

# 農業農村地域へ広がるマッチングシステム



茨城大学  
Ibaraki University

茨城大学 西脇淳子

# 背景

- ・農業農村地域には貴重な資源や文化などが多く存在する
- ・農業農村地域には、過疎、人的交流の少なさから、問題も多くある
- ・都市部には人的・物的資源や新しい情報があり、多様な想像力をもつ人材が多く存在する

<キーワード>

つながる、ひろがる



需要と供給のマッチング

# 農村情報ネットワークを利用して改善が見込まれる分野



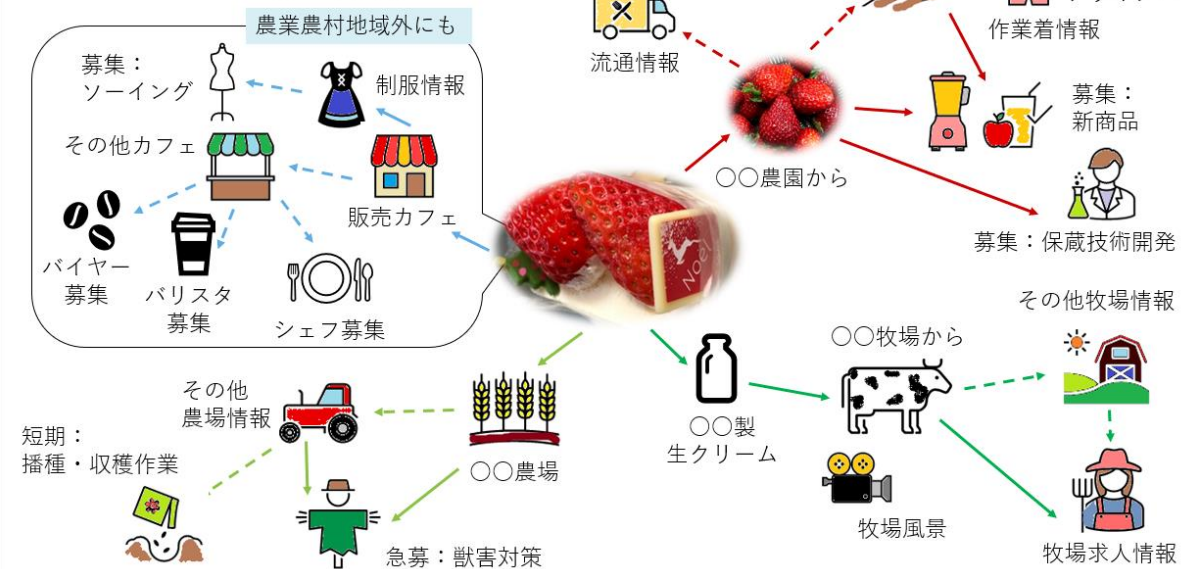
対象	担い手	食品ロス	宅配・ケータリング	顔の見える生産	農福連携
問題点	<ul style="list-style-type: none"><li>人材募集情報の公開範囲が限定</li><li>希望登録は知っている人のみができる</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>売ります情報が消費者に広まっていない</li><li>買います情報が出でていない</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>情報が少ない</li><li>対象地域限定</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>情報が消費者につながっていない</li><li>農家さんの発信の手間</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>情報公開範囲が限定</li></ul>
改善方法	情報共有マッチング	情報共有マッチング	情報共有流通システムの改善	情報共有	情報共有マッチング



情報共有・マッチング  
の仕組みが大事



## つながる情報網



統計手法やAIを利用したマッチングシステムでマッチングの精度向上

ただし、登録者に限定

ふと目にした情報から新たな世界が広がることがある

広く情報共有できる、人が多く集まる  
サイトでの情報提供が重要

需要と供給の情報がうまくマッチングすれば、win-winの関係でさまざまな問題が（完ぺきとは言えなくとも）改善されていく

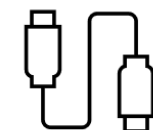
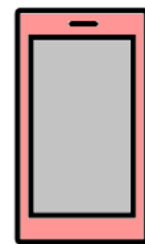
### 需要と供給のマッチング

- 情報登録
  - データ登録
  - 希望登録
- ...  
通常のマッチングシステム

問題点  
対象者が限定、情報が限定

多くの人が集まり、情報共有  
できる仕組みが必要

→ 人が集まりたくなるサイト





地域活性化  
活性化施設の  
公衆無線LAN

# 本提案での作業の流れ

<これまで>

- ・情報収集：消費者の欲しい情報は何？（嗜好調査、対象は女性購買層）  
\* 欲しい情報：価格、レシピ、旬情報
- ・情報発信：消費者の欲しい情報とその他周辺情報を入れ込んだwebサイト作成  
\* 周辺情報：栄養価、生育状況、活動記録

<今後>

- ・試行錯誤的に、デザインを変えたwebをいくつか作成し嗜好調査  
**\* 生育状況（カメラ設置）、活動記録（Agri-noteなどの利用？）に IoT 利用**
- ・対象範囲を広げて必要情報を把握し、多くの人に好まれる情報発信サイトを作成
- ・農場生産物の販売促進につながるか、サイト公開前後の収益変化を把握

[https://www.maff.go.jp/j/budget/pdf/r3kettei\\_pr64.pdf](https://www.maff.go.jp/j/budget/pdf/r3kettei_pr64.pdf)

農村振興局地域整備課