

## 「みやぎ若者応援プラットフォーム」事業 ～休眠預金を活用した新型コロナウイルス対応支援助成 「若者の『コロナ失職』包括支援プログラム」採択～

宮城県を中心に若者支援に取り組む『認定 NPO 法人 Switch』は、休眠預金を活用した新型コロナウイルス対応支援助成「若者の『コロナ失職』包括支援プログラム」に採択され、「みやぎ若者応援プラットフォーム事業」をスタートいたしました。

東北の若者がコロナ禍で受けた影響は大きく、サービス業や飲食業を中心に、様々な影響が出ています。今回の事業では、「つながる」「まなぶ」「うごく」という3つのコンポーネントを用意し、様々な角度から若者を支える仕組みを構築します。

### 【1：つながる】

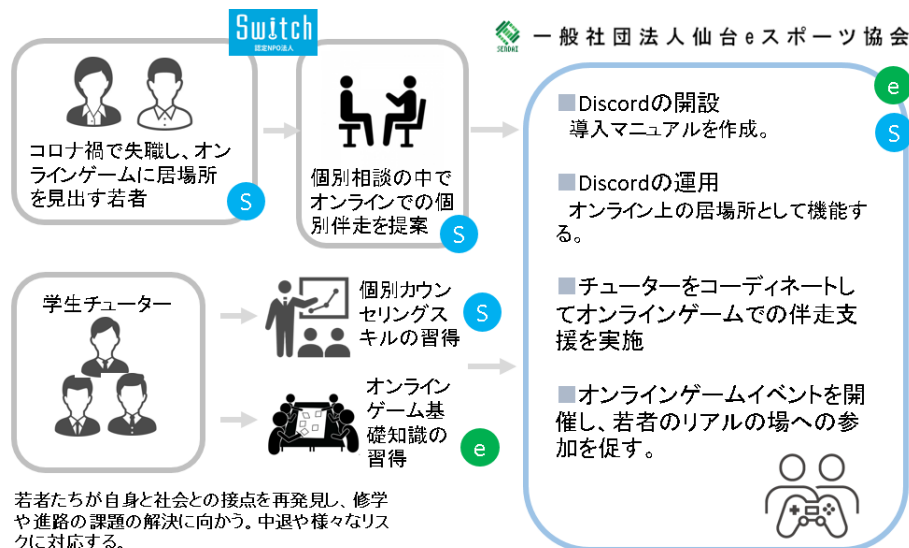
当法人はこれまでも就労課題を抱えた若者に対し、電話やメール、個別面談、そして通所の難しい若者に対しては、訪問による支援に取り組んできました。

一方で、コロナ禍でなかなか外出が難しくなり、徐々に社会との接点を失っていった若者が一定数存在する中で、それ以外の接点を創出する必要がでてきました。

今回の事業では「オンラインゲーム」を活用した若者との接点の可能性を探り、これからの若者支援の新たな形に取り組みます。

オンラインゲームの場に若者を呼び込む入り口として、Discord（インスタントメッセージ、ビデオ、音声通話 VoIP）を準備。そこからオンラインゲームを活用した個別の支援や、ゲームイベントや支援機関との接点への誘導、さらに就労準備への接続を目指します。環境の準備には一般社団法人仙台 e スポーツ協会と連携し、若者支援の仕組みを作るとともに、他地域の若者の支援団体にノウハウの移転が出来るよう、運用マニュアルの作成も委託します。

### ■コンポーネント1「つながる ～オンラインゲーム編～」



若者たちに個別に対応する「チューター」の育成にも取り組み、宮城県域を中心とした大学生、専門学校生に、オンラインゲームの概要やカウンセリングの基礎などを学ぶ講座を展開したうえで、若者たちと Discord 上で個別対応することを目指します。

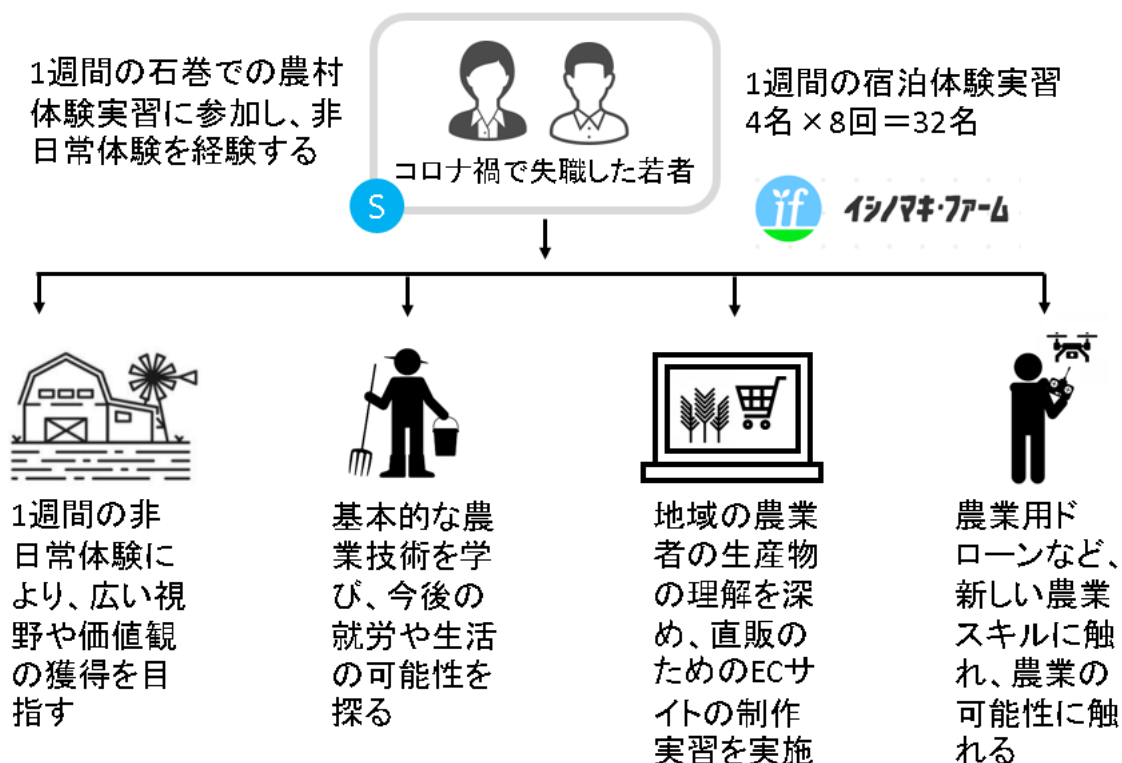
## 【2：まなぶ】

様々なチャンネルからつながった若者を対象に、IT スキルアップのための講座や、セルフケア関連講座、就活講座、コミュニケーション講座など、コロナ禍で必要とされる様々な講座の展開を行い、若者がそれぞれのキャリアを活かしながら、新しいコロナ禍の働き方に対応できるような取り組みを進めます。

## 【3：うごく】

接点のできた若者たちに対して、実社会と接する2つの機会を用意します。1つ目は、1週間の農村留学による、非日常体験の機会です。一般社団法人イシノマキ・ファームとの連携により、石巻北上町にて宿泊型の農村体験を実施します。基本的な農業体験の機会を持つとともに、地域の農業生産者との接点の中で、取材、インタビューなどを通して生産者の EC サイトの制作に取り組み、より深く第一次産業についての知見を深めます。また、ドローンの操作体験などにより、農業と IT の接点を体感します。

## ■コンポーネント3「うごく ～農業編～」

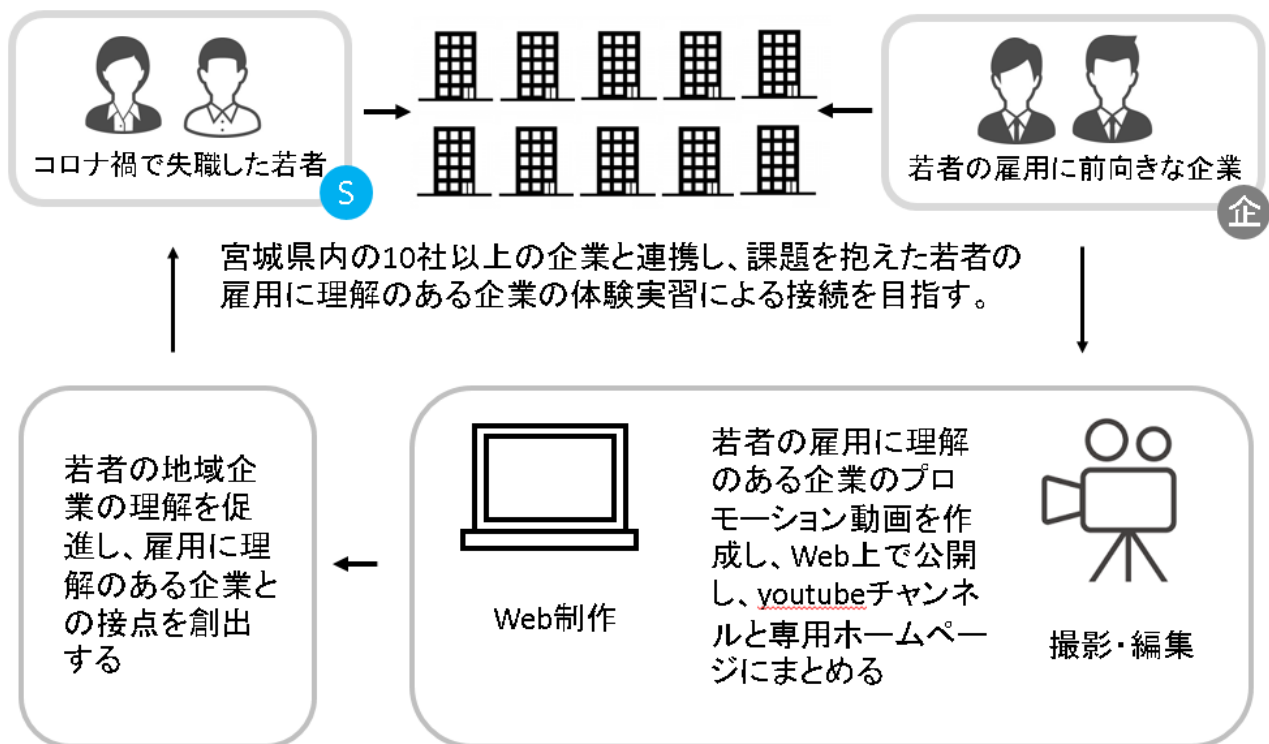


2つ目は、様々な職場体験の機会の創出です。

仙台市と石巻市を中心に、若者の雇用に積極的な企業との接点を作り、10社程度の若者支援企業とのつながりを作ります。

その企業で若者の職場体験を展開するとともに、企業の採用のためのプロモーション映像を制作し、Web上で発信。コロナ禍の就労課題を抱える若者との接点を創出します。

### ■コンポーネント3「うごく ～企業連携編～」



●休眠預金等活用事業とは

「民間公益活動を促進するための休眠預金等に係る資金の活用に関する法律」（休眠預金等活用法）に基づき、2009年1月1日以降の取引から10年以上、その後の取引のない預金等（休眠預金等）を社会課題の解決や民間公益活動の促進のために活用する、2019年度から始まった制度です。



●認定 NPO 法人 Switch URL: <https://www.switch-sendai.org/>

こころの問題などで躓いている方に対し、働くことや学ぶことの支援を中心とした活動を行っている団体です。一人ひとりに合わせた個別の関わりを大切に、自分らしい生き方ができるよう支援を行っています。

【お問い合わせ】

●実施団体に関するお問い合わせ

認定 NPO 法人 Switch

住所：宮城県仙台市宮城野区榴岡 1-6-3 東口鳳月ビル 602

電話番号：022-762-5851

メールアドレス：[info@npo-switch.org](mailto:info@npo-switch.org)