

# Web型広報誌アプリケーションの提案

発表日:3月2日(月)

添田OPS A班

中野 正嗣

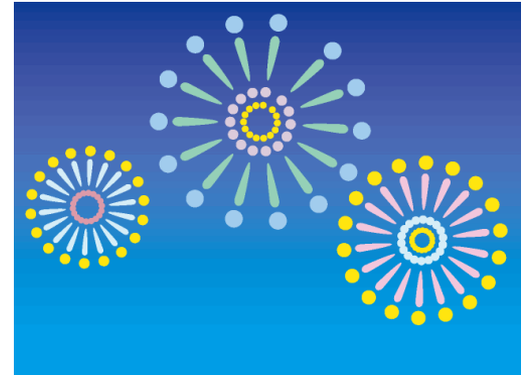
佐藤 宏一

森景 勇斗

窪田 敦

# テーマ選択の背景(1)

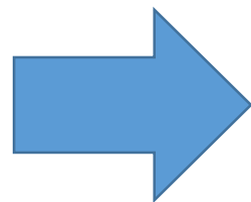
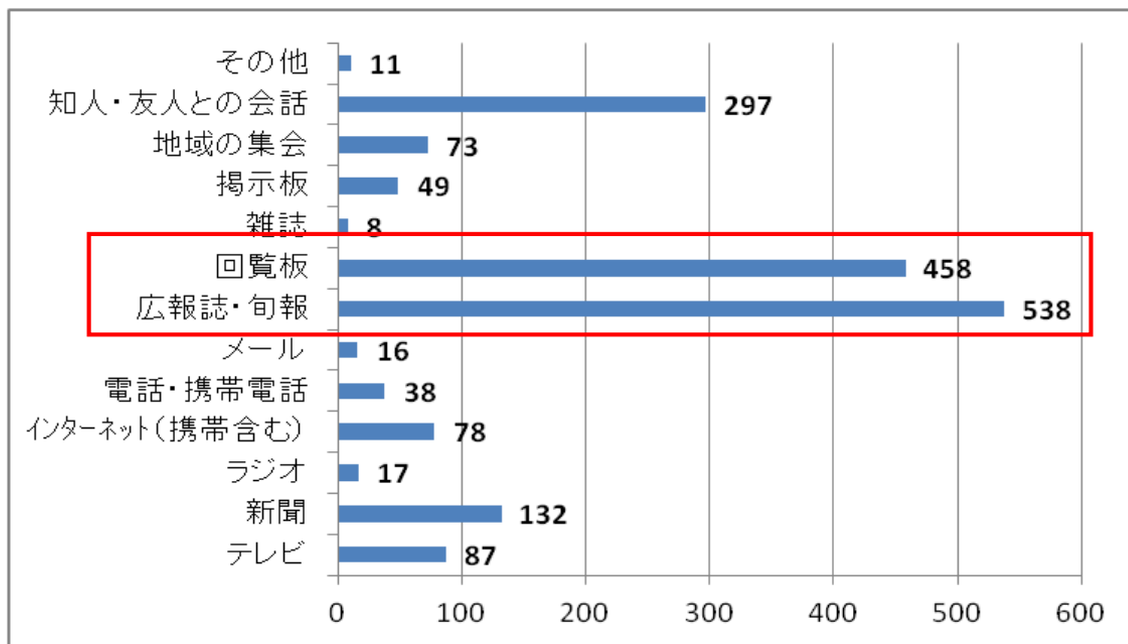
- 添田町をもっと暮らしやすい町へ  
⇒ 添田町の情報を簡単に  
収集・発信
  - 最新のイベント情報の入手
    - イベントの集客UP
  - 気軽に情報交換
    - 病気の蔓延
    - イベントへのコメント
    - 天気予報





# テーマ選択の背景(2)

- 町内情報の入手
  - 回覧板
  - 広報誌



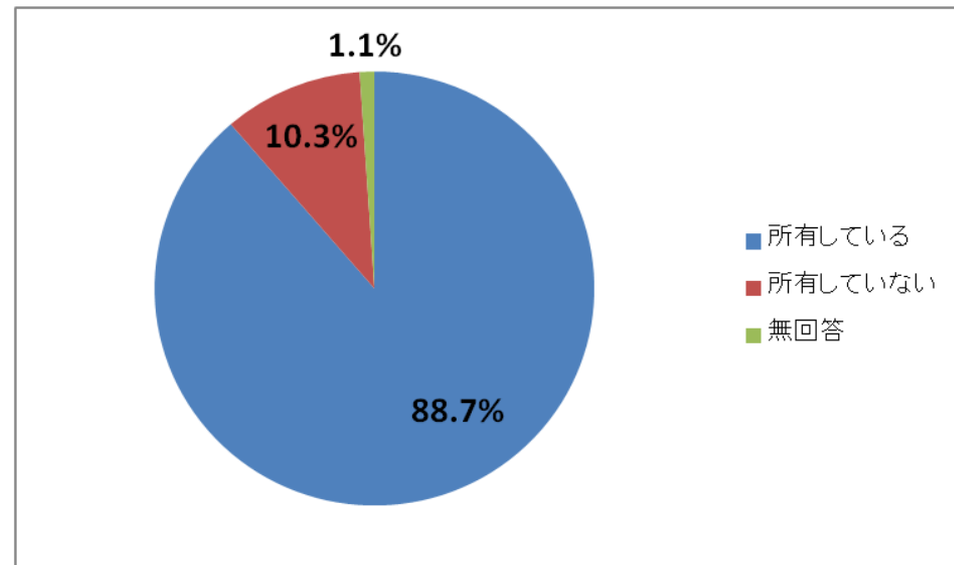
- 情報の更新頻度が多くない
- 情報発信に手間がかかる

# テーマ選択の背景(3)



- ICT(情報通信技術)を用いたサービスの発展
  - ICTを用いて情報発信が可能
- スマートフォンの普及

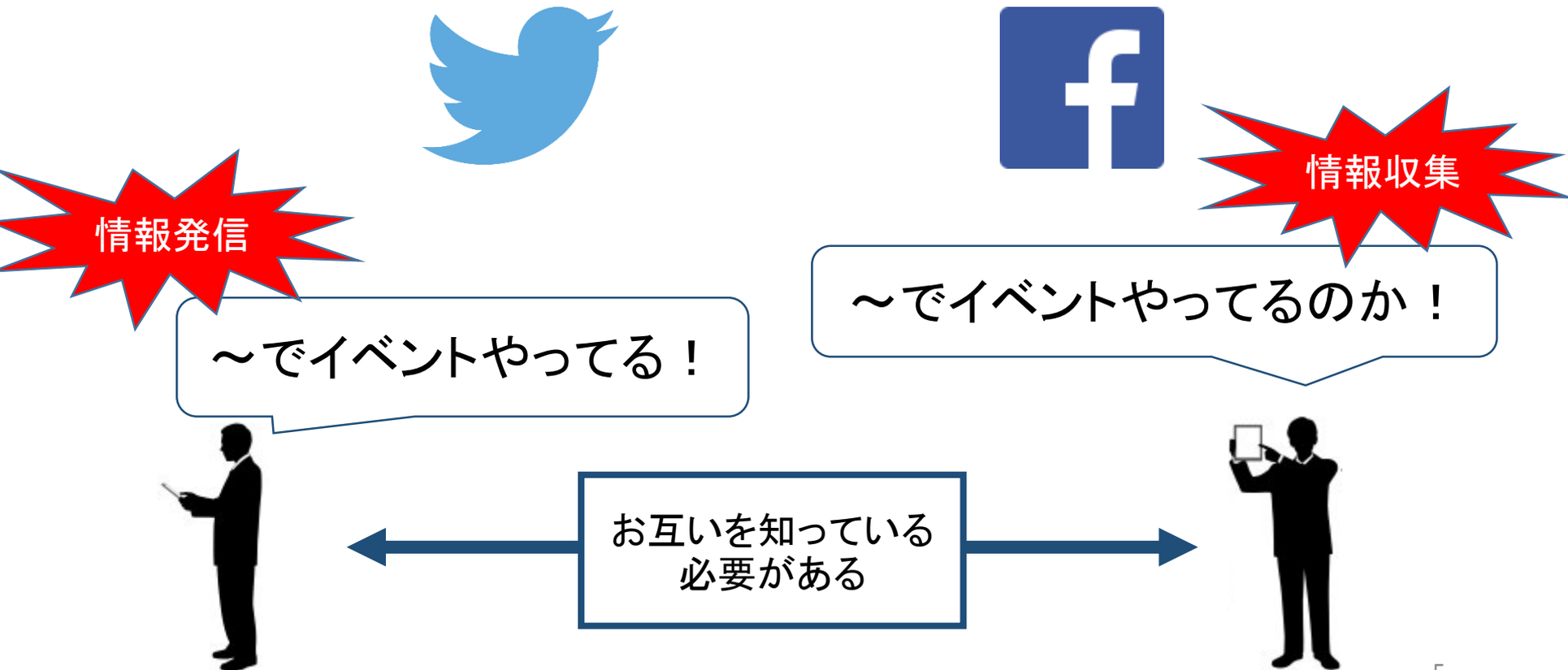
(スマートフォン含む)携帯電話の所有者数



ICTを用いて、利用者たちで作るリアルタイム更新掲示板アプリの考案

# 既存のアプリケーション(1)

- インターネットを利用した既存の情報伝搬ツール(SNS)



# 既存のアプリケーション(2)

- 前もって“**繋がり**”を作っていないと情報の共有はできない

生年月日  
メールアドレス  
等

- 事前に登録が必要

- 「**添田町**」の為のアプリケーションではない



**添田町**による**添田町民**の為の「公式」掲示板

# 提案するアプリケーションの特徴

- **リアルタイムで更新**が出来る
  - 最新の情報をすぐに知ることができる
- 文字や画像だけでなく、**動画**で内容を確認
  - リアルタイムで動画を視聴
- **気軽に**広報や意見を出せる
  - 登録する必要がない
  - お互いの意見交換
- テーマが**添田町**に絞られている
  - 予めの繋がりを作する必要がない



# メイン画面

- メインとなる機能は以下の4つ
  - 本日の添田
    - 添田に関する情報
      - 毎日、本アプリを利用するきっかけ
  - 添田だより
    - 公式な情報
      - HPで告知しているような情報の掲載
  - みんなの添田
    - 一般向け掲示板
      - 雑談広場
- 緊急警報



# メイン画面

災害などの緊急時には  
その情報が記載される

[例]

〇〇時△△分 地震発生  
震度 3  
震源地 ～～

さらにタップすると

- ・対応策
  - ・避難ルートなど
- 詳細が表示される

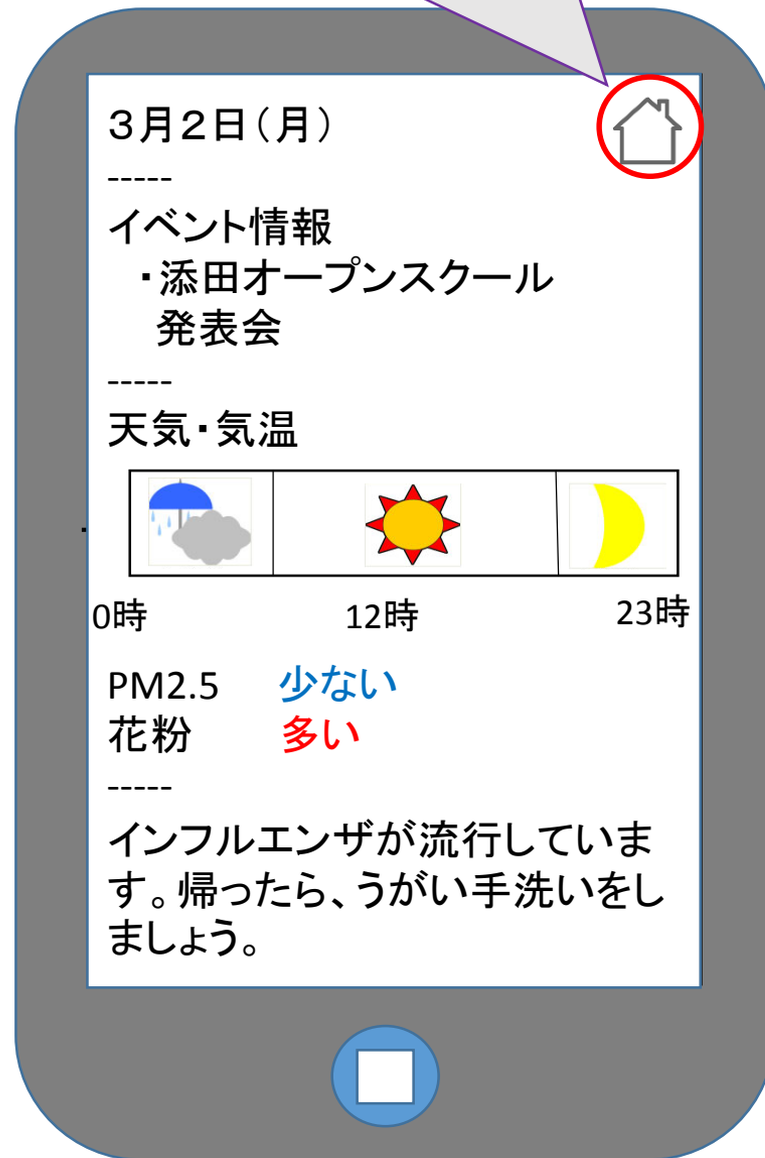


ホームボタンでメイン画面に遷移する

# 『本日の添田』

- 天気, 気温
- PM2.5
- 花粉
- その他注意喚起
  - ー インフルエンザなどの感染症など

毎日アプリを開いてもらう  
きっかけに！



# 『添田だより』

- 項目作成者: **行政機関**
- 新しく公開された情報には「New」のマークを付与
  - 最新情報の見落としを防止

ヘッダ一部を固定し、画面はスクロール可能にすることで、過去の情報も閲覧できる



# 『添田だより』

- 項目作成者：**行政機関**

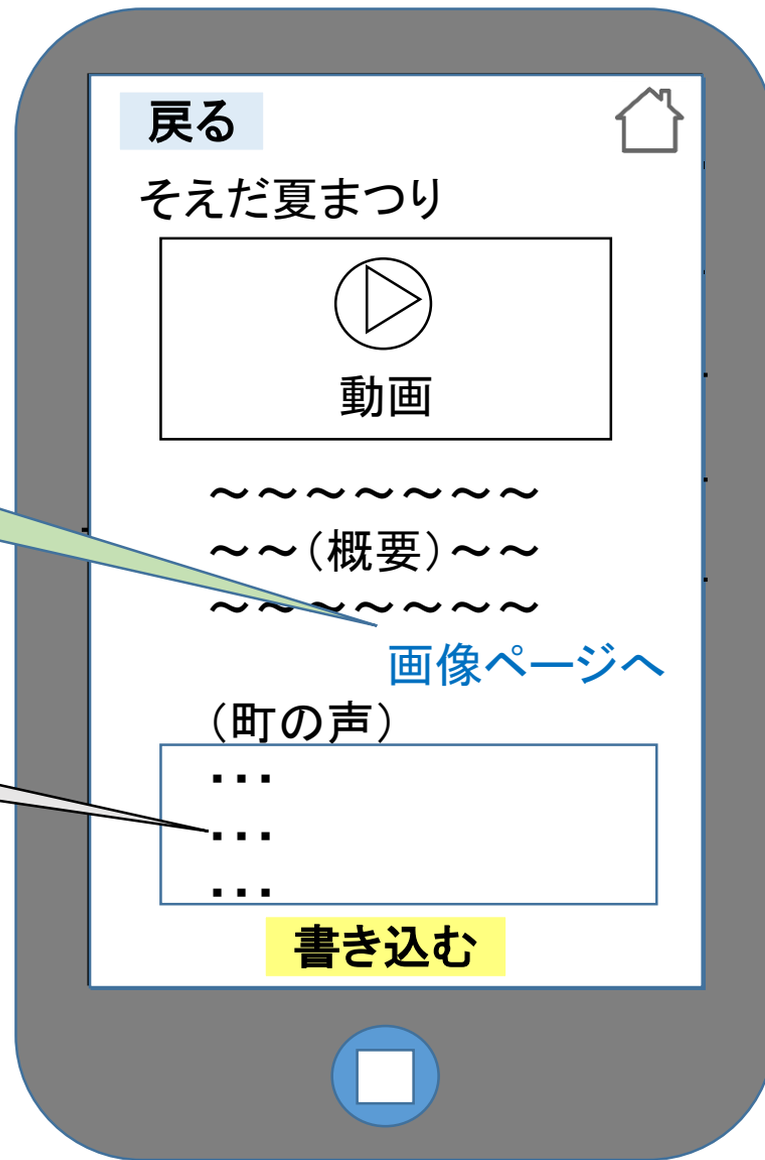
広報誌などでは掲載できなかった写真を  
閲覧できるページへ遷移

(スクロール可能)

花火は何時からですか？ △△  
21:00からの予定です。(添田町役場)  
楽しそう～ ○○

- 動画などを利用

- イベント中はストリーミング再生
- 終了後は編集動画



# コメント 入力フォーム

- 入力項目
  - お名前(任意)
  - コメント

戻る

お名前(任意)

コメント

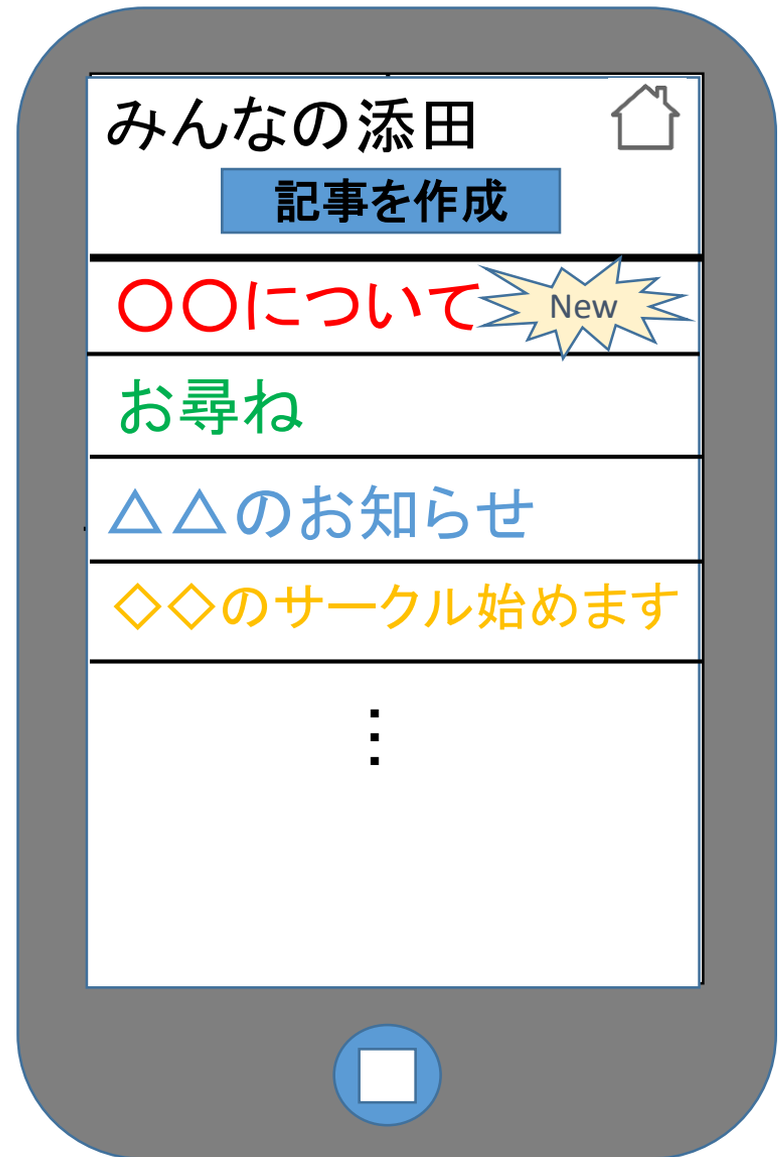
本当に送信していいですか?  
他人を傷付けるような言葉  
は入っていませんか?

はい いいえ

送信

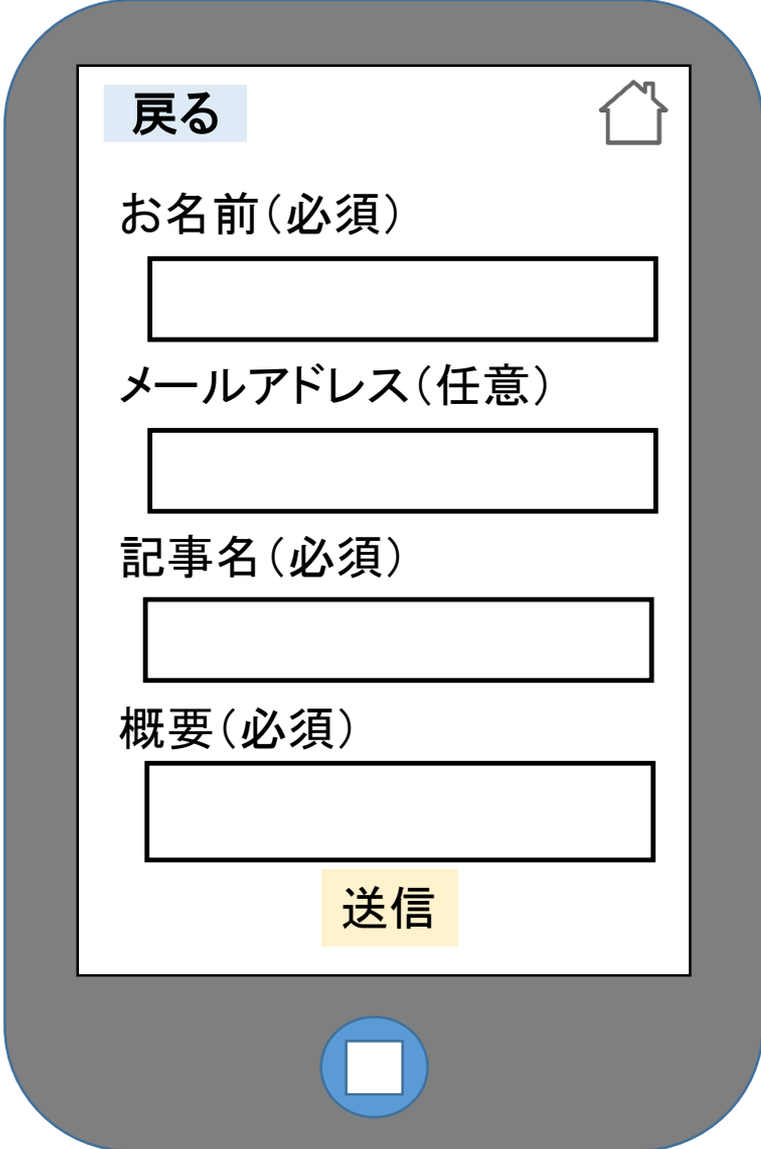
# 『みんなの添田』

- 項目作成者：**参加者全員**
- テーマは**自由**
- 「記事を作成」を押下すると新しいスレッドを作成する
- 新しく公開された情報には「New」のマークを付与



# 記事作成画面

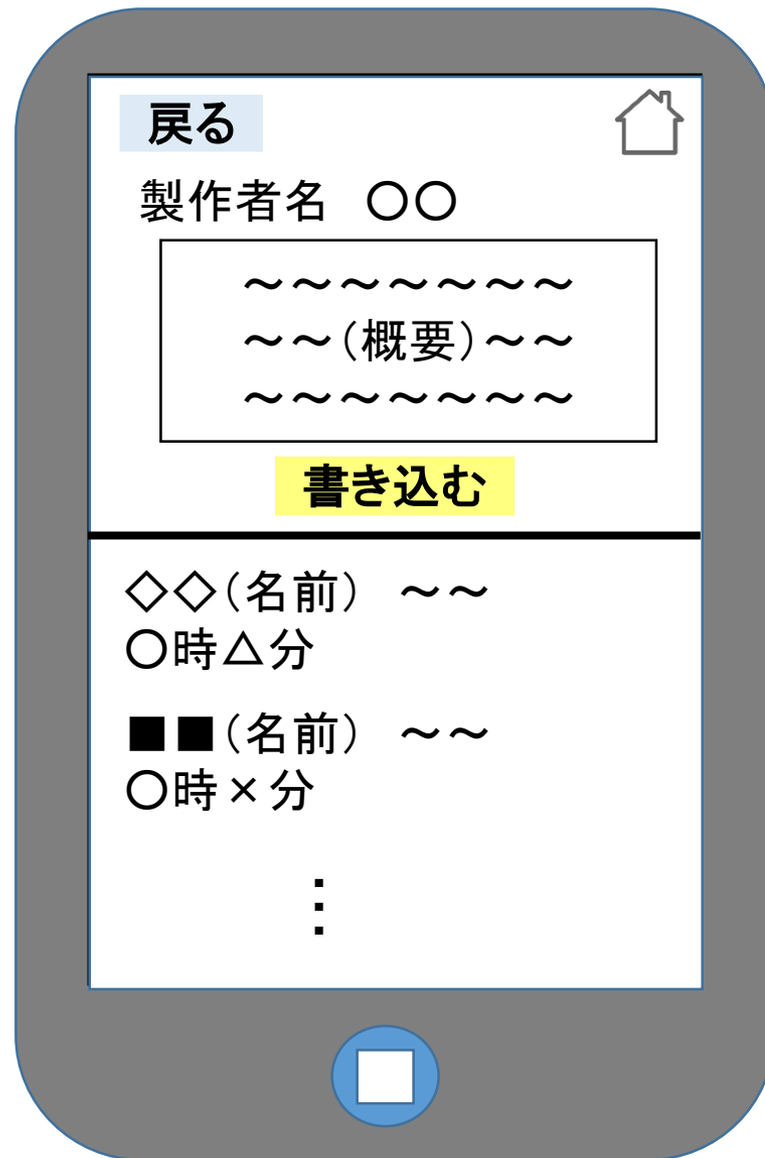
- 入力項目は以下の4つ
  - お名前
  - メールアドレス
    - 書き込みがあったことを通知する
  - 記事名
  - 概要



The image shows a mobile application interface for creating an article. It features a grey rounded rectangle representing the device frame. At the top left, there is a blue button labeled '戻る' (Back). At the top right, there is a house icon representing a home button. Below these are four input fields, each with a label above it: 'お名前(必須)' (Name, required), 'メールアドレス(任意)' (Email address, optional), '記事名(必須)' (Article title, required), and '概要(必須)' (Summary, required). Each label is followed by a white rectangular input box. At the bottom center, there is a yellow button labeled '送信' (Send). At the very bottom center, there is a blue circular home button with a white square in the center.

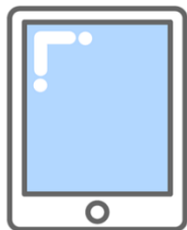
# 『みんなの添田』 記事の画面

- 時系列順に掲載
- 「書き込む」ボタンの  
入力フォームは『添田  
だより』と同じ



# 普及方法

- 役場にタブレットを設置し、実際に触れてもらう
- 公共施設にQRコードがついたポスターを貼ってもらう



# 将来像

- 提案するアプリケーションと広報誌など既存のツールが共存し、町の情報を様々な形で入手できるようになる
- 町の情報をリアルタイムに共有することができる
- 添田町から離れた青年らが、イベントの時期にこのアプリを開くことで、動画や町民の声を見ることで、疑似的に参加している気分なり地元を懐かしむことができる

# まとめ

- 広報誌や回覧板にはない「リアルタイム性」を持った、新しい**添田情報の収集・発信ツール**の提案
- **参加者が自分たちでネット版広報誌を作成し、情報共有が可能となる**
- アプリケーション利用者からの発信も可能なので、「**生の声**」を集めることができる
- 「**添田町公式**」のツールであるので**利用者も安心して使うことができる**