



Centro Municipal Minato de Prevención de Desastres de Nagoya

〒455-0018

Komei 1-12-20, Minato-ku, Nagoya

TELF: 052-651-1100 FAX: 052-651-6220

e-mail: information@minato-bousai.jp

HP: <http://www.minato-bousai.jp>

Horario de apertura 9:30 ~ 16:30 (El ingreso y la experiencia es gratuita)

Día de descanso Lunes (Hay atención en caso de coincidir con un día feriado, en ese caso se descansará el inmediato día laborable)

3er miércoles del mes / Final e inicio de año (12/29 ~ 1/3)

Esta instalación, que se construyó el 18 de febrero de 1982, fue la tercera que se edificó en Japón para el aprendizaje sobre los desastres naturales.



Habitación para experimentar un terremoto

Puede experimentar un terremoto ocurrido en Japón en la escala sísmica de intensidad 7.

(De acuerdo al estándar occidental y chino, escala 10 a 12)

Puede aprender el comportamiento al momento de producirse un terremoto. (Para los niños pequeños, se puede también experimentar un terremoto en escala sísmica menor a la intensidad 7)

Cuando se produce un sismo:

- ① Refugiarse debajo de una mesa, protegiéndose el cuerpo sujetándose firmemente de las patas de la mesa.
(Si no puede introducir todo el cuerpo, cúbrase la cabeza por lo menos)
- ② Al detenerse el movimiento, cerrar la llave del gas para evitar incendios.
- ③ Para garantizar una ruta de evacuación, abrir las puertas y ventanas.
- ④ Finalmente, para evitar un incendio cuando se restaura la energía eléctrica, apagar el interruptor principal.

* Cuando no hay una mesa cerca, debe protegerse la cabeza con sus propias manos o algún objeto como un maletín, etc.



Teatro en 3D

Puede experimentar un incendio en una vivienda común de alrededor del año 1959 en la ciudad de Nagoya.

El programa cambia de acuerdo al horario.

1. Tifón del Golfo de Ise

El tifón del golfo de Ise, fue un gran tifón que hizo su paso el 26 de septiembre de 1959, dejando a su rastro serios daños, principalmente en la región de Tokai. Este tifón cobró más de 5,000 vidas en todo el territorio nacional. En la ciudad de Nagoya, los grandes troncos que se desplazaron desde el almacén de madera, destrozaron casas y calles. Este tifón sirvió como punto de referencia para la elaboración de la “Ley base para las contramedidas en caso de desastre” en Japón. Se puede experimentar en imágenes 3D, el tifón que tuvo una gran influencia en la historia de desastres naturales en Japón.

2. Simulación del Tsunami producido en el puerto de Nagoya cuando se produce el “Gran terremoto de la depresión de Nankai”.

En cualquier momento puede ocurrir el “Gran terremoto de la depresión de Nankai”. En esta simulación, puede experimentar a través de imágenes en 3D, el tsunami que afectará el puerto de Nagoya después de producirse el terremoto.



Habitación para experimentar una evacuación bajo el humo

Puede aprender los puntos importantes de como evacuar en un ambiente lleno de humo cuando se produce un incendio. Cuando se produce un incendio, la mayor cantidad de víctimas mortales, se produce a causa del humo y no del fuego. Se debe evacuar evitando inhalar el humo.

- ① Escapar manteniendo una postura al ras del suelo.

Al producirse un incendio, el humo se concentra en la parte del techo. Por lo tanto, al ras del suelo, se mantiene el aire apto para la respiración, por lo tanto debe evacuar manteniendo una postura al ras del suelo.

- ② Taparse la boca y la nariz con un pañuelo (En caso no tenga un pañuelo a la mano, taparse con su ropa)
- ③ Si tiene alguna bebida o agua a la mano, mojar el pañuelo con el líquido.
- ④ Para no propagar el incendio, escapar cerrando las puertas y ventanas.

Cuidado: al momento de evacuar, no debe correr, empujar a otras personas o realizar actos similares, que pueden producir caídas a otras personas y por consecuencia ocasionar lesiones.

En cualquiera de los 3 tipos de tour con reservación, nuestro personal lo acompañará.

El personal de este centro, no habla idiomas extranjeros. Por consiguiente, debe venir acompañado por un traductor.

Puede experimentar subirse al mini camión de bomberos, helicóptero de bomberos y también experimentar vestirse de bombero (visita libre -sin reserva-)

- Puede subirse a la cabina de mando del helicóptero de bomberos “Nagoya 2”, que estuvo en actividad desde 1981 hasta 1996.
- Puede subirse al mini camión de bomberos Benz, que estuvo en actividad desde 1935 hasta 1969.

El mini camión de bomberos fue construido en 1987, por los funcionarios del departamento de bomberos de la época.

- Se puede tomar fotos con la vestimenta del cuerpo de bomberos de la ciudad de Nagoya.

Experimentar el uso de un extintor (Es necesario reservación)

Utilizando extintores de práctica llenos de agua, se puede aprender el uso de estos.