釧路総合振興局地域災害対策連絡協議会構成機関の長様

釧路総合振興局地域災害対策連絡協議会長 釧路総合振興局長 土栄 正人

「北海道シェイクアウト」の実施について

このことについて、平成25年度北海道防災総合訓練に併せて、次のとおり「北海道シェイクアウト」 (自主参加型の一斉防災訓練)を実施します。

つきましては、所属職員及び関係団体に広く周知いただくとともに、訓練実施への御理解、御協力をお願いします。

記

1 訓練日時

平成25年10月29日(火)9:00

2 訓練内容

それぞれの場所でおおむね1分程度、①姿勢を低くし、②手や腕で首や頭部を守り、 ③揺れが収まるまでじっとする行動(安全行動の1-2-3)を実施します。

3 参加方法

専用 Web サイト (http://www.shakeout.jp) より登録お願いします。

- 4 添付資料
 - (1) 北海道シェイクアウト参加募集パンフレット
 - (2) The Great Japan Shake Out パンフレット (冊子)
 - (3) 周知先機関一覧(別添様式)
- 5 その他
 - (1) 当該訓練に際し、<u>地震に関する情報は、配信されません。</u>各機関におかれましては、庁舎(職場)内放送等により、上記日時に北海道太平洋沖を震源とする大規模な地震(マグニチュード 8を超える巨大な地震)が発生したものとして、「2 訓練内容」により実施してください。
 - (2) 広報効果を集計する都合上、周知先機関一覧(別添様式)を平成<u>25年8月26日(月)</u>までに、下記担当者までに御報告いただきますようお願いいたします。

主査(防災)付

担 当:主事 千田

直 通:0154-43-9144(防災無線:6-710-2193)

FAX: 0154-42-2116

E-mail: chida.toshio@pref.hokkaido.lg.jp

THE GREAT HOKKAIDO SHAKEOUT ~防災リテラシーの向上を目指して~

北海道シェイクアウト参加者募集 2013.10, 29

シェイクアウトとは、2008年に米国カリフォルニアで始まった訓練で、地震を想定して参 加者が一斉に行動するという新しい形の訓練です。参加者はインターネットなどを通じて防災について の知識を深め、同じ日時にそれぞれの場所で一斉に安全行動(安全行動の1-2-3)を行います。 北海道では昨年の2012年に約11万人の登録がありました。現在、全国で約44万人が参加していま す。

詳しくは www.ShakeOut.jp ヘアクセス

(安全行動の1-2-3) DROP!

①ドロップ ②カバー ③ホールドオン

揺れに倒される前に姿勢を低く! 手や腕で頭や首を守って! 揺れが収まるまでじっとして!

事務局より

北海道シェイクアウトは、北海道庁、行政機関、指 定地方公共機関等で構成する北海道防災会議が主唱し

北海道防災会議では、道民、学校、企業のほか、福 祉施設、公共機関、行政機関や町内会などのコミュニ ティグループ等に北海道シェイクアウトへの参加を呼 びかけています。

(用語の説明) 防災リテラシー: 防災に関する知識や技術を自ら学び活用する能力

~訓練の内容~

日時	平成25年10月29日(火) 午前9時00分
主催	北海道防災会議(事務局:北海道)
協力	効果的な防災訓練と防災啓発提唱会議(ShakeOut提唱会議)
対象者	北海道在住の個人及び団体(学校、企業等) 北海道外在住の参加希望者、企業等
想定(概要)	平成25年10月29日(火)午前9時00分、北海道太平洋沖を震源とする大規模な地震が発生し、北海道沿岸域に大津波警報等が発令された。
内容	地震による揺れを感じたら(想定)、約1分間、身を守る方法として「Drop(揺れに倒される前に姿勢を低く)Cover(手や腕で頭や首を守って)Hold on(揺れが収まるまでじっとして)」を実施してください。また、基本行動以外に避難、安否確認、情報収集・伝達、人命救助訓練など、その他の自主訓練の計画がある場合は、引き続き実施してください。
参加費・参加方法	1. 参加費は、無料です。 2. 参加方法は、専用Webサイト(<u>http://www.shakeout.jp</u>)にアクセスし、申込みフォームから登録して ください。
募集期間	平成25年8月9日(金)から10月28日(月)まで
連絡先	北海道総務部危機対策課 Tel:011-204-5014(直通) Fax:011-231-4314
訓練に向けて	 北海道危機対策課のホームページ「そのときの備えは十分ですか」等を参考に、安全確保や安全行動等を確認しましょう。 参加場所や人数は問いません。普段の生活や業務の中で実施することで、より実践的な経験が得られます。 実際の地震を想定するためにも、なるべく身近な人に声かけをしていただき、周囲の人と一緒に安全行動をとってください。
	4. この機会に、ご家庭、職場等の防災対策を再点検することをお勧めします。









Ine Great Japan











アメリカで始まった新たな防災訓練ShakeOut

The Great California ShakeOut

ShakeOutは、アメリカ西部の南カルフォルニアのサンアンドレアス断層による地震被害の科学的な推定結果を広く社会に周知するために、ロサンゼルスを中心として2008年に始まった新しい形の地震防災訓練です。毎年10月の第3木曜日に実施されています。

この訓練の特徴は、(1)統一した地震シナリオにもとづき、(2)訓練日時を指定し、(3) Drop Cover Hold onという身の安全を守るための短時間の統一行動へのいっせい参加を住民によびかけていることにあります。



発生時の安全確保行動1-2-3 (Drop, Cover, and Hold On)



2011年の訓練にはロサンゼルス市長も参加し、日本・中国をはじめ各国メディアが取材に訪れました。

このよびかけに応え、2008年の第1回訓練には学校等を中心に570万人が参加しました。その後訓練は参加者の口コミ等を通して年々参加者を増やし、2011年の第4回訓練には950万人が参加するまでに急成長しています。今やShakeOutは、たんなる防災訓練ではなく、新たな国民運動ともよべる社会活動に発展してきています。





日本版ShakeOutの提唱

The Great Tokyo ShakeOut

アメリカでのShakeOutの発展を目の当たりにした林春男(京都大学防災研究所教授)が2010年末頃より日本版ShakeOutの実施を提唱し、関係者と準備を開始しました。

林はアメリカ側運営責任者と協議し、日本での普及の承諾を得るとともに、2011年10月20日のロサンゼルスでのShakeOutの場において日本でのShakeOut実施を提唱しました。

こうしたなかで東京都千代田区が2011年11月

18日に、これまで1月に行ってきた帰宅困難者訓練を発展させて、2012年3月9日午後1時にShake Outを実施しました。

2012年1月16日には、ShakeOutを日本で普及するために「効果的な防災訓練と防災啓発提唱会議」(略称:ShakeOut提唱会議)も発足しました。

日本版ShakeOutでは、ShakeOutを「いっせい 防災訓練」と意訳し、各学校、各職場で実施してき た防災訓練の統一的実施をよびかけています。



The Great TOKYO ShakeOut 第一弾として、 震災から1年にあたる2012年3月9日に千代田区にて実施

あなたのまちでも ぜひ ShakeOut 実施を

日本初のShakeOut訓練である東京都千代田区の訓練が、2012年3月9日午後1時に実施されました。詳細はhttp://www.shakeout.jp/にてご確認いただけます。

さらに提唱会議では、ShakeOutを日本全国に広め、防災訓練を活性化させることをめざしています。あなたのまちでもぜひShakeOut実施にご協力をお願いします。



01 The Great Japan ShakeOut 02



何をすればいいの~ShakeOutの基本行動

ShakeOutの基本行動は、

- 1)指定された日時に、
- 2) 地震から身を守る安全行動 1-2-3 Drop Cover Hold on (図参照) を、

3)各人がいる場所(職場、学校、外出先等)で1分 程度いっせいに行うことです。小中学校等では机の 下に入る行動として実施しているところもあります。

地震による人的被害の多くは、揺れによる家具等 の倒壊、落下物等による負傷です。身を守るために は、周囲をよく見る、落下物から離れる、低くなる、 頭を守るが効果的な行動です。

地震の震源が遠い場合には、気象庁の緊急地震 速報が地震の大きな揺れが来る数秒前に専用端 末、テレビ、ラジオ、携帯電話等で発せられます。

緊急地震速報の訓練用放送をShakeOutにおい て活用し、決められた時間に流してDrop Cover Hold onを実施するのも良いアイディアです。

安全行動の1-2-3







- ①ドロップ:姿勢を低く!
- ②カバー: 体・頭を守って!
- ③ホールド・オン:揺れが収まるまでじっとして!



やってみよう! あなたの住まいや オフィスの安全対策



1. 写真を撮る

ろいろな方向から写るよ うに写真を撮ります。

2. プリントする

各部屋ごとに、家具がよく 見える写真を何枚か選び、 出来るだけ大きくプリント アウトしましょう。





3. キケンを 把握する

ページを見比べ、各々の 家具・家電にどんな危険 があるかをチェック。室 内の危険を把握します。

4. 対策を考える

部屋ごとの家具・家電を一覧 (リスト)にし、右ページを参 考にしながら、とるべき対策 を考えましょう。





5. 対策をとる

すぐにでも対策を実行しましょ う。すべて終わるまで写真と一覧 (リスト)はしっかり保存。これを ホームセンターなどに持っていけ ば、家具固定の相談の材料にな ります。

ShakeOutの安全行動とともに



地震の揺れから身を守るためには、とっさの Drop Cover Hold on だけでなく、日頃からの建物 の耐震補強、家具の固定等により効果が増します。

地震の揺れ(クェイクくん、イラスト参照)には悪さ をする5匹の手下がいます。うごく、たおれる、と ぶ、おちる、われるの5匹です。

とっさの地震の揺れ(クェイクくん)に勝つには Drop Cover Hold onは効果がありますが、地震 の揺れが来る前に、地震の揺れ(クェイクくん)の手 下である5匹を見つけてできるだけ退治しておくこ とも必要です。

あなたの身近にある家具や家電製品、照明器具、 本箱、調度品、ピアノ、プリンター、コピー機等が、 地震の大きな揺れであなたを襲う凶器にならないよ うにしましょう。

「うごく」ものの固定

耐震粘着マット(床固定)

- ex.ダイニングテーブル・ベッド・テレビ台…
- ・底部に耐震粘着マットを貼り付ける
- ・重量やマットの種類で、必要枚数が 異なるので注意する



キャスターロック+チェーンベルト/ベルト ex.コピー機…

転倒・移動軽減構造(キャスターロック、 キャスターセミロック、アジャスター固定 等)を使用し、チェーンやベルトで、背面側 上部・下部などを壁に固定する



ラッチ

とぶしのの固定

物の飛出しを防ぐ

ex.食器棚・冷蔵庫・キャビネット類・書庫…

・開き戸・引出しにラッチを付け、収納

・飛出し防止ゴムや滑り防止布を敷くの

・しっかり固定するには機器の取付箇所、機器全体上下接合部の強度が

・最適な対応が重要となり、対応方法がメーカーや機種ごとに変わる場 合があるため、販売店等にご相談ください。



L字金具(壁固定)

平金具(連結)

「たおれる」ものの固定

ex.タンス・食器棚・冷蔵庫・サーバーラック…

·L字金具を使い、壁に固定する

・固定位置は、柱や間柱・胴縁な

ど丈夫な部分を選ぶ

- ex.キャビネット・タンス・ガラス戸棚・書庫・ ・平金具を使い、隣や背中合わせの家具と
- ・段重ねの家具や、ハカマも連結は必要



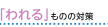
ものの固定



ヒートン+チェーン(天井固定)

ex.照明·額…

- ・強い力がかかるため、固定点の強度が重要
- ・ヒートンを使用し、チェーンや紐で天井の丈 夫な部分と固定する



飛散防止フィルム

ex. ガラス戸棚・食器棚・ガラス窓…

- ・まず、ガラス戸棚・食器棚など家具自体を 固定する



も効果的

ストラップ式/耐震粘着マット ex.PC類・レンジ・テレビ…

・電子機器類はストラップ式で固定する 耐震粘着マットは強度を確認して選ぶ

・ガラス部分全体に飛散防止ガラスフィルムを貼る

The Great Japan ShakeOut 04



日本版ShakeOutの考え方

1.日本版ShakeOutがめざす訓練とは

今までの日本での防災訓練の成果をふまえて、 次のような訓練をめざします。

- 一、短時間で終わる訓練 負担をかけない、参加しやすい
- 一、効果を実感できる訓練 納得する、行動として体得する、忘れない
- 一、気付きがある訓練 知識が増える、理解が深まる
- 一、助け合いの大切さがわかる訓練 自助・共助の大切さを実感する

2.日本版ShakeOutの目的とは

個々人の防災リテラシーの向上をめざします。 防災リテラシーの具体的な内容として

- ●災害にあっても「ケガ」をしない
- ●身近な人を助ける
- ●地域の防災力向上に貢献できる人を育てる

3.日本版ShakeOutの方法とは

防災リテラシーを向上させるためには、画一的な 行動を指示によって反復する訓練のくり返しでは なく、その場で何をすべきかの目的を明確にし、 適切な行動を選択できる能力を向上させること が求められます。つまり自ら考える力を養う訓練 です。

4. ShakeOutの訓練メニュー

- 1) 原点に立ち返る: 自助の基本は「ケガをしな い」こと、そのことの大切さを理解し、そのた めの適切な方法を身につける
- ■身を守る 安全確保の1-2-3:
- ■屋内の危険をみつけ、退治する クェイクと5匹の手下:うごく+たおれる+とぶ +おちる+われる



- 2) 基本行動以外にも、今後、以下のようなプロ グラムを開発し、提唱する予定です。
- ■避難する
- ■安否を確認する
- ■情報を集める/伝える
- ■いのちを救う
- ■避難所で生活する
- ■生活再建に向けて

皆さんからの訓練アイディアを募集しています。 どしどしShakeOutホームページに書き込んで ください。

~ShakeOutでの統一した地震シナリオの重視~

地震シナリオの構築を重視しています。

東日本大震災では「想定外」「想定を上回る」というこ がなくなるという弊害も生じてきました。 とが盛んに言われました。これまでの防災訓練において は、地震シナリオがしっかりと構築されていない場合が 多かったこともその原因です。どのような地震が発生す るのか、それによってどのような被害が発生するのかを 深く考えずにきました。

その結果、具体的にどう対応するかを検討するより

ShakeOutの訓練においては、科学的想定にもとづく も、状況に関係なく毎年、同じことをくり返してきたため に、訓練のための訓練となり、参加者にとっては切迫感

> 最近の研究等の発展により、発生する可能性の高い 地震のすがたやそれによる地域毎の詳細な被害を想定 することが可能となっています。

> こうした最新の研究成果を訓練に取り入れ、より現実 感がある訓練を作る必要があります。

効果的な防災訓練と防災啓発提唱会議とは

現在の日本で実施されている防災訓練の多くは、 かならずしも科学的想定にもとづく統一した地震シ ナリオにより実施されていません。その多くは会場 参加型の動員型訓練であり、参加者も限られ、訓練 の目標と必要性が多くの人に伝わりきれておらず、 年々参加者も減少する傾向にあります。

東日本大震災が発生し大きな被害が発生しまし たが、今後、首都直下地震、東海・東南海地震・南海

地震等の大規模地震の発生が懸念されるなかで、 地震による被害を軽減し、住民の安全を守るために は、現在の防災訓練のあり方を見直すこと、とりわ け参加者を飛躍的に増加させることが急務となって います。

私たちはこうした考えに賛同する防災研究者を中 心に組織を結成し、全国に防災訓練と防災啓発のあ り方の見直しを提唱しています。

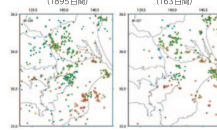
首都直下地震 東日本大震災以後、切迫度増す

東日本大震災以後、実際に首都圏での微小地震の発 牛回数が震災前より5倍以上増えており、余震の影響と の関連性も含めて大きな関心を集めています。

この結果をもとに洒井恒-東京大学地震研究所准教 授他は、政府地震調査委員会の「余震の確率評価手法」

■首都圏の地震活動の活発化

2006/1/1-2011/3/10 2011/3/11-2011/8/20 (1895日間) (163日間)



3.11以前の5年間にくらべて地震発生率は約7倍

気象庁--元化震源

を東北地方太平洋沖地震(東日本大震災)による首都圏 の誘発地震活動に適用し、今後誘発されて起こりうるM 7の発生確率を計算しました。(2011年9月時点)

その計算結果、4年以内で70%、30年以内で98%と いう東日本大震災前の政府想定を上回る高い数値が算 出されました。



◎会の役員

会 長 林 春男 京都大学防災研究所教授 副会長 平田 直 東京大学地震研究所教授 問 石原信雄 元内閣官房副長官

石川雅己 東京都千代田区長

結成日 2012年1月17日

○事務局

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-15-2

九段坂パークビル3階 災害救援ボランティア推進委員会内

電 話 03-6822-9900 fax 03-3556-8217 メール shakeout_01@saigai.or.jp

参考文献 次の巨大地震に備える高層ビル室内安全ブック

発 行 財団法人 日本法制学会

「北海道シェイクアウト」周知先機関一覧

(機 関 名)	
<u>(報告者名)</u>	

No.	貴機関名	→	周知先	備考欄
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

資料編1

釧路総合振興局地域災害対策連絡協議会

釧路総合振興局地域災害対策連絡協議会の組織・構成機関の業務等は次のとおりである。

第1 組織

機関名						委員			機関名							委員				
釧	路	総	合	振	與		局長	(会:	長)	釧				路			市	市		長
			H				副局長	· (副:	会長)	釧	路	乍	奎	内	町	村	숲	슾		長
L			11				地域	政策部	邪長	(財) 4 6	施道	消砂	加会	到路	8地方	支部	会		長
ľ			n				保健	景境部	邻長	釧	路	1	Į.	消	防	本	部	消	防	長
			11				保健征	宁政 3	宝長	釟	路	東	部	3	i d	5組	合	消	防	長
			11				環境	福祉	上長	釧	路:	北岩	报 剂	肖防	事	務組	l 合	消	防	長
1			IJ				児童	相談	室長	北	海道	旅	客釒	跌道	㈱釒	川路 3	友社	支	社	長
			11				産業	長興 部	邻長	東	日本	電	信負	包話	㈱釟	路支	店店	支	店	長
			"				森林	宝	長	㈱:	. K z	ティ・	・ティ	· F:	コモ北	海道支社	到路支店	支	店	長
			11				家組织	随靴	張	ĸ	D I) I	(材)	北	海道	1 総 支	を社	支	社	長
(4	训路	総合)	局釧路	各建	設管	理部)	副局長	を(副:	会長)	目	本	銀	1	f s	川路	各 支	店	支	店	長
(n)	釧路廷	設管	里部長	日2	₹ 本赤·	十字	社非	上海辽	主文音	[劉]路]	地区	地	区	長
釧	5	铬	·教		育	局	局		長	釽	路	· 5	疜	+	字	病	院	院		長
釧	路高	等	技術	東	門書	学 院	学	院	長	日;	本放	送货	会	釧路	放设	É局(N	IHK)	局		長
鉚	路	胖	発	建	·設		部		長	日	本	通	運	㈱	釧	路 支	店	支	店	長
北洋	毎道!	计務.	局釧	路財	務事	務所	所		長	北	•••			力概		路支		支	店	長
11/2	道農	政事	奶鋤	路地	域セン	ノター	1	之少								送局(1		局		長
根	釧	西 剖	了森	林	管理	里 署	署		長	,			,			ý送局 [。]		局		長
釧	路方	産 業	\$ 保	安	監督	筝 署	署		長				-		-	各支社		支	社	長
北	毎道	運輸	局動	路泊	匪輸	支局	支	屙	長		毎道		公放		釧路	支社(支	社	長
東	京航	空尺	釧路	空	卷事	務所	空	港	長	釧		路		ガ		ス	㈱	社	•	長
鉚	路	海	上	保	安	部	部		長		.) 釧			市	医	師	会	会		長
第-	一管区		呆安本	部釧	路航驾		基	地	長		:) 釧			薬	剤	師	会	숲		長
<u>쉚</u>	路	地	方	気	象	_	台.		長		:)釧	-		- '			会	会		長
郵	-,-	事 業	(㈱	釧	路 オ		支	店	長		:)釧			獣	医	師	会	会		長
釧	路	労 賃	• —	•		る 署	署	•	長		:)釧	-	_		バ			숲		長
釧		自然				务 所	所		長					エト			多会	会		長
1'-	• -					連隊	連	隊	長	.,						釧路	-	支	部	長,
北	海 道		察 釧				本	陪	長	(社	:)北	海道	L	ブガン	ス協会	金釧路	支部	支	部 :	長
釧		路	警		察	署	署		長											
厚		岸	警		祭	署	署		長											
弟	子	- <u>J</u>	選	警	祭	署	署		長											