

2020年度 地域の元気応援プロジェクト活動報告

中山間地域と大学を結び、 世代を超えた学びの拠点を作ろう



地域団体代表： 遠藤 一太 （つくれば工房）

広島大学教員： 彦坂 暁 （統合生命科学研究科/総合科学部）

広島大学学生： 山本 侑輝 （教育学部）

活動拠点：志和町志和堀 ほたる荘 & つくれば工房



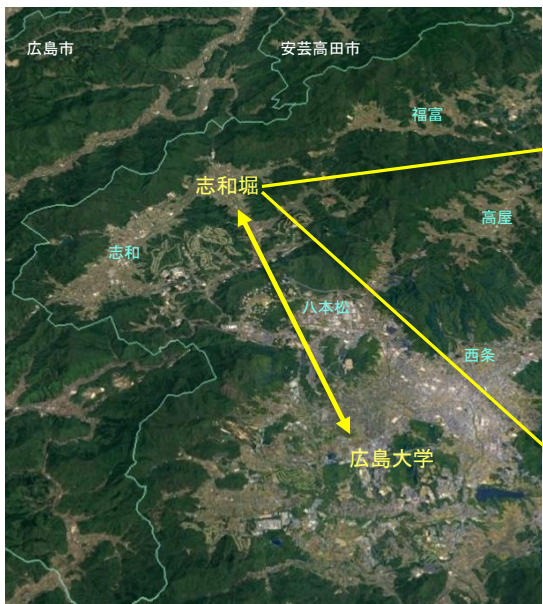
ほたる荘



つくれば工房

Google Earth

中山間地域と大学を結び、世代を超えた学びの拠点を作ろう



志和町志和堀



ほたる荘とつくれば工房



ものづくりワークショップ



つくればジュニアの活動

ほたる荘/つくれば工房の活動 × 地域の元気応援プロジェクト → 学びの拠点として発展させる

志和堀では少子高齢化・過疎化が進み、小学校も廃校になり、地域の子育て環境の劣化が危惧される。

- ・子どもにとっては遊びこそが学びであり、子どもが集まって遊び/学べる場を求める声が聞かれる。
- ・不登校児など、諸事情で学ぶ機会を失った人にはフリースクール的な学び直し場が必要である。
- ・親世代、シニア世代も新しいことに取り組むことが生きがいになっており、学び続ける場が必要である。
- ・学生にとっては、多種多様な人々の学びに関わる活動を行うことが成長の糧になる。

→「ものづくりWS」などのイベント、「つくればジュニア」、集い/遊び/学べる場の整備

2019年度の活動

活動	回数	参加者
ものづくりWS	4	68
マンガ図書室作りWS	8	28
その他のイベント	4	81
つくればジュニア	24	223
合計	40	400



今年度の活動報告

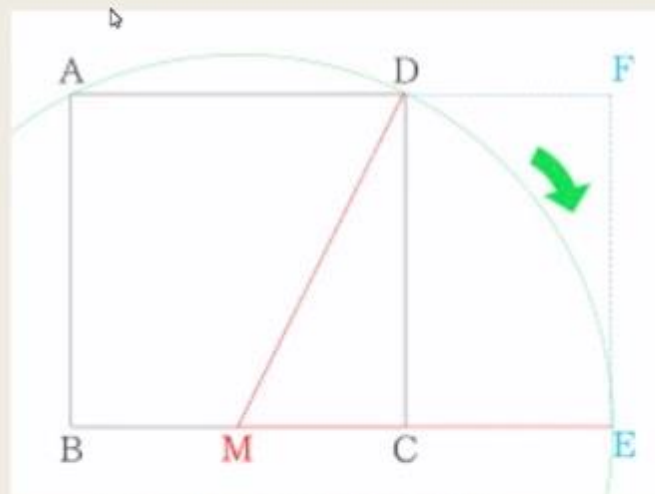
- ・ オンラインのイベント
- ・ 今後の活動につながる基盤整備



今年度の活動：オンラインつくればジュニア

・黄金比の数学的な性質

■作図の方法



フリースクールとつないで、物理、生物、数学などの話題をオンライン配信

オンラインイベント zoomで遊んでみよう！

コロナの下で、zoomなどを使ったオンライン・コミュニケーションの機会が増えていますね。
でも「興味はあるけど使ったことがない」という人、「いまいち使いこなせていない」という人、
「いろんな機能を試してみたいけど、大事な会議の場だと試すのを躊躇してしまう」という人も
いるのではないのでしょうか。

そこで、ほたる荘発で、zoomで自由に遊んでみるオンラインイベントを開催します。zoomを体
験してみたい、気兼ねなくzoomでいろんな事を試してみたい、という方、ぜひご参加ください。
特にテーマもなく、だらだらとお喋りしつつ、みんなでいろいろ試してみましよう。

日時：1/16日（土）13:00から2時間くらい？（飽きるまで）出入り自由。
参加希望の方はお知らせください。接続方法を連絡します。



会場：オンライン（ホスト：つくれば工房@ほたる荘 東広島市志和町志和堀469）

主催：つくれば工房

広島大学 地域の元気応援プロジェクト「中山間地域と大学を結び、世代を超えた学びの拠点を作ろう」

問合せ：彦坂暁（akirahs@hiroshima-u.ac.jp）



参加者：7名

オンラインイベント つくれば工房 交流会

日時：1/23日（土）13:00から。どなたでも自由に参加できます。

zoomによるオンライン（ホスト：つくれば工房@ほたる荘 東広島市志和町志和堀469）
ミーティングID: 861 5109 9603 パスコード: 734382



主催：つくれば工房

共催：広島大学 地域の元気応援プロジェクト「中山間地域と大学を結び、世代を超えた学びの拠点を作ろう」

参加者：13名

中山間地域でSD (Sustainable Development) を考える

持続可能な開発 Sustainable Developmentという理念が広くコンセンサスを得るようになっていますが、では具体的に私たちは地域で、とくにこの中山間地域で、どのような取り組みができるのでしょうか？

つくれば工房では、2回に分けてSDに関するオンラインの勉強会を企画しました。

どなたでも自由に参加していただけます。zoomで下記のミーティングIDに接続してください。

■ **第一弾：2/20日 (土) 14:00 ~** ミーティングID: 884 9185 6493, パスコード: 713889

□ **森林保全を身近にする環境づくり (講師：増野一幸氏)**

安芸高田で森林保全活動をしておられる増野さんを講師に、森林保全の現状と課題について学びます。

■ **第二弾：2/27日 (土) 14:00 ~** ミーティングID: 897 3464 0416, パスコード: 576172

□ **地域発の再生可能エネルギーの可能性 (講師：重家雅文氏)**

□ **地域における小規模水力発電の持続可能性 (講師：福本純子氏)**

東広島で太陽光を発電と農業で共有するソーラーシェアリングに取り組んでおられる重家さんを講師に、地域の小規模発電について学びます。また志和町の小規模水力発電所の調査をされた福本さんを講師に、再生可能エネルギーの地域利用の可能性と課題についてお話していただきます。

主催/ホスト：つくれば工房@ほたる荘 東広島市志和町志和堀469

共催：広島大学地域の元気応援プロジェクト 中山間地域と大学を結び、世代を超えた学びの拠点を作ろう



参加者：38名

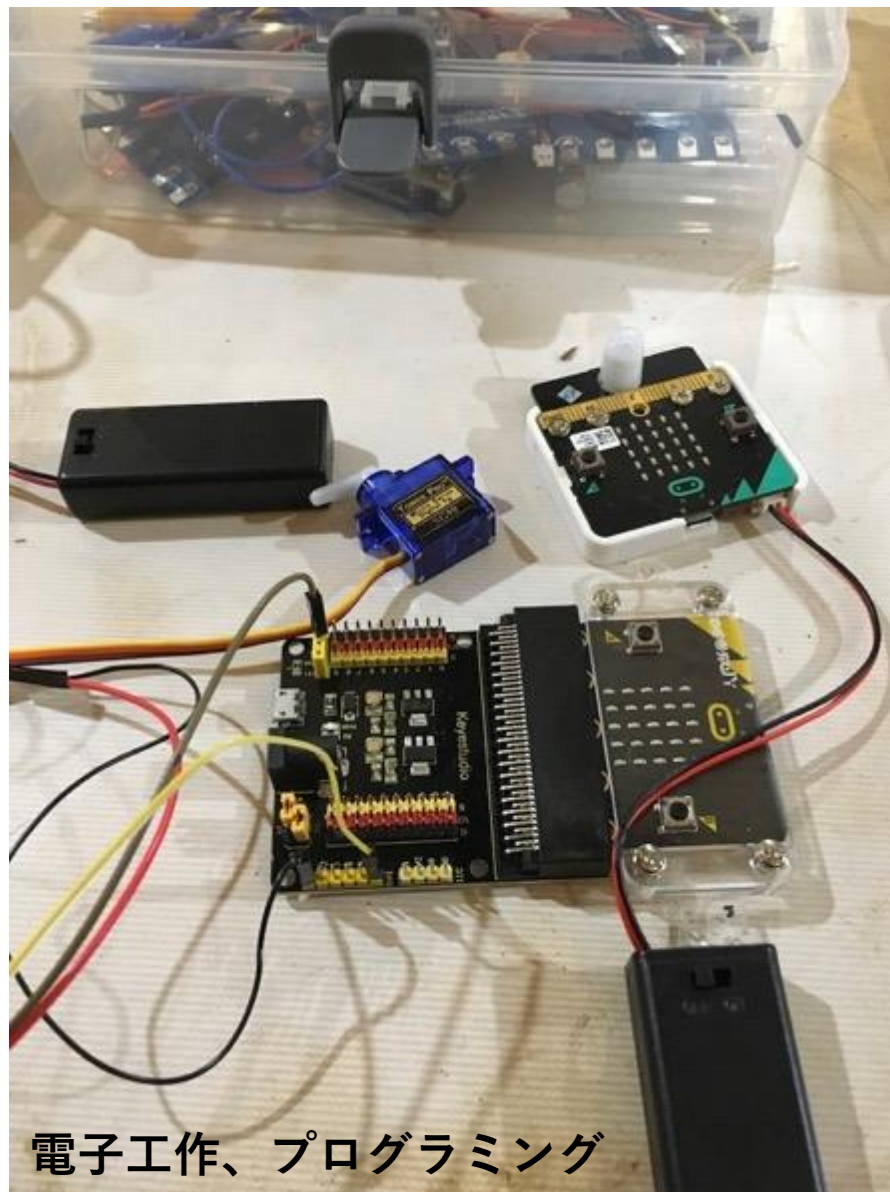
今後の活動の基盤整備：ものづくり



今後の活動の基盤整備：ものづくり



3Dプリンタ



電子工作、プログラミング

今後の活動の基盤整備：ものづくり



今後の活動の基盤整備：ライブラリー機能の向上



- ・マンガ図書室の整備（現在500タイトル以上、約2500冊）
- ・バーコードリーダーによる蔵書整理
- ・地域リトルライブラリーの設置、等。

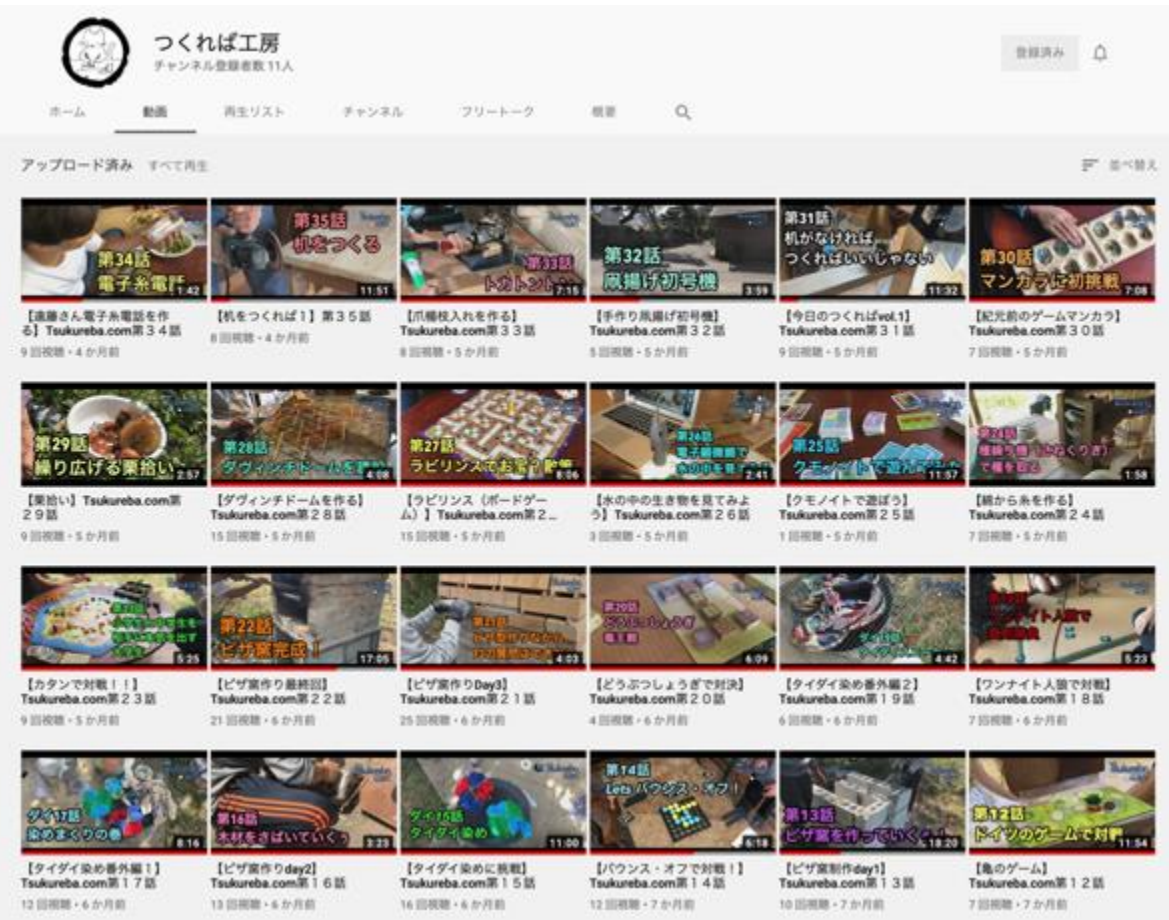
今後の活動の基盤整備：つくればジュニア



つくればジュニアオンラインの開催：

仙石庭園（高屋町）とコラボした地学関係のイベントなど

今後の活動の基盤整備：活動の広報

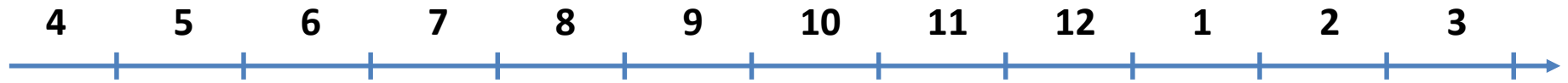


ほたる荘/つくれば工房で何ができるかを広報：

オンライン：YouTube、Facebook、Webサイト等

オフライン：看板、チラシ等

来年度以降の活動について（要望）



2019年度

テーマの提案 ←→ 7/29 - 8/30

事業申請 ←→ 8/9 - 9/10

実施期間 ←→ 10/1 - 2/29 (3/31)

2020年度

追加支援募集 ↔ 10/19 - 10/28

実施期間 ←→ 12/8 - 2/28

←→ 実施期間を長くって欲しい