

●特集 Feature Article

食べられる道プロジェクト Edible Way Project

江口 亜維子

園芸学研究科 環境造園学領域 地域計画学研究室

EGUCHI, Aiko

Spatial Planning (Town & Country Planning), Division of
Landscape Architecture, Graduate School of Horticulture

高齢化、人口減少社会において、空き地・空き家問題及び、孤立・無縁社会の進行により、地域の課題は複雑化し、それぞれの抱える問題が見えづらいつもとなっている。このような課題に対し、市場経済の枠を超えた根本的な新たなセーフティネットが求められ、普段から人間関係の網の目を強化しておくことが、様々な課題解決につながるという予防的セーフティネットの構築が注目される。

文化人類学者・石毛直道は、「人類は共食をする動物である。食を分かち合うことは、心を分かち合うことである。」「食べるということは、環境を体内にとりこむことである。」と述べる。地域で食べ物を育て、共に食べることは、人類の根源的な部分から人と人、人と場所の間にゆるやかなつながりをつくり、安心して豊かに暮らせる地域づくりへとつながるのではないかと考えた。

食べられる道プロジェクトは、①人々のコミュニケーションを促し、強いコミュニティ形成に寄与するとされる「食べられる景観」を地域の空きスペースへ展開し、②空き家を活用したコモンキッチンで収穫物を用いた共食活動を行うことで、顔の見える関係をつくり、予防的セーフティネットの構築を図ることを目的とした実践研究である。

千葉大学松戸キャンパス周辺の地域と連携し、沿道に面したスペースに持ち運び可能な布製プランターを設置し、野菜を植えた。水やりなど住民の協力の元で野菜を育て、普段の食卓で食べてもらい、収穫物の一部は空き家を活用したコモンキッチンで共に食べる。

2016年9月から12月にかけてプランターを設置した。設置場所は、準備段階のワークショップで訪問した先や、キーパーソンとなる2名の住民の呼びかけにより広がり、22軒の協力を得て44個のプランターを設置した。病後のリハビリの散歩中に見つけて参加を希望された方などもあった。プランター設置後の反応としては、ほとんどの参加者が、住民同士だけではなく、通りすがりの人とも「会話が

増えた」ことを良かったこととしてあげ、新たなつながりや顔の見える関係づくりに発展しうることがうかがえた。

各住民からの反応は良好であるものの、プロジェクトが継続し、安定した予防的セーフティネットが構築されるためには、地域住民の主体的な活動への参加が不可欠であると考えられる。地域全体で話し合い、情報や方向性を共有する機会設け、対話を続けたいと考えている。

【参照 References】

- 石毛直道『食事の文明論』1982 中央公論新社、『食の文化を語る』2009 ドメス出版
※本プロジェクトは、株式会社タカショーの協力（フェルトプランターの提供）、千葉大学「地（知）の拠点大学による地方創生推進事業（COC+）」及び「第一生命財団 都市とくらしの分野」の助成研究の一環で行っている。



Fig. 1 プランターづくり Planting



Fig. 2 食べられる道プロジェクト Roadside planters



Fig. 3 住民から植物のことを教わる Communication

In the aging and shrinking society, issues such as vacant lots and houses, progressive isolation, and unrelated people in the surrounding society are serious problems inhibiting communication with those around oneself. Thus, society yearns for a new safety net outside the limitations of the market economy. In response, the strengthening of the network of relationships between people in daily life is leading to solutions for various problems.

The cultural anthropologist Naomichi Ishige said, “Humans are co-eating animals, sharing food is sharing the heart”... “eating is to take the environment into the body.” In other words, edible landscape in the community creates casual connections among people and also between people and places for safety and a good living environment.

The Edible Way Project is a practical study aimed at the following. 1: Expanding the edible landscape; in order to contribute to people’s communication and beautification of the area by using edible landscape in empty spaces. 2: A common kitchen; utilizing vacant houses through co-eating activities which utilize harvested products, create visible relationships, and builds a societal safety net.

We started developing edible landscaping by placing movable planter bags in spaces along the street, and planting vegetables in cooperation with the community around the Chiba University Matsudo Campus. The residents support this by watering the vegetables, and they can eat them when they want. Partial harvesting utilizes the common kitchens in vacant houses, and we organize co-eating events to create casual connections in order to make a living environment where people can live happily and safely.

We set up the planters from September to December 2016. The resident collaborators gradually increased through connections in the community, and there are currently 22 locations and 44 planters in place. One participant found a planter during a rehabilitation walk after an illness, and joined us eagerly. One reaction after placing the planters was



Fig. 4 野菜の収穫 Harvest

that most participants noticed a conversation increase, not only among the residents, but also among the passers-by. It seems that new connections and face-to-face relationships are a possibility.

The reactions from residents are positive. However, in order for creating stable and sustainable safety net, local residents will need to participate in the project subjectively. On our part, we create opportunities to share information and give direction, maintaining a dialogue with them.

【参照 References】

Naomich I., ‘Civilization theory of the meal’, 1982, ‘Culture of the meal’, 2009

※This project is supported by Takasho Inc., COC+ in Chiba University and The Dai-ichi Life Foundation.



Fig. 5 収穫した野菜でつくった鍋 Common Kitchen



Fig. 6 空き家を利用したコモンキッチンで共に食べる Eating together