

지진 경보 캘리포니아 교통 부분 도구 키트

[캘리포니아 주지사 긴급 서비스실\(Ca1 OES\)](#) 은 지진 경보 캘리포니아의 “무방비 상태로 당하지 마세요” 지진 조기 경보 인식 캠페인에 캘리포니아인들과 방문객을 초청합니다.

지진은 캘리포니아 전역에서 일어날 수 있습니다. 지진 경보 캘리포니아는 새 도구 - MyShake 앱, 안드로이드 지진 경보, 무선 재난 경보(WEA) - 를 제공하여 기존 자원을 보강하고 사용자들이 지진이 닥치기 몇 초 전에 위험에서 도피하고 다른 사람들에게 경고할 수 있게 해 줍니다. 경고를 인지하고 경보를 받았을 때 무엇을 해야 하는지 아는 것은 매우 중요합니다.

캘리포니아 비상관리국(Ca1 OES)은 교통 산업계가 지진 대비의 중요성을 널리 전파하고, 지진 경보 캘리포니아의 역량을 이해시키고, 지진 경보 발동시 대처 요령을 알려줄 것을 촉구합니다.

지진 대비 뉴스, 이벤트, 테크놀로지 및 기타 다른 참고 자료에 대한 월간 업데이트를 받으려면, earthquake.ca.gov에서 e-뉴스레터를 신청하세요.

다음 정보는 맞춤 수정되어 친구, 가족 및 기타 다른 사람들과 뉴스레터, 소셜 미디어 게시물 및 단체 이메일을 통해 공유될 수 있습니다. 문의 사항이 있는 경우 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.

뉴스레터 언어

이메일, 뉴스레터 또는 기타 다른 수단을 통해 아래 글을 공유하세요. 필요에 따라 개인에 맞게 조정하세요.

알고 계셨나요? 대부분의 캘리포니아인들은 지진과 같은 자연재해에 대비하기 위해 취해야 할 조치를 매우 또는 다소 알고 있다고 말하지만, 그런데도 60%의 사람들은 각 가구에 닥칠 잠재적인 영향에 대해 우려하는 목소리가 높습니다. 모든 캘리포니아인들의 대비를 확실히 하기 위하여, 캘리포니아 주정부 산하 비상 서비스국(Ca1 OES)은 최근 “무방비

상태로 당하지 마세요” 캠페인을 런칭하여 [지진 경보 캘리포니아](#)에서 무료로 제공하는 매우 중대한 지진 경보 자원에 대한 인식을 고양시키고자 합니다.

지진 경보 캘리포니아는 대중이 지진 경보 도구와 자원에 대해 배울 수 있도록 “무방비 상태로 당하지 마세요” 캠페인을 수행합니다. 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실은 미국 지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과대학(CalTech), 캘리포니아 지질 조사소(CGS)의 캘리포니아 통합 지진 네트워크들과 제휴하여 2019년 10월 미국 최초로 주 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 그라운드 모션 센서 및 스마트폰 센서를 사용하여 인간이 진동을 느끼기에 앞서 지진을 먼저 감지하고 실시간으로 ShakeAlert® 메시지를 전송하여 사용자가 땅이 흔들리기 전에 대피할 시간을 벌 수 있습니다. 지진 경보는 생명을 구할 수 있는 추가 시간을 벌어 바닥에 사람들이 엎드리고, 대피하고, 대기할 수 있도록 합니다.

지진 경보 캘리포니아 참고 자료 포함 항목:

- 비상 대책 구성 관련 정보
- 지진 전, 후 및 그 사이에 나와 내 가족을 지키는 방법
- Android 지진 경보는 Cal OES 및 USGS와 협업하여 개발됨
- MyShake 앱 -- Cal OES와 UC 버클리 파트너십으로 제작된 스마트폰 앱으로 흔들림이 일어나려고 할 때 사용자들에게 몇 초의 알림을 제공함.
- 무선 재난 경보(WEA) -- 긴급 상황 시 휴대 전화로 전송되는 무료 알림
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 비상 중지 등 교통 부문에서 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

운송 부문 직원은 MyShake 앱을 다운로드하거나, Android 지진 경보 또는 WEA를 활성화하고, 경보를 받고 이에 대응하는 방법을 숙지하여 안전을 지키기 위한 조치를 취할 수 있습니다. 위험 순간에 사람들은 신속히 행동하여 목숨을 구할 수 있으므로 몇 초가 중요합니다. 위치 서비스는 부근의 지상 감지에 테크놀로지가 연결될 수 있도록 항상 켜져

있어야 합니다. 지진 경보는 운송 직원이 열차 속도를 늦추거나 열차를 멈춰 치명적인 충돌 및 탈선을 방지하게 함으로써 인명을 구할 수 있는 시간을 벌 수 있습니다.

경보를 받거나 지진을 감지했을 경우 직원은 지진이 시작되기 전 승객에게 몸을 낮추라고 지시해야 합니다. 운송 부문 리더는 직 및 동료와 시나리오를 논의하여 기존 비상 대응 계획에 지진 경보를 가장 잘 통합하는 방법과 기기를 신속히 안전 모드로 전환할 수 있는지, 지진 경보에 대응하기 위해 자동 기능을 구현할 수 있는지 결정해야 합니다. 사전에 준비함으로써 캘리포니아는 지진의 엄청난 피해를 줄이고 캘리포니아 주민들과 방문객들이 안전하게 지내시길 바라고 있습니다.

이용 가능한 참고 자료와 대응 방법에 대해 자세히 알아보려면 www.earthquake.ca.gov를 방문하세요. 여기에서 캘리포니아 지진 경보 시스템에 대한 최신 뉴스 및 정보를 담은 월간 e-뉴스레터를 신청할 수 있습니다.

소셜 미디어(그래픽)

다음은 적절하게 편집하여 지진 경보 캘리포니아에 대한 인식을 널리 알리기 위해 개인 소셜 미디어 페이지에서 또는 조직에 의해서 사용될 수 있습니다. 해시태그(#)는 트랜딩 포스트를 볼 수 있는 정보를 알려주는데, @ 기호는 다른 기관들이 사용합니다(트위터는 @Cal_0ES, 페이스북은 @California0ES를 사용하세요).

- #EarthquakeWarningCA 경보는 (@소속 조직명) 직원들에게 #지진 발생 전 스스로 보호할 수 있는 여유 시간을 벌 수 있게 해줍니다. 저희는 대비하는 중입니다. 여러분은 어떻습니까? earthquake.ca.gov에서 자세한 정보를 알아보세요.
- (@소속 조직명)은(는) #EarthquakeWarningCA 자원을 통해 지진 발생 시 승객의 안전을 보장합니다. earthquake.ca.gov에서 자세한 정보를 알아보세요.
- #혹시 (@소속 조직명) 직원과 고객은 지진 발생 전에 지진 경보 메시지를 받도록 가입할 수 있다는 사실을 알고 계셨습니까? 무료 참고 자료에 대한 자세한 정보를 earthquake.ca.gov에서 확인하세요.

- 지진 경보는 교통 기관에 어떤 도움을 줄 수 있을까요? #지진 경보를 수신하는 세 가지 방법은 #MyShake 앱, #안드로이드 경보 및 #WEA로써 기차가 속도를 줄이고 🚆, 교량 통제를 시행하고 🌉, 트럭 운행을 중단시키는 🚚 여유 시간을 벌어 줍니다.
- #캘리포니아 전역에 수 많은 단층선이 흐르고 있어 지진은 언제든지 일어날 수 있습니다. #EarthquakeWarningCA는 보호 조치를 취할 몇 초의 시간을 벌 수 있도록 해줍니다. earthquake.ca.gov에서 자세한 정보를 알아보세요.
- #지진 발생 시 버스 또는 기차에 있는 경우, 제자리에 가만히 있으면서 머리와 목을 보호하세요. 가능한 경우, 좌석 벨트를 착용하고 진동이 멈출 때까지 기다린 후 대피하세요. #EarthquakeWarningCA에 대한 자세한 정보를 earthquake.ca.gov에서 알아보세요.
- 지진 발생 시 환승역에 있다면, 바닥에 엎드리고, 머리를 숙여 목에 손을 감싸고, 지진이 멈출 때까지 보호하도록 튼튼한 지붕 역할을 하는 은신처로 몸을 피하십시오. 더 자세한 정보는 earthquake.ca.gov를 방문하세요.
- #지진 경보 CA는 지진 발생 동안에 교통 관련 부상 및 사망을 예방할 수 있습니다. earthquake.ca.gov에서 자세한 정보를 알아보세요.

E-Blast 언어

다음은 이메일에 복사/붙여넣기를 하여 다른 사람들에게 지진 경보 캘리포니아를 알리는 데 도움을 줄 수 있습니다.

지진에 대한 대비가 되셨습니까?

지진은 언제 어디서나 일어날 수 있습니다. 지진으로부터 개인과 가족의 안전을 지키기 위해, 최근에 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실(Cal OES)에서는 [지진 경보 캘리포니아](#)에 대한 인식을 높이기 위해 대중 교육 캠페인을 시작했습니다. 이 교육에 대한 노력은 지진 발생시 안전하게 지내고 위험을 경감하는데 도움이 되는 기술을 교육받도록 일반 대중에게 지원도 포함합니다.

지진 경보 캘리포니아는 대중이 지진 경보 도구와 자원에 대해 배울 수 있도록 “무방비 상태로 당하지 마세요” 캠페인을 수행합니다. 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실은 미국

지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과대학(CalTech), 캘리포니아 지질 조사소(CGS)의 캘리포니아 통합 지진 네트워크들과 제휴하여 2019년 10월 미국 최초로 주 차원의 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 지동 센서 및 스마트폰의 센서를 사용하여 인간이 느끼기 전에 지진을 감지하고 ShakeAlert® 메시지를 실시간으로 발행하여 흔들림이 일어나기 전에 대피할 수 있게 합니다. 지진 경보는 생명을 구할 수 있는 추가 시간을 벌어 바닥에 사람들이 엎드리고, 대피하고, 대기할 수 있도록 합니다.

지진 경보 캘리포니아 참고 자료 포함 항목:

- 비상 대책 구성 관련 정보
- 지진 전, 후 및 그 사이에 나와 내 가족을 지키는 방법
- Android 지진 경보는 Cal OES 및 USGS와 협업하여 개발됨
- MyShake 앱 -- Cal OES와 UC 버클리 파트너십으로 제작된 스마트폰 앱으로 흔들림이 일어나려고 할 때 사용자들에게 몇 초의 알림을 제공함.
- 무선 재난 경보(WEA) -- 긴급 상황 시 휴대 전화로 전송되는 무료 알림
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 비상 중지 등 교통 부문에서 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

우리는 여러분과 가족, 및 지원 네트워크로 earthquake.ca.gov에서 지진 대비 자원에 대해 충분히 숙지하실 것을 촉구합니다. 지진 발생 시 다양한 상황에 대해 대처하는 방법을 계획하고 연습하십시오. 여기에는 산업 차원의 정보가 포함됩니다. MyShake 앱, Android 지진 경고, 또는 WEA에 등록하고 지진의 시각화, 청각화, 진동에 익숙해지세요.

지진 경고, 새로운 자료, 가상 발표, 소셜 미디어 및 CalOES 웹사이트에 관한 참고 자료 등의 최신 정보를 매달 받아 볼 수 있는 e-뉴스레터에 가입하실 수 있습니다. 자세한 정보를 알아보려면 earthquake.ca.gov를 방문하거나 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.