

災害発生時の【安否確認システム】について

★7月13日（金）にテストメールを配信予定です★



神戸大学では、平成26年4月より安否確認システム「ANPIC」を導入しています。地震等の大規模災害が発生した場合、うりぼーネットの「学生個人情報」に登録しているメールアドレスに、「ANPIC」から安否確認のメールが送信されますので、**確実に受信できるように最新のメールアドレスを大学に届け出てください。**
なお、「ANPIC」にログインすることは出来ません。

★地震が発生した場合

兵庫県・大阪府・京都府・和歌山県・徳島県・香川県・岡山県・鳥取県において、震度5弱以上の地震が発生した場合は、「ANPIC」からメールが自動送信されます。

○「ANPIC」から自動送信されるメール内容

(件名) 【神戸大学 ANPIC】安否状況をお知らせください
(本文) 神戸大学 六甲太郎 様
地震が発生しました。
以下のURLをクリックして、安否状況を報告してください。
(Report your condition here:)
URLをクリック <https://anpic-kobe-u.jecc.jp/kobe-u/report/?=====>
地震の詳細については以下の通りです。
⋮

○安否状況を報告してください。

・ 本人の安否 無事 軽傷 重傷 その他 **安否状況の選択**
・ 現在地 自宅 学内 その他 **現在地の選択**
・ コメント 状況の詳細や連絡先など

安否状況を報告する **クリック**



★その他の災害発生時や緊急連絡

大学から、手動メール送信にて、安否確認を行います。



メールアドレスについての注意事項

携帯電話のアドレスを登録している、または携帯電話に転送されるアドレスを登録している方で、**迷惑メール受信拒否設定**をしている場合は、**事前に必ず【no-reply@jecc.jp】を受信できるように設定**してください。

(お使いの携帯電話によっては、初期設定で迷惑メール受信拒否になっている可能性がありますのでご確認ください。)

【no-reply@jecc.jp】の指定受信方法

- docomo http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_docomo.pdf
- SoftBank http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_softbank.pdf
- au http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_au.pdf
※au 携帯は、「指定受信リスト設定」と「なりすまし許可設定」両方の設定をお願いします。
- Gmail, Yahoo! http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_etc.pdf

Safety Confirmation System in the event of a natural disaster

★ A test e-mail message will be sent to you on Friday, July 13th ★



From April 2014, Kobe University has implemented a safety confirmation system called ANPIC. When a natural disaster such as an earthquake strikes, the ANPIC system will send an e-mail message to confirm your safety. The message will be sent to the e-mail address(es) that are registered in your Student Portfolio on the URIBO-Net.

In order to make sure you receive the message, please confirm that the registered e-mail address in your Student Portfolio on the URIBO-Net is correct and working.

If not, please revise your e-mail address on the registration screen of the URIBO-Net.

Thank you for your cooperation.

Please be noted that the ANPIC system is not loginable to make any changes on your e-mail settings.

★ When an earthquake occurs:

The ANPIC system will automatically send an e-mail message when a level 5 Lower or above earthquake on the Japanese seismic intensity scale occurs within Hyogo, Osaka, Kyoto, Wakayama, Tokushima, Kagawa, Okayama and Tottori prefectures.

○ Message from the ANPIC system is as follows:

(件名) 【神戸大学 ANPIC】 安否状況をお知らせください (Please report your condition.)

(本文) 神戸大学 六甲太郎 様

地震が発生しました。

以下のURLをクリックして、安否状況を報告してください。

(Report your condition here:)

URL <https://anpic-kobe-u.jecc.jp/kobe-u/report/?=====>

地震の詳細については以下の通りです。

⋮

○ Please submit your condition.

• Your safety V(^_^)V all right (T_T) light injury (X_X) serious injury (?_?) other

• Your location home university other

• Comment

The details of a situation, a contact, etc.

Submit



★ When other natural disasters occur:

Kobe University will manually send an e-mail message through the ANPIC system and confirm your safety.



E-mail Address:

If either of the following two conditions apply, please make sure to adjust your mobile phone settings so that your mobile phone can receive e-mail messages sent from 【no-reply@jecc.jp】 (Your mobile phone's initial settings may assume e-mails sent from 【no-reply@jecc.jp】 are spam.)

The registered e-mail address in the Student Portfolio on URIBO-Net is:

a) your mobile phone's e-mail address, or

b) an e-mail address which automatically forwards mail to your mobile phone's e-mail address.

To receive e-mail messages sent from 【no-reply@jecc.jp】 :

■ docomo http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_docomo.pdf

■ SoftBank http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_softbank.pdf

■ au http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_au.pdf

※ If you use an au mobile phone, please make sure to adjust both "Allowed Address Settings" and "Spoofing Settings" .

■ Gmail, Yahoo! http://www.kobe-u.ac.jp/documents/info/project/crisis-management/anpic_addresssetup_etc.pdf