

一橋大学安否確認システム「ANPIC」

～「もしも」の時に備えるために～

1. 一橋大学安否確認システムについて

本学では、地震等の災害時に学生・教職員の安否を迅速に確認することを目的として、一橋大学安否確認システム「ANPIC（アンピック）」を導入しています。

国内において震度5強以上の地震を気象庁が感知した際、事前に登録したメールアドレスに自動で安否確認メールが送信されます。速やかに身の安全を確保するとともに、安否報告を行ってください。

「安否確認メール」は、大学Gmailアドレスの他、事前に登録した携帯電話等のメールアドレスや、アプリ、LINEでも受信可能です。

災害時等において、より確実に「安否確認メール」を受信できるように、必ず、携帯電話等で受信可能なメールアドレス、アプリまたはLINEの事前登録を行ってください。

【安否確認システム
Webサイト】



【災害時のみ】保護者や家族が、ANPICに登録されている学生の安否状況を、システムにログインせずに確認することができます。

【安否確認メールの受信方法】

①大学Gmailアドレスでの受信

入学時に付与された学籍番号のGmailアドレスに送付された通知を、自分の携帯電話やスマートフォンで受信する方法。

②自分で登録したメールアドレスでの受信

ANPICにログインし、携帯電話やスマートフォンで普段から使用しているメールアドレスを登録し、通知を受信する方法。

③ANPICアプリまたはLINEによる受信

自分のスマートフォンにアプリをダウンロードし、アプリで通知を受信する方法。

アプリからの設定により、LINEで通知を受信することも可能。

※登録したメールアドレスやLINEアカウント情報は、管理者からは確認できませんので安心してください。

2. ANPIC登録方法

（事前準備）大学Gmailの受信設定

大学Gmailに関する詳細は、情報基盤センターWebサイトで確認すること。

【情報基盤センター/Gmail】



①ANPIC初期設定

ANPIC初期登録サイトから初期設定を行ってください。ログインIDは学籍番号（8桁）です。

【初期登録サイト】



【設定方法】



②アプリ等の設定

簡単操作ガイドを参照して、メールアドレスの追加登録や、アプリまたはLINEの登録を行ってください。

3. 問い合わせ先

一橋大学安否確認窓口
anpi@ad.hit-u.ac.jp

【注意事項】

- ① 大学Gmailアドレスから送信すること。
- ② 学籍番号、所属、氏名、利用中の機器情報（PC、スマホ等のOSやアプリのバージョン等）、疑問点等をできるだけ詳細に記載すること。
- ③ ANPICに関する質問のみ受付けます。その他の問い合わせにはお答えできません。

ANPIC: Hitotsubashi University Safety Confirmation System for Emergency Response

1. About Hitotsubashi safety confirmation system

Hitotsubashi University has implemented a safety confirmation system, ANPIC, to promptly confirm safety of students and faculty members in case of disasters such as earthquakes.

When the Japan Meteorological Agency (“JMA”) detects an earthquake with a seismic intensity of 5 Upper or higher on the JMA scale in Japan, a safety confirmation message is automatically sent to the email address that you have registered in advance. After promptly ensuring your personal safety, please report your safety status.

Safety confirmation messages can be received on your email address which can be read on cell phone, the ANPIC app, and LINE app as well as your university Gmail address.

To ensure that you can receive safety confirmation messages, please be sure to register your cell phone email address or register to the ANPIC app or LINE app in advance.

Only in case of emergency, ANPIC enables your guardians or family members to check your safety status without login if you are registered in ANPIC.



[Website for safety confirmation system](#)

How to receive a safety confirmation email:

i. On your university Gmail address

Enable your cell phone or smartphone to receive messages sent to your student ID Gmail address provided at university admission.

ii. On your registered email address

Log in to ANPIC and register the email address that you regularly use on your cell phone or smartphone in order to receive messages.

iii. On the ANPIC app or LINE

Download the ANPIC app on your smartphone to receive messages on the app. You can also receive messages on LINE through the app settings.

Note: Your registered email addresses and LINE account information are not accessible by administrators.

2. How to register to ANPIC

Advance preparation: Settings for accessing your university Gmail

For details on university Gmail, visit the website of the Center for Information and Communication Technology (“ICTC”).

[ICTC/Gmail](#)



i. ANPIC initial settings

Access the ANPIC website for initial registration to complete the settings. Your login ID is your eight-digit student ID number.

[Initial registration](#)



[Setting method](#)



ii. App settings

See the Easy Operation Guide for how to register additional email addresses and register to the ANPIC app or LINE.

3. Contact information

For inquiries about the Hitotsubashi University safety confirmation system, send email to anpi@ad.hit-u.ac.jp.

Notes:

- Send email from your university Gmail address.
- Provide your name, student ID number, division, and details about the device in use (Operating system of PC or smartphone, app version, etc.) and describe your inquiry in as much detail as possible.
- Inquiries related to ANPIC only. No other inquiries will be answered.