

平成 30 年度 安否確認システムを運用した災害訓練の実施について

1. 目的

平成 30 年 1 月 1 日に施行した「九州大学危機管理規則」に基づき、大規模災害等の重大な危機が発生した際に設置する「危機管理対策本部」を立ち上げ、今後の危機対策に資することを目的とする。また、平成 30 年度から正式導入した「安否確認システム」を運用し、全学生・全教職員等への同システムへの応答率を確認するとともに、認知度を向上させる。

2. 日時

平成 30 年 6 月 13 日（水）

9:00～	<p>全学生・全教職員等へ一斉に安否確認メールを送信開始</p> <p>※ 約 3 万人近い学生・教職員に一斉にメール送信しますので、全構成員にメール送信が完了するまで 1 時間程度要します。</p> <p>※ 当日 9:00 にメール受信等のために待機する必要はありません。</p> <p>※ メールが届く際に、Jアラート（全国瞬時警報システム）のような音は鳴りません。</p>
9:00～16:00	<p>全学生・全教職員は、各々の職場・教室等でメールを確認次第、安否を報告</p> <p>※ この時間帯に報告できない場合は、後日、可能な時に報告してください。</p>
16:00～16:30	危機対策本部にて安否状況確認

3. 対象

① 総長、理事、総務部総務課、安否確認システム担当部署（情報基盤課、学務企画課）

→ 「危機対策本部」の設置

「安否確認システム」の集計結果（応答率）の確認

② 全学生、全教職員

→ 各々の職場、教室等で「安否確認システム」へ安否を報告

4. 場所

伊都キャンパス椎木講堂大会議室 「危機対策本部」の設置

（危機対策本部の設置関係者以外の学生と教職員は、メールを受け取った後、各自その場で PC、スマートフォン、携帯電話等により安否確認システムへの応答を行う。）

5. 訓練内容（想定）

（1）想定

- ・福岡西方沖を震源地とした大規模地震が、平成 30 年 6 月 13 日（水）の 9:00 時頃に発生。伊都キャンパス（福岡市西区元岡）においても震度 6 弱の揺れを観測。
- ・伊都キャンパス内において火災は発生していない。
- ・キャンパス内の建物には大きな損壊は確認できていない。
- ・キャンパス内で人命に大きな被害は確認できていない。

(2) 内容

- ①地震発生直後に、「安否確認システム」から、全学生・全教職員に対して安否確認メールを送信開始。(以下メールサンプル)

【件名】【九州大学】安否状況をお知らせください(訓練です) Disaster Drill

【本文】

九州大学 ○○ ○○ 様

安否状況の報告はこちらから↓(Report your condition here:)

<https://anpic-kyushu-u.jecc.jp/kyushu-u/report/index.cgi?opt=&id=>

※これは、安否報告の訓練メールです。This is disaster drill.

※安否の報告を行ってください。Report your safety status.

6月13日(水)9:00頃に地震6弱の地震が発生しました。

安全な場所に避難し身を守る行動をとり、

大学へ安否確認の報告を行ってください。

地震の詳細については以下の通りです。

■日時

2018年6月13日(水)9:00

■震源地

福岡県西部 震度6弱

- ②全学生、全教職員が、「安否確認システム」から届いたメール(もしくはアプリやLINE)にて安否を報告。(下記イメージ図参照)

※必須の報告内容 ①安否(無事 / 軽傷 / 重傷 / コメント)

②現在地(学内 / 自宅 / 避難所 / その他 / コメント)

安否報告

● 日本語 ● English

氏名 九大 太郎

本人の安否 **必須**

無事
 軽傷
 重傷
 コメント欄へ

現在地 **必須**

学内
 自宅
 避難所
 その他
 コメント欄へ

コメント 状況の詳細や連絡先など

200字以内、改行は1文字扱い

※ 記入した安否状況はあなたの最新安否状況として登録されます。

安否状況を報告する

- ③地震収束後、総務部総務課職員で、椎木講堂大会議室に「危機対策本部」の設置準備を開始。
- ④参集した総長及び理事（荒殿理事、丸野理事、安浦理事、玉上理事、その他出席可能な理事）で「危機対策本部」の立ち上げ。
- ⑤「危機対策本部」で安否の集計結果を確認し、今後の改善策等を検討。

※万が一予期せぬシステム障害等が発生し、アクセスできない状況等が生じた場合は、それ以降、安否報告を行う必要はありません。

担当： 総務部 総務課 総務第一係 TEL： 092-802-2123、2125、2124（ダイヤルイン） E-mail： syssomu1@jimu.kyushu-u.ac.jp
--