

柏の葉キャンパスエリアに  
お住まい・利用の方限定

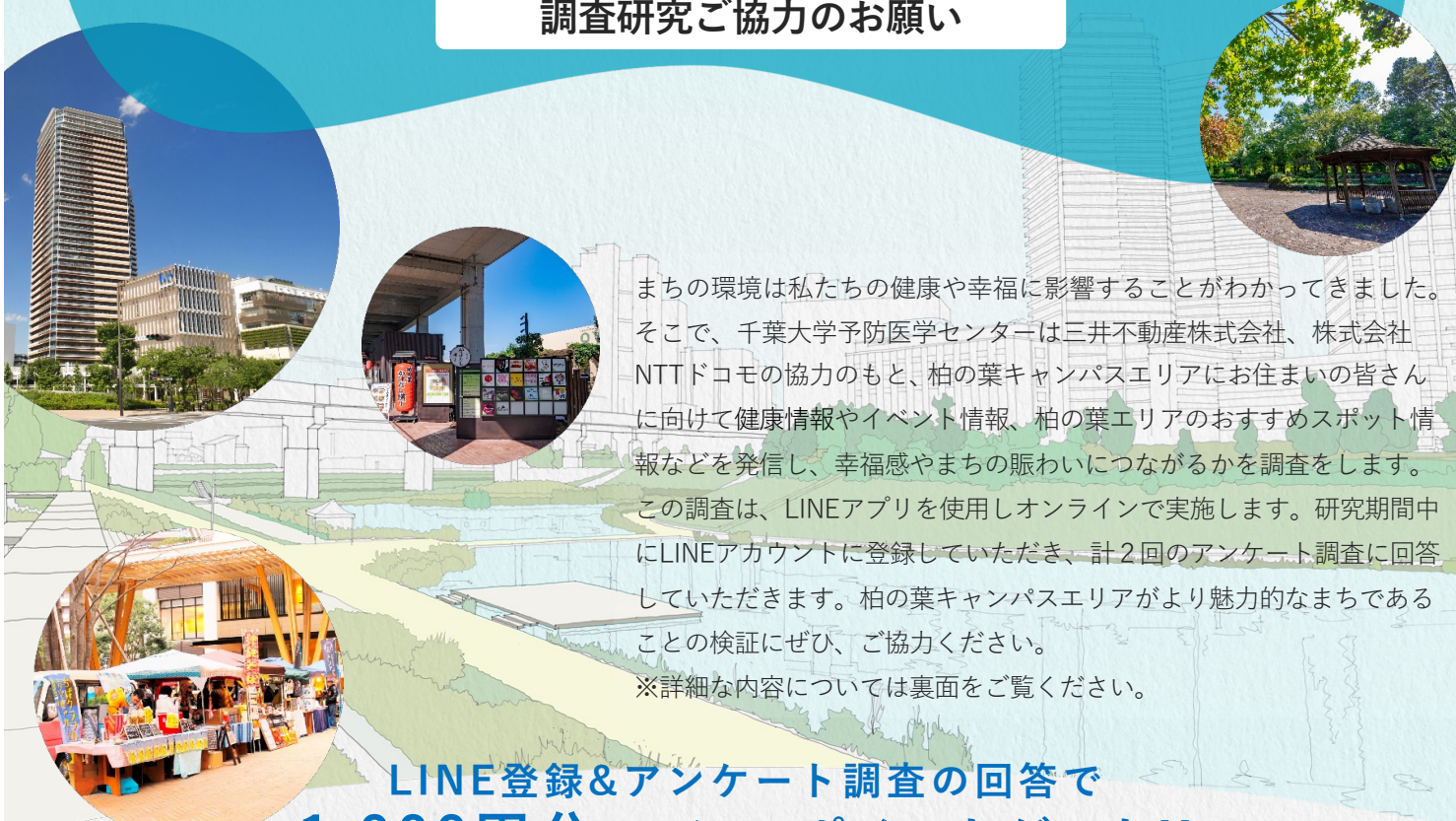
暮らしているだけで、健康で活動的になるコミュニティ



みんなで作ろう、しあわせのまち **第2弾**

## 柏の葉キャンパスエリアで 幸福感やまちの賑わいに関する 調査参加者を探しています！

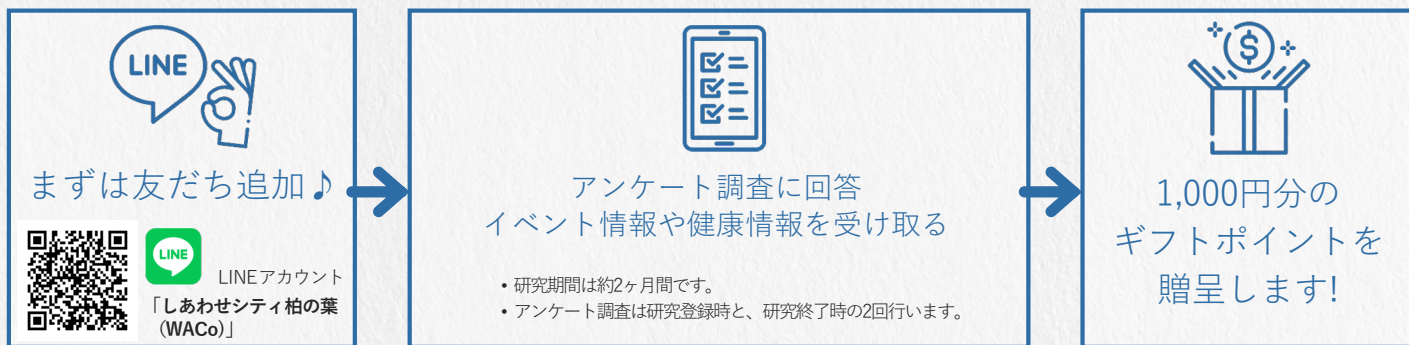
調査研究ご協力をお願い



まちの環境は私たちの健康や幸福に影響することがわかってきました。そこで、千葉大学予防医学センターは三井不動産株式会社、株式会社NTTドコモの協力のもと、柏の葉キャンパスエリアにお住まいの皆さんに向けて健康情報やイベント情報、柏の葉エリアのおすすめスポット情報などを発信し、幸福感やまちの賑わいにつながるかを調査をします。この調査は、LINEアプリを使用しオンラインで実施します。研究期間中にLINEアカウントに登録していただき、計2回のアンケート調査に回答していただきます。柏の葉キャンパスエリアがより魅力的なまちであることの検証にぜひ、ご協力ください。  
※詳細な内容については裏面をご覧ください。

### LINE登録&アンケート調査の回答で 1,000円分のギフトポイントゲット!!

\*1,000円分のギフトポイント獲得条件は裏面をご覧ください。



\*LINE及びLINEロゴは、LINE株式会社の登録商標です。



研究・調査に関するお問い合わせ先：  
千葉大学予防医学センター 近藤克則研究室  
TEL. 043-290-3177 (受付時間：平日8:30-17:00)  
ホームページのお問い合わせフォーム (右記)



近藤克則 教授

調査研究  
ホームページへ  
アクセス



<https://opera.cpmc.chiba-u.jp/policy/>

# 柏の葉キャンパスエリアで 幸福感やまちの賑わいに関する 調査参加者を探しています！

## 調査内容のご案内

### 調査対象者

柏の葉キャンパスエリアにお住まいの方もしくは利用している方で、スマートフォンアプリLINEを利用している18歳以上の方。

### 調査の流れ

- ① 調査期間中にLINEから通知されるイベント情報や健康情報などを受け取っていただく。
- ② 計2回のオンラインアンケートに回答していただく。

約2ヶ月間  
(10月より順次開始、12月31日まで)

LINE 友だち追加

LINEアカウント「しあわせシティ柏の葉 (WACo)」  
を友だち追加



LINE及びLINEロゴは、LINE株式会社の登録商標です。

事前アンケートに  
ご回答

時期：LINEアカウント初回登録時

普段の生活や身体のご状況などに関するご質問 ※所用時間：約15～20分

LINEアカウントから  
通知を受け取る

週に1-2回程度、「しあわせシティ柏の葉 (WACo)」から各種情報に関する案内通知が届きます。

Aグループ：健康に関する情報

Bグループ：柏の葉のイベントやおすすめスポット等の情報

※研究の性質上、AあるいはBグループにランダムに割り振られるため、参加者の方がどちらかを選択することはできません。

事後アンケートに  
ご回答

時期：調査研究期間終了後

普段の生活や身体のご状況などに関するご質問 ※所用時間：約15～20分

下記①②の条件を両方満たした方全員に、**1,000円分のギフトポイント\***をプレゼント

- ① 調査研究期間中「しあわせシティ柏の葉 (WACo)」の友だち登録を継続し続けて頂いた方
- ② 事前アンケート、事後アンケートの両方にご回答頂いた方



\*ギフトポイントは「デジコ」を経由して発券します。  
デジコの使い方はこちら (<https://user.digi-co.net/use>)



※調査研究期間中「しあわせシティ柏の葉 (WACo)」からの通知をブロック、または友だち解除された方は、上記①②の条件を満たしていても、特典を受け取ることができませんのでご了承ください。

約1ヶ月間  
(1月1日より開始)

参加者特典付与

### 参加者へのお願い

調査研究期間中のアンケート内容をもとに、柏の葉エリアの賑わいや、お住まいの方の幸福感に関するデータ分析を行います。是非、もれなくアンケートのご回答をお願いいたします。

### 調査説明会

※説明会のご参加は任意です

日時：2022年10月22日(土) 10:00-11:00 現地+オンライン(ハイブリッド)開催  
詳細は調査研究ホームページ(表面下部)をご覧ください。  
説明会の動画は後日、調査研究ホームページに掲載いたします。

本研究は、国立研究開発法人科学技術振興機構「産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム(OPERA)」、文部科学省からの研究補助金(基盤(A)0次予防に向けた建造環境から健康に至るメカニズムの解明)、三井不動産株式会社「柏の葉キャンパスエリアの居住者の心身の健康評価(JST産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム「ゼロ次予防戦略によるWell Active Communityのデザイン・評価技術の創出と社会実装」における共同研究)」の一環として行われます。今回の調査で取得したデータに個人情報は含まれません。全てのデータは千葉大学が定めるデータ管理の規定に基づき適切に扱います。本調査の詳細情報、得られた知見や成果は調査研究ホームページなどで公開いたします。(表面の二次元バーコードをご覧ください)