

# 入学時アンケートへのご協力をお願い



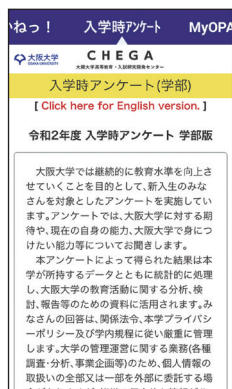
大阪大学では継続的に教育の在り方を見直し、必要な改善に資することを目的として、新入生のみなさんを対象としたアンケートを実施しています。アンケートでは、大阪大学に対する期待や、現在の自身の能力、大阪大学で身につけたい能力等についてお聞きします。これからの大阪大学のため、みなさんのご協力をお願いいたします。

## 1 アンケートサイトにログインする。

### マイハンダイアプリを使って回答する場合

マイハンダイアプリ\*を起動・ログインし、「入学時アンケート」タブをクリックする。

\* マイハンダイアプリのインストール方法は本紙裏面に記載しています。



※画面サンプル

### ブラウザ(PC・スマートフォン)から回答する場合

1) 下記のURLもしくはコードからアクセスする。



<http://osku.jp/k0416>

2) 「大阪大学個人ID」と「パスワード」を使ってログインする。

## 2 説明文をよく読んでから、回答をはじめてください。

### 入学時アンケート MyOPA

ねっ！  
します。大学の管理運営に関する業務(各種調査・分析、事業企画等)のため、個人情報の取扱いの全部又は一部を外部に委託する場合がありますが、皆様の個人的な情報が公表されることは一切ありません。回答はすべて任意であり、回答の有無やその内容によって、みなさんに利益・不利益が生じることもありません。

これからの大阪大学のため、みなさんのご協力をお願いいたします。

【お問合せ先】大阪大学高等教育・入試研究開発センター(survey@cheqa.osaka-u.ac.jp)

あなたが入学する学部、学科を選択してください。

選択してください

回答開始

Copyright © CHEGA / OSAKA UNIVERSITY. All Rights Reserved.

※画面サンプル

## 回答締切

2020年4月30日(木)  
まで

なお、本アンケートによって得られた結果は本学が所持するデータとともに統計的に処理し、大阪大学の教育活動に関する分析、検討、報告等のための資料に活用されます。みなさんの回答は、関係法令、本学プライバシーポリシー及び学内規程に従い厳重に管理します。大学の管理運営に関する業務(各種調査・分析、事業企画等)のため、個人情報の取扱いの全部又は一部を外部に委託する場合がありますが、皆様の個人的な情報が公表されることは一切ありません。**回答はすべて任意であり、回答の有無やその内容によって、みなさんに利益・不利益が生じることもありません。**ご協力よろしくお願いいたします。

新入生の  
みなさん、  
はじめまして!!

# マイハンダイアプリ You know?

# 有能!!



ログイン画面



KOAN  
スケジュール  
連携



KOAN  
掲示板閲覧



「まちなね!!」



大阪大学  
「ワニ博士」  
休み時間の頃

## 楽!

大阪大学個人ID・パスワードの毎回の入力は不要!

## 便利!

最新のKOANスケジュール(時間割)・掲示板や、連絡バス時刻表などが確認できます!

## アツい!

阪大生のあり・をり・はべり・いまそかりマガジン「まちなね!!」など、さらなるコンテンツや機能も追加予定!

## 安全安心!

大阪大学による公式スマートフォン向けアプリです!

## 進化します!

阪大ライブをさらに充実させるアプリとなるように、これからも育てていきます。  
ご利用いただいた皆さまからのご意見をお待ちしています!

## マイハンダイアプリを今すぐインストール!

必要要件: iOS 10.0以上 / Android 6.0以上



### 【iOS版のみ】

アプリケーションの認証を行う必要があります。  
「設定」アプリを開き、[一般]→[デバイス管理]→(エンタープライズAPP) [OSAKA UNIVERSITY]→["OSAKA UNIVERSITY"を信頼]を選択してください。

※ 未認証の状態では右記画面が表示されます。

※ 本アプリは学内構成員専用のアプリのため、iOS版はAppStoreではなく、in-houseという手法でインストールいただいております。アプリケーションをインストールする際は、信頼できる開発元以外はこの方法でインストールをしないようにしてください。

※ スマートフォン本体の盗難や紛失に備え、パスコード等による画面ロックを必ず設定してください。

### 【お問い合わせ】

大阪大学企画部広報課広報係 メール:kouhou@office.osaka-u.ac.jp 内線:吹田7151

