

私たちが考えるSDGs ～遠山郷における活動～

松本大学 総合経営学部 観光ホスピタリティ学科 3年
工藤太陽 小林莉彩子 野田恵梨香 山崎一輝 川上夏希 三村慶太

目次

- 松本大学田開ゼミの紹介
- 遠山郷での活動紹介
- 活動分析の成果と今後の方向性
- まとめ

1. 松本大学田開ゼミの紹介

田開ゼミの紹介

■ 所属

松本大学
総合経営学部観光ホスピタリティ学科

■ 主なフィールド

長野県飯田市遠山郷、富山県富山市呉羽丘陵など

■ 研究テーマ

環境教育、社会教育など



遠山郷フィールドスタディの様子（2022年9月撮影）



飯田学輪大学の様子（2023年1月撮影）

2. 遠山郷での活動紹介

遠山郷とは

- ・長野県飯田市に位置する中山間地域
飯田市に合併された旧上村・南信濃村
- ・人口は1674人で高齢化率は約60%（2020年）
- ・観光振興が期待され、
交流人口は約22万5000人（2015年）
- ・東京から車で約4時間半



出典：長野県公式観光サイト



下栗の里(2022年9月撮影)



霜月祭り(2022年12月撮影)

遠山郷での活動① ～どんぐり隊～



- 活動目的
上村地区の地域資源を活かす
子どもたちに魅力を伝え、成長を支える
- 活動内容
保育園裏山の整備、お茶の生産
小学校キャンプへの協力 etc
- 参加メンバー
20代から60代まで総勢24人

上村保育園の整備

■ 上村保育園について

- ・ 飯田市上村にある認定こども園
- ・ 自然体験を楽しむ自然保育が行われている

■ 目的

子ども達が安全に自然保育ができるよう
環境づくりを行うため

■ 活動内容

- ・ 上村保育園裏山の草刈り作業
- ・ ウッドデッキ補修



上村保育園の整備とSDGs

1 貧困をなくそう

2 飢餓をゼロに

3 すべての人に健康と福祉を

4 質の高い教育をみんなに

5 ジェンダー平等を実現しよう

健やかな発育の促進

自然を行う場所の環境整備



地域住民のやりがい

保育園敷地の整備

学校、公民館と連携

裏山の利活用

6 安全な水とトイレを世界中に

7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに

8 働きがいも経済成長も

9 産業と技術革新の基盤をつくろう

10 人や国の不平等をなくそう

11 住み続けられるまちづくりを

12 つくる責任つかう責任

17 パートナーシップで目標を達成しよう

16 平和と公正をすべての人に

15 陸の豊かさも守ろう

14 海の豊かさを守ろう

13 気候変動に具体的な対策を

遠山郷での活動② ～益山勝人さん～



提供：益山勝人さん

- 益山 ^{かつひと} 勝人さん
鹿児島県出身、21年前に遠山郷へ移住
- 林業に従事
遠山郷の森を守るお仕事
中学生の学有林学習のサポート
- 猟師歴21年
『生きる事は楽しむこと』

もったいないを無くす

- 無駄なく食べる
美味しく食べて、骨まで有効活用
- 食べる物の1%は自分の力で
狩猟の他に農業や山菜採り
- 豊かさを伝える
高校生の研修旅行の受け入れ



益山さんの取組み

提供：益山勝人さん



1 貧困をなくそう

2 飢餓をゼロに

3 すべての人に健康と福祉を

4 質の高い教育をみんなに

5 ジェンダー平等を実現しよう

6 安全な水とトイレを世界中に

7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに

8 働きがいも経済成長も

9 産業と技術革新の基盤をつくろう

10 人や国の不平等をなくそう

11 住み続けられるまちづくりを

12 つくる責任つかう責任

17 パートナーシップで目標を達成しよう

16 平和と公正をすべての人に

15 陸の豊かさも守ろう

14 海の豊かさを守ろう

13 気候変動に具体的な対策を

無駄なく食べる

高校生の研修旅行の受け入れ

狩猟を楽しむ

地域資源の活用

鳥獣被害の減少

糞尿を肥料として食べる

山の恵みを頂き、森林保全

3. 活動分析の成果と今後の方向性

成果

今回

地域活動とSDGs の関連を分析チャートで見える化

- SDGs との関連で活動意義がわかる
→客観的な評価として活動の説得力が増す
- 活動と社会貢献とのつながりがわかる
→活動へのやりがい、自信

今後



住民の方々と共に学び、SDGsの輪を広げる



- 今回は分析チャートを用いて学生が作業を行った
→住民の方とSDGsについて学び、住民の自主的な取組みを期待
- 住民、行政、学生、各主体が協働し、活動の輪を広げる
→SNS等を用いて積極的に発信を行う

ローカルSDGs 地域づくり学習会

■ 概要

昨年10月からスタート
毎月第一・第三金曜日に開催

■ 参加者

学生、大学の研究者（松本大学・中部大学）
飯田市役所職員、一般市民

■ 内容

ローカルSDGs レーダーチャート、
GISを活用した飯田市のSDGs 状況の分析



撮影：2023年1月



撮影：2022年12月

ご清聴ありがとうございました！