



保原チンチン電車：地域資源を活かそう

2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

今まで携わった 主な地域支援活動紹介

- 須賀川市ヘリテージマップ
まちづくり活動のきっかけ
- 白河市景観学習支援
次世代への継続的な継承方法
- 須賀川本町屋台復元活動
文化財を目指す資源を活用するまちづくり

「ヘリテージマップ作成による街資源の活用」 に関する調査研究



福島県事業 平成21年度大学等の知の活用による地域支援事業

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

白河市景観学習 授業支援



松平定信居城時における小峰城全図
文政年間（1818～1829）の城廓町割の様子

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

須賀川本町祭り屋台概要

約50年ぶりの再現活動



高さ 約5,400mm

奥行 約6,200mm

幅 約3,500mm

* 袖舞台付 約6,000mm

一部2階構造・天窓付き

構造上の特徴

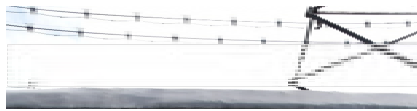
- 可変的な舞台構造
- 回り舞台構造

再現活動の結果、令和3年に須賀川市指定文化財に登録

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子



「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子



「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

福島交通軌道線路線図（昭和40年頃）



RM LIBRALY 福島鉄道軌道線(上)より



福島市立瀬上小学校
創立百周年を記念し贈呈

瀬上昭友会HPより

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

建設当時の駅舎復元：掛田駅前



アクア農園twitterより

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

建設当時の駅舎復元：福島交通飯坂線曾根田駅



令和4年4月に1942年建築当時の姿でリニューアルオープン
駅舎内には福島駅前から伏見珈琲店が移転

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

福島交通飯坂線曾根田駅 保存電車の利活用



観光案内



1号車：営業車両のまま



2号車：木製机12席の休息スペース



電車ひろば

機械遺産に認定された日本初オールステンレス車両

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

保原バスセンター (軌道線 保原駅)



RM LIBRALY 福島鉄道軌道線(下)より

現在の保原バスセンター 駅舎の名残は薄れているものの
通りの向かいには「駅前食堂」が今も営業中

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子



保原城、保原町役場があった
保原の中心地に
今、チンチン電車が設置



保存電車利活用事例：大牟田西口路面電車204号



hara harmony coffee
 コーヒーとフルーツサンドを販売
 9:00~18:00 (定休火曜日)

大牟田市HPより

保存電車利活用事例：横浜 野毛山動物園



横浜市電の車両が野毛山動物園の入口からすぐの場所に設置
無料で車両内に入ることができ、
運転室にも入ることができます

あそびい横浜HPより

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

保存電車利活用事例 ：石川県立飯田高校 ゆめかなプロジェクト



総合的な探求の時間で実施
「廃列車カフェを開こう！」

石川県立飯田高等学校ゆめかなプロジェクトFacebook・廃列車カフェtwitterより

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

大学生の活用提案【当研究室のゼミナール課題より】

- コワーキングスペース
- 昭和レトロを感じる当時の雰囲気を楽しむ場所
車掌服の展示、当時のまちなみを紹介、当時の味を楽しむ
- フォトスポット（フォトジェニックな場所に演出）
- 当時のスイーツなどを再現するカフェ（イートインスペース）
- 貸出スペース（空間のシェアリング）
物販、軽食、ワークショップ体験などの会場として貸し出す
- 子どもや孫と一緒に過ごすスペース

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子

地域資源の活かし方

- 地域資源の価値を見出す
地域の歴史・文化との関係性を探る
- 地域資源にまつわる資料などを収集する
地域資源の魅力を発信するためのコンテンツを集める
- 地域資源と地域の子どもたちが触れ合う機会をつくる
子ども・若者たちが地域にかかわるきっかけにもなり
持続可能な方法で継承する

「地域資源を活かそう」2022.12.1 日本大学工学部建築学科 市岡綾子