스 코드를 체크하고 귀하의 WebEx 사이트로 사인인할 수 있는지 확인합니다.
- 내 계정 페이지로 이동하고 내 오디오 연결 옵션 섹션에서 개인 회의를 선택합니다. 미팅을 예약할 때 사용한 개인 회의 계정용으로 생성된 올바른 호스트 액세스 코드 및 호스트 PIN을 사용하고 있는지 확인합니다. 미팅을 예약한 후 계정용 액세스 코드를 다시 생성한 경우, 이전 호스트 액세스 코드는 작동하지 않게 됩니다.
  - WebEx 사이트로 사인인할 수 있는지 확인하십시오. 사용자 계정이 우발적으로 비활성화되었을 수 있습니다. 귀하의 WebEx 사이트로 사인인할 수 있고 올바른 호스트 액세스 코드 및 호스트 PIN을 사용하고 있는 경우, 현재 미팅을 삭제한 후 새로운 개인 회의 미팅을 예약하도록 하십시오.

- Q.** 초대받는 사람으로서, 개인 회의 미팅으로 다이얼하거나 개인 회의 미팅의 온라인 부분으로 연결할 때 컴퓨터의 헤드셋을 사용하기 때문에 입력한 참가자 액세스 코드가 올바르지 않다는 오류 메시지를 수신합니다.
- A.** 미팅 이메일 초대장으로 이동하고 올바른 참가자 액세스 코드를 입력하고 있는지 확인합니다. 이메일 초대장에 표시된 참가자 액세스 코드를 입력하는 경우, 미팅 호스트에게 연락하여 호스트가 미팅을 예약한 이후 해당 코드가 변경되지 않았는지 확인하십시오. 미팅을 예약한 후 호스트가 액세스 코드를 다시 생성한 경우, 호스트는 현재 미팅을 취소하고 새로운 개인 회의 미팅을 예약해야 할 수 있습니다.
- Q.** 미팅 호스트로서, 전화 키패드에서 \*7을 누르면 초대받는 사람이 내 개인 회의 미팅용 알림 이메일 메시지를 수신하지 않습니다.
- A.** \*7 기능은 개인 회의 미팅을 예약하고 **WebEx** 미팅 예약 페이지에서 [참가자] 필드에 초대받는 사람을 포함할 때만 작동합니다. WebEx 사이트 또는 WebEx 지원을 사용하여 개인 회의 미팅을 예약하지 않은 경우, \*7 기능은 초대받는 사람에게 이메일 알림을 발송하지 않게 됩니다.

## 어떻게 **Java**를 활성화합니까?

- 제어판에서 **Java** 활성화하기
- 브라우저에서 **Java** 활성화하기 (Windows)
- 브라우저에서 **Java** 활성화하기 (Mac)

---

### 제어판에서 **Java** 활성화하기



참고 최상의 미팅 경험을 위해 즐겨 사용하는 웹 브라우저에 **Java** 소프트웨어의 최신 릴리즈를 다운로드하여 설치하십시오. 추가 지원이 필요한 경우 시스템 관리자에게 문의하십시오.

- 1 **Java** 제어판을 열려면 **Java** 아이콘으로 이동합니다.
- 2 고급 탭을 선택합니다.
- 3 브라우저용 기본값 **Java**를 확대합니다.
- 4 하나 이상의 브라우저명 옆에 있는 박스를 체크합니다.
- 5 적용을 선택합니다.

### 브라우저에서 **Java** 활성화하기 (Windows)



참고 활성화 방법은 운영 체제와 브라우저 버전에 따라 다를 수 있습니다.

## Internet Explorer

- 1 도구 > 인터넷 옵션을 선택합니다.
- 2 보안 탭을 선택하고 사용자 지정 수준을 선택합니다.
- 3 **Java** 애플릿 스크립팅이 활성화되어 있는지 확인합니다.
- 4 확인을 선택하여 변경사항을 저장합니다.

## Firefox

- 1 Mozilla Firefox 브라우저를 시작하거나 이미 실행 중인 경우에는 다시 시작합니다.
- 2 도구 > 애드-온을 선택합니다.
- 3 플러그인을 선택합니다.
- 4 **Java(TM)** 플랫폼을 선택합니다.
- 5 사용을 선택합니다.



---

참고 사용 안 함 버튼이 보이면 플러그인을 이미 사용하고 있는 것입니다.

---

## Chrome

- 1 사용자 정의 아이콘을 클릭한 다음 설정을 선택합니다.
- 2 고급 설정 표시를 선택합니다.
- 3 개인정보 섹션으로 스크롤 다운하여 콘텐츠 설정을 선택합니다.
- 4 플러그인 섹션으로 스크롤 다운하고 개별 플러그인 사용 안 함을 선택하여 Java의 활성화 여부를 확인합니다.
- 5 Java가 아직 활성화되어 있지 않으면 사용을 선택합니다.



---

참고 사용 안 함 링크가 보이면 플러그인을 이미 사용하고 있는 경우입니다.

---

## 브라우저에서 **Java** 활성화하기 (Mac)



---

참고 활성화 방법은 운영 체제와 브라우저 버전에 따라 다를 수 있습니다.

---

## Safari

- 1 **Safari** > 기본 설정을 선택합니다.
- 2 보안 탭을 선택하고 **Java** 허용이 선택되어 있는지 확인합니다.

## Firefox

- 1 도구 > 애드-온을 선택합니다.
- 2 애드-온 관리자에서 플러그인을 선택합니다.
- 3 Java Applet 플러그인 활성화를 선택합니다.



---

참고 사용 안 함 버튼이 보이면 플러그인을 이미 사용하고 있는 것입니다.

---

#### Chrome

- 1 사용자 정의 아이콘을 클릭한 다음 설정을 선택합니다.
- 2 고급 설정 표시를 선택합니다.
- 3 개인정보 섹션으로 스크롤 다운하여 콘텐츠 설정을 선택합니다.
- 4 플러그인 섹션으로 스크롤 다운하고 개별 플러그인 사용 안 함을 선택하여 Java의 활성화 여부를 확인합니다.
- 5 Java가 아직 활성화되어 있지 않으면 사용을 선택합니다.



---

참고 사용 안 함 링크가 보이면 플러그인을 이미 사용하고 있는 경우입니다.

---

## 어떻게 JavaScript를 활성화합니까?

#### Windows



---

참고 활성화 방법은 운영 체제와 브라우저 버전에 따라 다를 수 있습니다.

---

#### Internet Explorer

- 1 도구 > 인터넷 옵션을 선택합니다.
- 2 보안 탭을 선택합니다.
- 3 사용자 지정 수준을 선택합니다.
- 4 **Active** 스크립팅이 활성화되어 있는지 확인합니다.

#### Firefox

- 1 도구 > 옵션을 선택합니다.
- 2 내용 탭을 선택하고 자바스크립트 사용이 선택되어 있는지 확인합니다.

#### Chrome

- 1 사용자 정의 아이콘을 선택한 다음 설정을 선택합니다.

- 2 고급 설정 표시를 선택합니다.
- 3 개인정보 섹션으로 스크롤 다운하여 콘텐츠 설정을 선택합니다.
- 4 모든 사이트에서 자바스크립트 실행 허용을 선택하거나 예외 관리를 선택하여 WebEx 사이트를 허용합니다.
- 5 마친 후엔 완료를 선택합니다.

## Mac




---

참고 활성화 방법은 운영 체제와 브라우저 버전에 따라 다를 수 있습니다.

---

### Safari

- 1 **Safari** > 기본 설정을 선택합니다.
- 2 보안 탭을 선택하고 **JavaScript** 활성화가 선택되어 있는지 확인합니다.

### Firefox

- 1 **Firefox** > 환경 설정을 선택합니다.
- 2 내용 탭을 선택하고 자바스크립트 사용이 선택되어 있는지 확인합니다.

### Chrome

- 1 사용자 정의 아이콘을 선택한 다음 설정을 선택합니다.
- 2 고급 설정 표시를 선택합니다.
- 3 개인정보 섹션으로 스크롤 다운하여 콘텐츠 설정을 선택합니다.
- 4 모든 사이트에서 자바스크립트 실행 허용을 선택하거나 예외 관리를 선택하여 WebEx 사이트를 허용합니다.
- 5 마친 후엔 완료를 선택합니다.

## Windows OS: 최종 사용자 시스템 요구사항

- 지원되는 운영 체제
  - 하드웨어 요구 사항
  - 테스트된 브라우저
  - Microsoft Outlook 통합
  - Cisco Jabber (Windows 통합용)
  - 미팅 클라이언트 및 브라우저 요구 사항
-

**Q.** Windows 운영 체제용 최종 사용자 시스템 요구 사항은 무엇입니까?

**A.** 다음 섹션을 확인하십시오. 다음:

지원되는 운영 체제

- Windows XP SP3
- Windows Vista (32비트/64비트)
- Windows 7 (32비트/64비트)
- Windows 2008 Server (64비트)

하드웨어 요구 사항

- Intel Core2 Duo CPU 2.XX GHz 또는 AMD 프로세서 (2GB 램 권장)

테스트된 브라우저

- Internet Explorer: 8 ~ 10 (32비트/64비트)
- Mozilla Firefox: 10 - 최신 릴리즈  
Firefox 릴리즈 스케줄 참조: <https://wiki.mozilla.org/RapidRelease/Calendar>
- Google Chrome: 23 - 최신 릴리즈  
Chrome 릴리즈 스케줄 참조: <http://www.chromium.org/developers/calendar>

**Microsoft Outlook** 통합

- Microsoft Outlook 2007 SP2 이상
- Microsoft outlook 2010 (32비트 및 64비트 에디션; 모든 서비스 팩)

**Cisco Jabber (Windows 통합용)**

- Cisco Jabber (Windows 9.1.2용)

미팅 클라이언트 및 브라우저 요구 사항

- JavaScript 및 쿠키 활성화됨
- Active X 활성화 및 Microsoft Internet Explorer 차단 해제 (권장)
- Java 6 및 Java 7



---

참고 Java를 활성화한 경우, 처음으로 미팅을 시작 또는 참여하면 Cisco WebEx Meetings 응용프로그램은 자동으로 시스템으로 다운로드됩니다. 귀하의 Java 버전에 최신 업데이트를 설치할 것을 권장합니다.

---



---

참고 Google Chrome Frame으로 Internet Explorer는 지원되지 않습니다. 브라우저를 새로 고침하지 않으면 미팅이 실행되지 않습니다.

---

## Mac OS: 최종 사용자 시스템 요구사항

- 지원되는 운영 체제
- 테스트된 브라우저
- 미팅 클라이언트 및 브라우저 요구 사항

---

**Q.** Mac 운영 체제용 최종 사용자 시스템 요구 사항은 무엇입니까?

**A.** 다음 섹션을 확인하십시오. 다음:

지원되는 운영 체제

- Mac OS X 10.6 Snow Leopard
- Mac OS X 10.7 Lion
- Mac OS X 10.8 Mountain Lion

테스트된 브라우저

- Mozilla Firefox: 10 - 최신 릴리즈  
Firefox 릴리즈 스케줄 참조: <https://wiki.mozilla.org/RapidRelease/Calendar>
- Apple Safari: 지원되는 운영 체제가 지원하는 버전 (Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8)
- Google Chrome: 23 - 최신 릴리즈  
Chrome 릴리즈 스케줄 참조: <http://www.chromium.org/developers/calendar>

미팅 클라이언트 및 브라우저 요구 사항

- Intel 프로세서 (512 MB RAM 이상 권장)
- JavaScript 및 쿠키 활성화됨

- Safari에서 플러그인 활성화됨

## 시스템 요구사항 및 성능 최적화

---

**Q.** 최상의 성능을 위해 무엇을 할 수 있습니까?

**A.** 성능에 영향을 미치는 일부 요소에는 다음과 같은 것이 있습니다.

- 인터넷 연결 속도
- 사용자와 WebEx 서버 간의 인터넷 통신량
- 네트워크에서 방화벽과 프록시 서버의 성능

성능을 향상시키려면:

- 빠른 인터넷 연결
- 응용프로그램이나 데스크탑 공유 대신 문서(프리젠테이션) 공유 사용
- 적은 이미지를 포함하는 문서 공유

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <http://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)

© 2013 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.



미국 본사  
Cisco Systems, Inc.  
San Jose, CA 95134-1706  
USA

아시아 태평양 본사  
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.  
싱가포르

유럽 본사  
Cisco Systems International BV  
네덜란드, 암스테르담

Cisco는 전세계에 200개 이상 사무실을 두고 있습니다. 주소, 전화 번호 및 팩스 번호는 Cisco 웹사이트에 나열되어 있습니다.  
Cisco 웹사이트: [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices)