

罾シェアリングのスタートアップ企業「カリラボ」が Makuake（クラウドファンディングサービス）にてプロジェクト 目標金額を一日で達成

IoT・SNS駆使の『新狩猟体験』を実現へ

秩父郡横瀬町発の狩猟ビジネス スタートアップ企業、株式会社カリラボ（本社：秩父郡横瀬町、創業：吉田 隼介、以下カリラボ）は、Makuake（クラウドファンディングサービス）にて罾シェアリングサービスプロジェクトを10月23日に開始し、開始後1日間で目標金額300,000円を突破いたしました。11月5日現在162%の達成率で進捗しています。

■Makuakeでの提供サービス

Makuake特別価格として、約10%割引価格を設定し、SNS上から状況確認・作戦会議・情報発信/交換できるワナウォッチングのWeb会員サービス（シーズン会費6,000円）や、ワナウォッチングに加え体験イベントも含む正会員サービス（シーズン会費60,000円）を販売。そのほかMakuake限定メニューとなる、「特製ジビエセット」10,000円や、町おこし応援パックとして1,100円の「横瀬の和紅茶」等も用意しました。



Makuake ワナシェア プロジェクト

▼プロジェクトURL：

<https://www.makuake.com/project/karilab>

主に関東圏の方々より申し仕込みが相次ぎ、開始22時間で目標金額を突破いたしました。2021年1月23日までプロジェクトは継続いたします。

■今後の活動予定

2019年11月より、SNS等オンライン上でのサービス提供と、正会員向けリアルイベントを開始します。

<ワナウォッチングサービス>

ネットワーク機能付きのトレイルカメラやセンサーによる罾の作動監視を利用し、昼夜間問わずリアルタイムにメール連携が可能です。また一部カメラは、動画で撮影を行い、罾付近での動物の反応を正確に把握できるようにします。山間の各所に設置されたトレイルカメラの映像を参考に、どの場所でどのような罾タイプのものを設置するか戦略を立て、デー

夕に基づいた狩猟活動を行います。

Web会員、正会員に対して、SNSに加え、写真や動画を共有できるクラウドサービスを利用し、確認ができる仕組みです。

現在は12台のトレイルカメラを設置しており、11月15日の猟期開始に向け場所による獣の出現頻度/時間帯/気象条件等のデータを収集・分析を開始しています。



UOVISION-TRL11 P

2019.11.04 21:23:56 008 006°C 043°F 4009

2019年11月4日_民家裏庭

<体験イベント>

年内の正会員向けの体験イベントとしては、はこ罠/くくり罠の設置見学やジビエ料理試食会、鹿笛体験会などを予定。会員向けにはすでにSNS上で参加登録を開始しています。

■ワナシェア（罠シェアリング事業）とは

少額の出資を募り、罠を共同購入し、獣害に悩む地域部に罠を設置します。罠の動作状況・見回状況等は、トレイルカメラ・センサーなどIoTを駆使した仕組みを提供し、SNSを活用しオンライン上で共有します。また、オンラインのみならず、実際の設置や回収等の体験イベントや、ジビエイベントも実施します。

地域住民や農家の方々にとっては、少ない負担で罠を設置し、畑等の被害につながる鳥獣害を防止できるメリットがあります。

罠猟や狩猟そのものに興味がある方々や、ジビエに興味がある方、地域課題解決などの社会貢献に関心のある方、フィールドワークを希望する学生の方などが対象のサービスです。

※詳細は2019/10/28プレスリリースに記載しております

サービスに関する詳細は、2019/10/28のプレスリリースに記載の内容をご確認ください。

▼プレスリリースURL：

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000001.000049147.html>

■会社概要

「日本の狩猟をつくる、繋げる」をコンセプトに設立。日本全国の鳥獣害に悩む方々と狩猟に関しのある方々を繋げ、初心者の方々でも狩猟を継続して続けられるよう支援するサービスを中心に展開予定です。

設立年月日：2019年10月1日

本社所在所：〒368-0071埼玉県秩父郡横瀬町芦ヶ久保1313-2

資本金：100万円

代表者名：吉田 隼介

横瀬町官民連携プラットフォーム提案事業”よこらぼ（採択No.53）”採択プロジェクト
埼玉県起業支援金補助事業（採択No.110010）交付事業

■本件に関する問い合わせ：

株式会社カリラボ

メール: info@karilab.co.jp

HP : <https://karilab.co.jp>

Facebook : <https://www.facebook.com/karilab.co.jp>

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000002.000049147.html>

カリラボのプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/49147

■本件に関する問い合わせ：

株式会社カリラボ 広報担当

メール: info@karilab.co.jp

HP : <https://karilab.co.jp>