

東京都における新規就農の実態解明 —新規就農支援事業「農の雇用事業」に着目して—

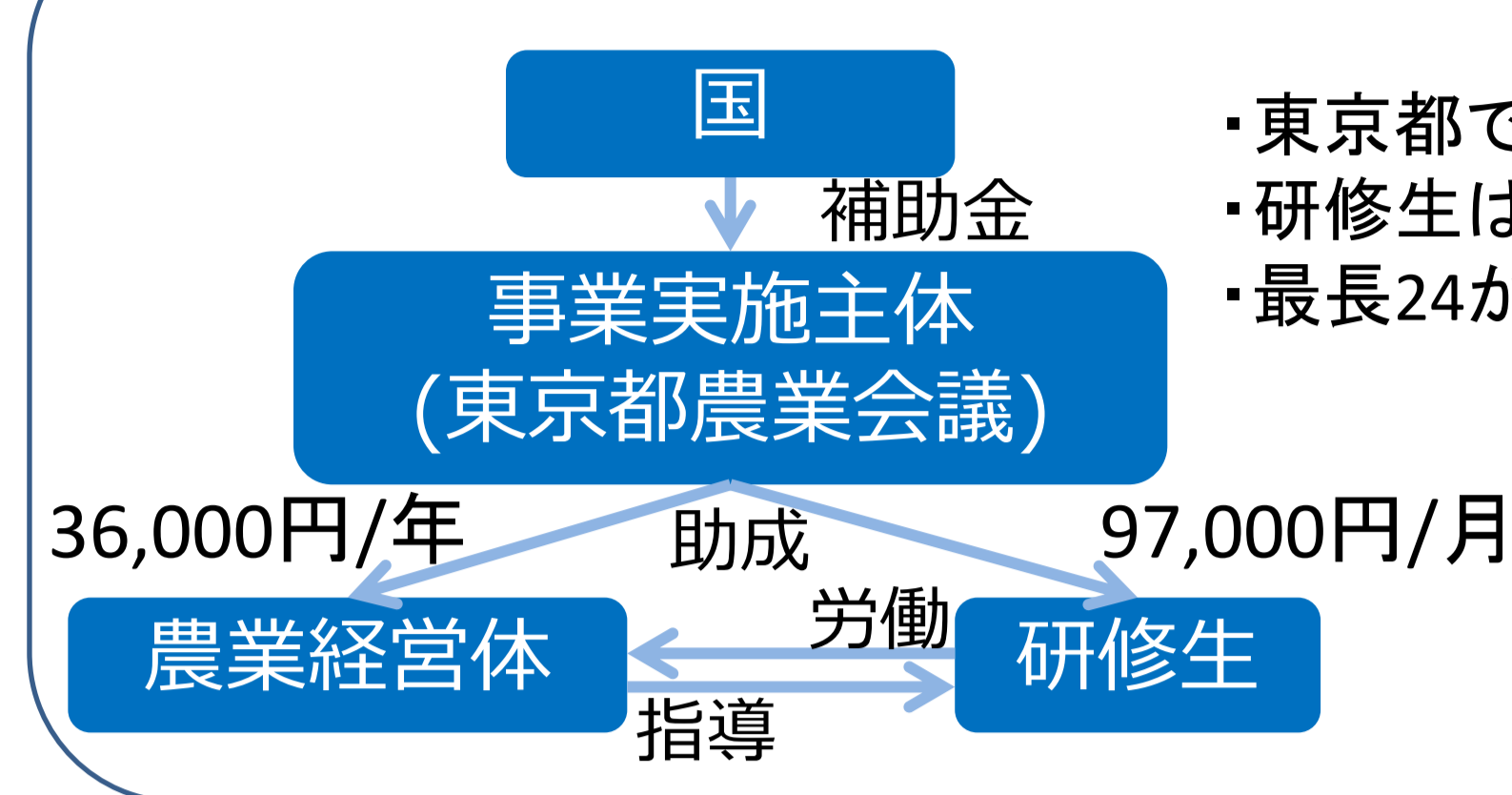
緑地創成学研究室 西村千夏（緑地環境学専修）

1. 背景と目的

背景 農のある生活や新しい働き方を求めて農業に参入する、非農家出身の若者が増加している

目的 農林水産省の新規就農支援事業「農の雇用事業」に着目
⇒ 就農希望者の背景と意向を把握し、従来とは異なる価値観から農業を選択する若者の特徴を解明

農の雇用事業



2. 手法

- 事業参加者のプロフィール資料より、参加者の概要を把握
- 聞き取り調査により、参加者の詳細な背景・意向を把握
- 聞き取り調査を行った研修生を、将来の意向により分類し、特徴を解明

プロフィール資料

| 研修生 33人 | 農業経営体 20経営体 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 年齢、性別、前職 研修先 研修後の就農形態 | <ul style="list-style-type: none"> 栽培作目 所在地 あきる野市、八王子市、清瀬市、立川市、日野市、府中市、町田市、瑞穂町 |

聞き取り調査

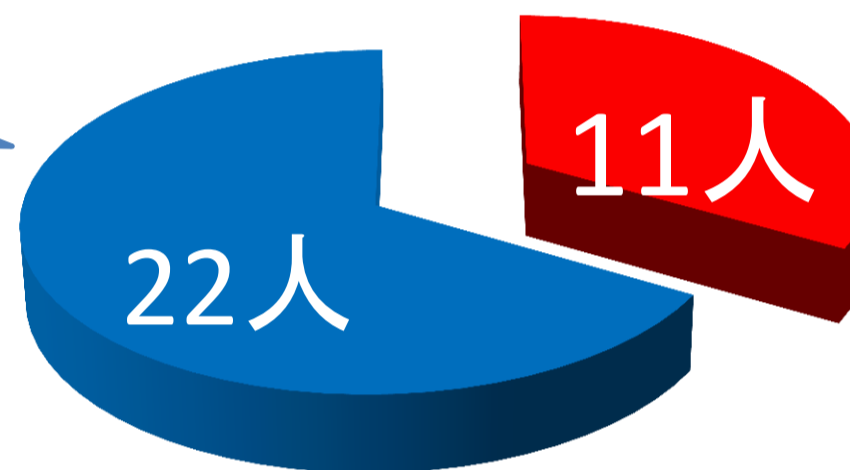
| 日程 | 2014年9月4日,10日,16日,10月20日,12月23日,25日,2015年1月8日,19日 | | | | | | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------|
| 対象・内容 | <table border="1"> <tr> <td>研修生 (10人)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 研修に参加するまでの経緯 研修後の就農形態の希望 将来の意向 </td> </tr> <tr> <td>農業経営体 (10経営体)</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 営農状況 研修生を受け入れる意図 </td> </tr> <tr> <td>都農業会議</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 本事業を実施する意図 </td> </tr> </table> | 研修生 (10人) | <ul style="list-style-type: none"> 研修に参加するまでの経緯 研修後の就農形態の希望 将来の意向 | 農業経営体 (10経営体) | <ul style="list-style-type: none"> 営農状況 研修生を受け入れる意図 | 都農業会議 | <ul style="list-style-type: none"> 本事業を実施する意図 |
| 研修生 (10人) | <ul style="list-style-type: none"> 研修に参加するまでの経緯 研修後の就農形態の希望 将来の意向 | | | | | | |
| 農業経営体 (10経営体) | <ul style="list-style-type: none"> 営農状況 研修生を受け入れる意図 | | | | | | |
| 都農業会議 | <ul style="list-style-type: none"> 本事業を実施する意図 | | | | | | |

3. 結果

3-1. 研修生の意向と前職

研修先で継続して勤務

- 農業 11人
- 無職 2人
- 学生 9人



新たに農地を借りて就農

- 飲食業 3人
- 建設業 2人
- 製造業 3人
- 団体職員 1人

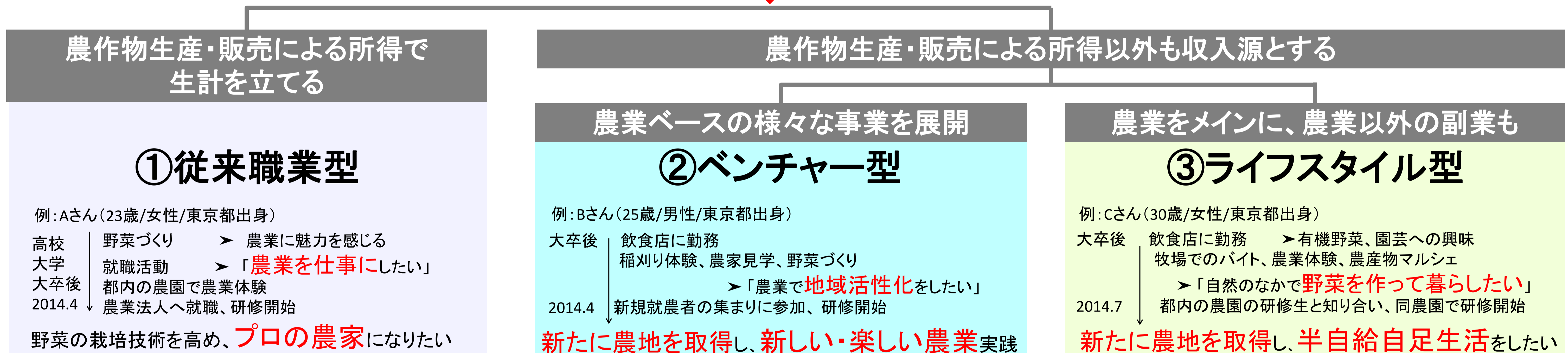
3-2. 研修生への聞き取り調査結果

| (性別/年齢/前職) | 1 (男/26/学生) | 2 (女/23/学生) | 3 (女/42/農業) | 4 (男/23/学生) | 5 (女/32/無職) | 6 (男/25/飲食業) | 7 (女/30/飲食業) | 8 (男/44/製造業) | 9 (女/31/団体職員) | 10 (男/43/製造業) |
|------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------|------------------|-----------------|-------------------|
| 研修先 | 立川市/花卉 | 瑞穂町/野菜 | 立川市/植木 | 瑞穂町/野菜 | 清瀬市/花卉 | 立川市/野菜 | 立川市/野菜 | 立川市/野菜 | 立川市/野菜 | あきる野市/野菜 |
| 研修参加までの経緯 | 大学の園芸科在籍 → インターン | 大学時代農業体験 → 農業法人に就職 | 園芸に関する仕事 → 技術習得の研修 | 農業系の高校・大学 → 農業法人に就職 | パート先として勤務 | 新規就農者と出会う → 就農を決意 | 有機野菜のカフェ勤務 → 農業に興味 | 市民農園利用 → 有機野菜に興味 | ドイツへ農業研修、有機野菜栽培 | 市民農園利用、知人の畑の手伝い |
| 研修後 | 雇用契約継続 | 雇用契約継続 | 雇用契約継続 | 雇用契約継続 | 雇用契約継続 | 都内に農地を借りる | 農地を借りる | 都内に農地を借りる | 都内に農地を借りる | 都内に農地を借りる |
| 将来 | 花卉農家になる (育種研究も) | 野菜農家になる | 技術を磨く いずれは独立 | いずれは独立 | 勤め続けたい | 農業+αで地域活性化 | 地方で配偶者(企業勤務)と一緒に生活 | バイト等をしながら有機野菜づくり | 有機野菜を栽培、レストラン経営 | 野菜作り+家畜飼育で半自給自足生活 |

農業イベント参加者/新規就農希望者/就農者へのヒアリング

(2014.11~2015.1)

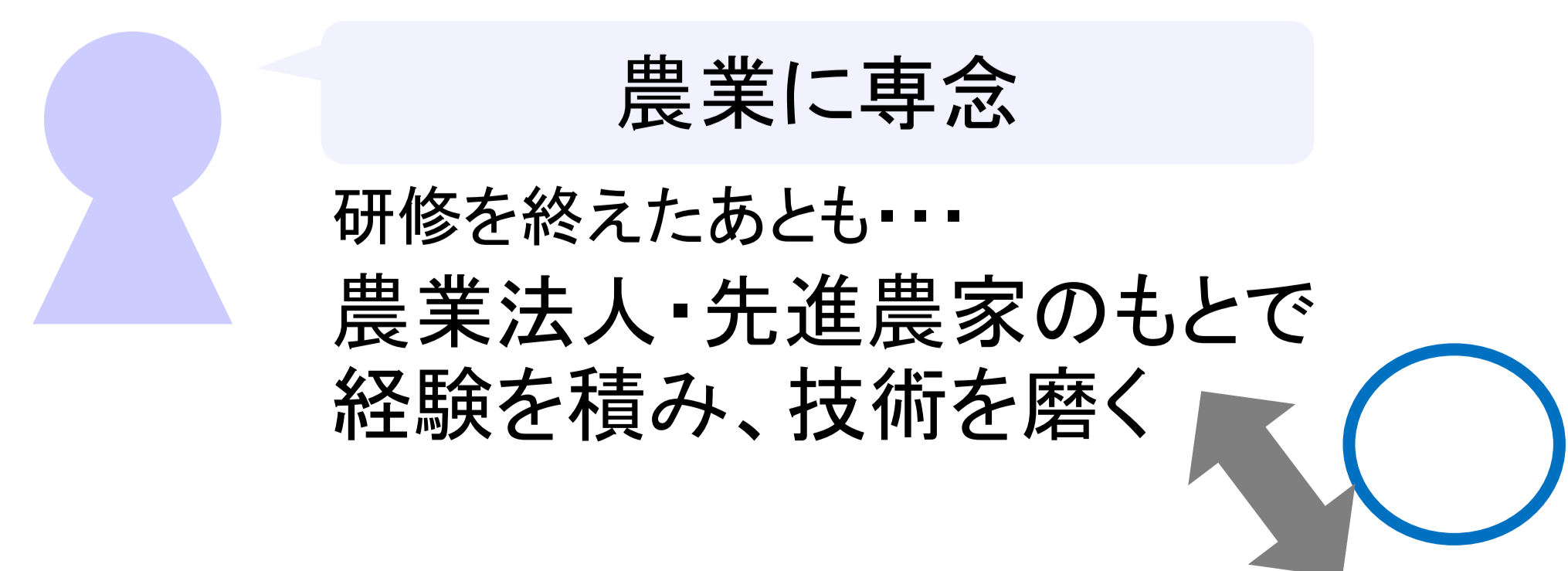
3-3. 研修生の分類と特徴



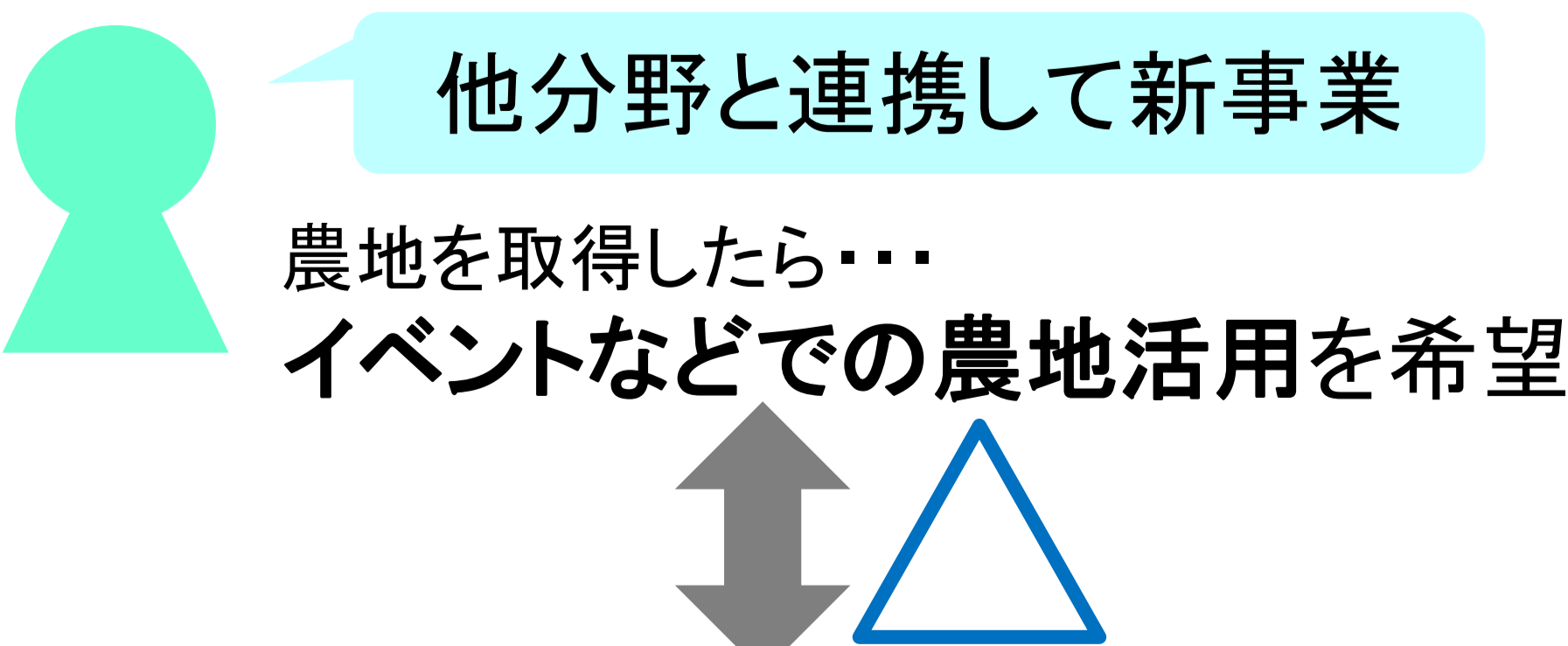
4. 考察

- ベンチャー型・ライフスタイル型のような新たな層の農業参入は今後増えていく
- 行政は、新たな層の存在を認知し、彼らの意向に即した都市農業施策を展開すべき

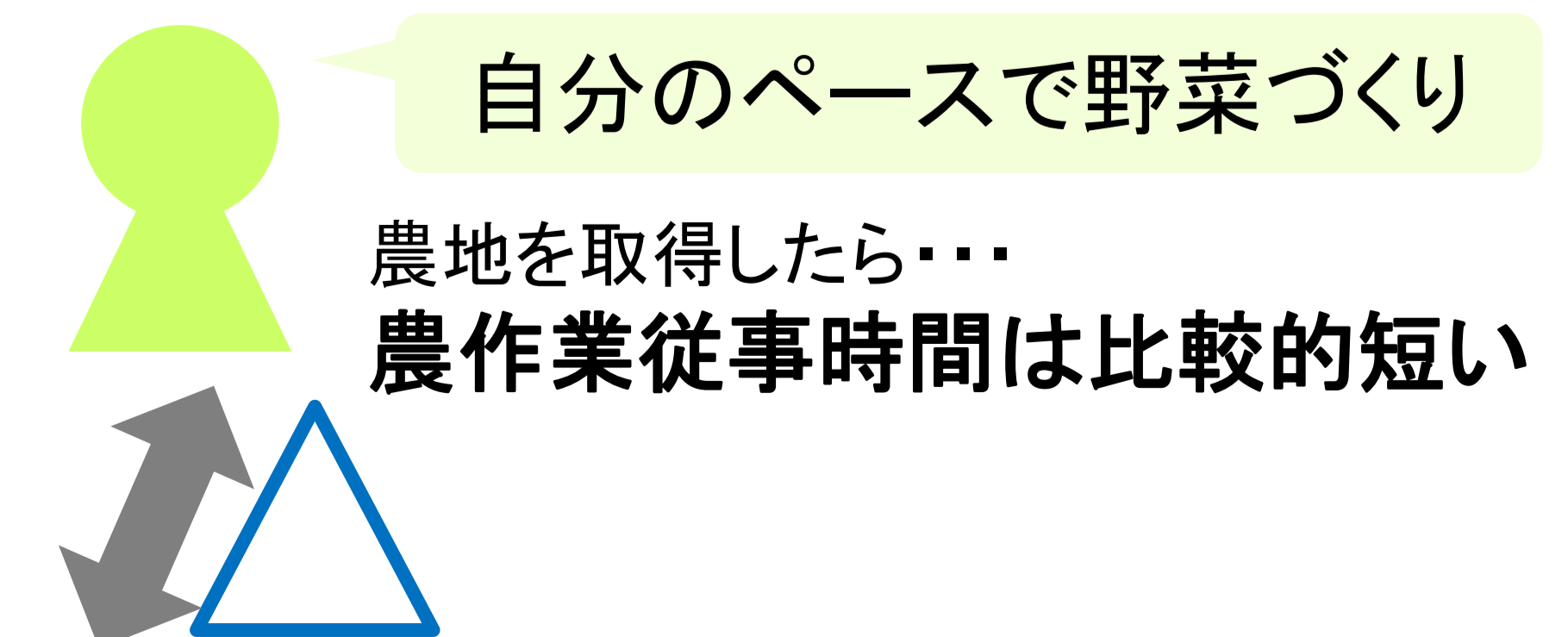
①従来職業型



②ベンチャー型



③ライフスタイル型



行政 「地域農業の担い手 (=農地を効率的に利用 & 安定的な農業経営)」を育成
経営体 労働力確保・後継者育成・技術伝承