

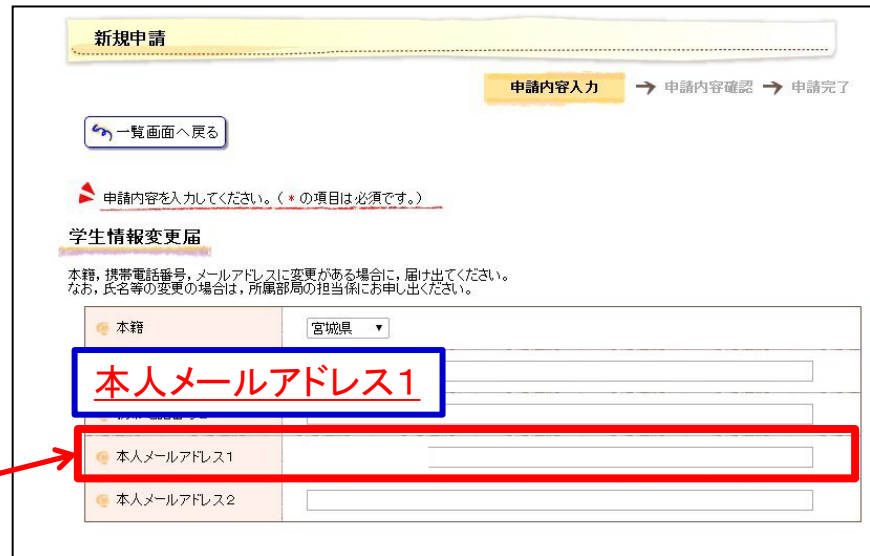
## (1) メールアドレスの登録方法

本システムは、メールを活用して皆様に連絡をします。学生は、学務情報システム、教職員は統合電子認証システムにメールアドレスを登録するだけで、大学から連絡を受信することができます。

※平成26年10月から運用されているDigital Campus Mail(DCメール)は、既に安否確認システムに登録されています。

## ○学生：学務情報システムへの登録方法

・「本人メールアドレス1」と「転送用メールアドレス」に登録されたメールアドレスに安否確認等の連絡が届きます。



【学生支援】タブ  
↓  
【新規申請】メニュー  
↓  
【学生情報変更届】

# 東北大学 安否確認システム

## ○学生:学務情報システムへの登録方法

HOME

メッセージ転送設定

転送用メールアドレス

転送時刻

【HOME】タブ  
↓  
「メッセージ転送設定」メニュー

### ●転送用メールアドレスとは・・

休講等の情報をメールで受信するために、メールアドレスを登録します。  
学務情報システムに登録された情報は、設定した転送内容、転送時刻、メッセージ種別により配信されます。  
なお、教職員が緊急、重要なお知らせをする場合には、転送時刻の設定に関係なく配信することがあります。

※登録されたメールアドレスは、安否確認システムに登録されます。

※迷惑メール対策(特に携帯電話等)を設定している場合には、以下のメールアドレスからのメールが受信できるように設定ください。

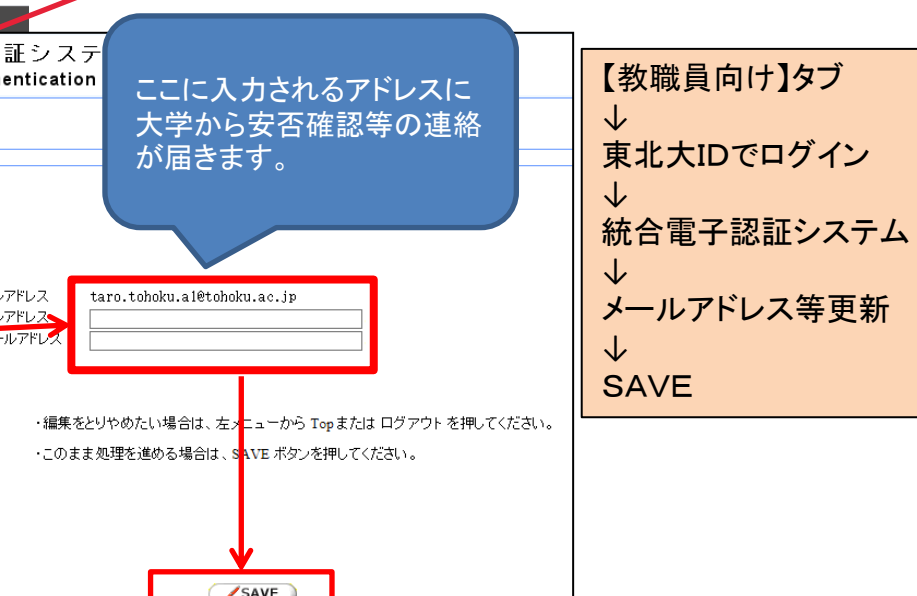
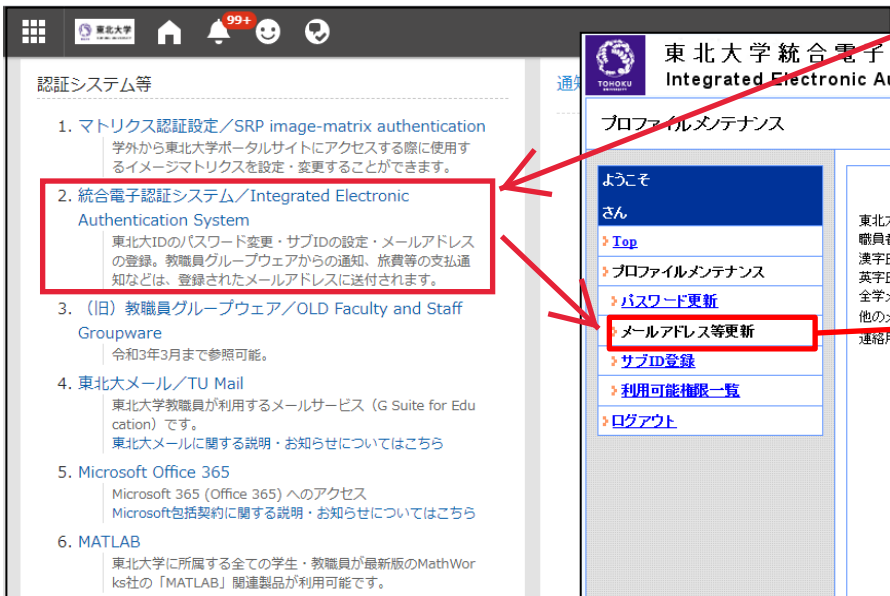
gkms-send@bureau.tohoku.ac.jp (学務情報システム送信元アドレス)

tohoku-univ@anpi.tohoku.ac.jp (安否確認システム送信元アドレス)

# 東北大学 安否確認システム

## ○教職員：統合電子認証システムへの登録方法

・「職員メールアドレス」と「連絡用メールアドレス」に登録されたメールアドレスに安否確認等の連絡が届きます。



# 東北大学 安否確認システム

## (2) 安否確認メールを受信した場合の回答方法(例)

安否確認訓練 (東北大学) (zdkpuzuXp484) - Mozilla Thunderbird

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 移動(G) メッセージ(M) ツール(I) ヘルプ(H)

受信 作成 チャット アドレス帳 タグ

差出人 tohoku-univ@anpi.tohoku.ac.jp

件名 安否確認訓練 (東北大学) (zdkpuzuXp484)

宛先 [REDACTED]

東北大学総務企画部総務課  
2014/10/17 12:20:16

東北地方で震度6強以上の地震が発生しました。  
各自安否の状況を登録してください。

A major earthquake has occurred in the Tohoku region.  
Please register your safety status.

※下記どちらかのURLから安否登録を行って下さい。(繋がりに  
にアクセスして下さい) \* Please register your safety status  
the two following URL.  
URL: <https://asp34.emc-call13rd.jp/tohok>  
URL: <https://asp34.emc-call14th.jp/tohok>

連絡確認  
-安否-

開始日時  
2014/10/17 12:18

タイトル  
安否確認訓練 (東北大学)

確認状態

回答

連絡者  
[東北大学総務企画部総務課] -安否回答-

確認項目  
本人 Your situation  
無事 Unharmed

家族 Your family  
全員無事 Unharmed

家屋 Your house  
無事 No Damage

安否回答メッセージ

回答

連絡メッセージ  
これは訓練です。  
東北地方で震度6強以上の地震が発生しました。  
各自安否の状況を登録してください。  
This is only a test.  
A major earthquake has occurred in the Tohoku region.  
Please register your safety status.

メール本文内のURLをクリック。  
↓  
各確認項目への回答を選択。  
↓  
「回答」ボタンをクリック。



**安否確認の回答完了**

※携帯電話・スマートフォンも基本操作は  
同じです。  
※専用アプリからの回答も可能です。

## (3) その他

①連絡元アドレス [tohoku-univ@anpi.tohoku.ac.jp](mailto:tohoku-univ@anpi.tohoku.ac.jp)

このドメインが受信できるよう受信設定をして下さい。

②メールが届かない場合

- ・メールBOXがいっぱいになっていませんか？ → メールBOXを整理して下さい。
- ・メールサーバでメールが止まっていませんか？ → 「新規メール問い合わせ」を行って下さい。
- ・迷惑メール対策を行っていませんか？ → ドメインの受信設定を行って下さい。

# 東北大学 安否確認システム

## (4) 専用アプリの登録方法

**緊急連絡/安否確認システム**  
**エマージェンシーコール**

サーバアクセス用のURL, ユーザID, パスワードを入力してください。

URL(1) https://	ホスト名/企業コード
URL(2) https://	ホスト名/企業コード
ユーザID	ユーザID
パスワード	パスワード

ユーザIDとパスワードを保存

次回以降、ユーザIDとパスワードの入力を省略する場合はオンにしてください。  
(この設定はログイン後に反映されます)

登録 / ログイン

スマートデバイスをお使いの場合、「App Store」または「Playストア」から「エマージェンシーコール」アプリ(無料)をダウンロード、インストールし接続設定をすると、東北大ID/パスワードの情報のみで、アプリでの連絡受信が可能になります。  
**(統合認証システムでパスワードを変更した場合には、アプリのパスワードも変更して下さい)**

①初期設定画面で、「URL(1)」と「URL(2)」に、エマージェンシーコールのURLの下記青文字部分を入力します。

URL(1) : <https://asp34.emc-call3rd.jp/tohoku-univ>

URL(2) : <https://asp34.emc-call4th.jp/tohoku-univ>

②東北大ID、パスワードを入力し、「登録」ボタンをタップします。  
**※「ユーザIDとパスワードを保存」設定がおすすめです。**

③連絡履歴画面が表示され、初期設定が完了となります。  
(連絡履歴が無い場合、真っ黒/真っ白な画面が表示されます)

## 専用アプリからの回答方法



※機種や端末設定により通知形式は異なります。

受信した通知またはアプリのアイコンをタップしてアプリを起動し回答操作を行って下さい。