

# さんけん新聞

発行  
NPO法人  
三段峡一太田川  
流域研究会  
(代表・本宮炎)

〒731-3813  
広島県山県郡  
安芸太田町  
柴木1734  
090-34213046

◇  
<https://sanken-hiroshima.org/>

## 女性と大学生が参加 観光のブランド化めざす

五十代女性が対象の水を島大と広島文教大学の学生十人が参加した。小林久哉副理事長のガイドで三段峡を歩き、筒賀のありんこ農園で田舎を体験。二日目は加計の街並みを加計印刷の大倉啓司さんが案内、里山ガイド

## アフターコロナの地域観光 1泊モニターツアー実施

住民と行政が10月に組み立てた「アフターコロナの地域観光」のモニターツアーが11月22日と29日、1泊2日の日程で50代の女性と大学生を対象に実施された。テーマは「水」と「人とかかわる自然」。さんけんは三段峡などガイドし、食事や町内の観光は、地域の事業者やプロジェクトメンバーが担当した。



帰郷した佐々木孝夫さんから里山の魅力を聞く学生

「人とかかわる自然」をテーマにしたツアーには、広

## 歩く会 紅葉、美しいブナ林満喫

風力発電の風車建設が計画されている市間山の紅葉がきれいだと聞いた橋本博明安芸太田町長が、「天空の森を歩きたい」と、さんけんへ相談したのがきっかけで十一月一日、市間山・立岩山の公募で参加したのは地元七十代男性二人、小・中学



生六人と保護者。太田川森林組合の花岡和昭さんのガイドで戸河内田吹一筒賀坂原間を十二人が縦走した。紅葉は見頃で、坂原出身の梅田泰之さんは「このままの山を残したい」と感慨深げだった。

## 南峰と歩く

### ④ 出合滝（であいだき）

餅ノ木から八幡川右岸を上流へ、未舗装区間が多い狭い道を進むと、入口から四百以上の所に名勝の保護区を示す石柱が立つ。そこまでは植林や比較的若い雑木林となっている。石垣や地形の具合から、昔は人家や田畑などがあつたと思われ、生活圏だったと窺える。帯びる。熊南峰が記した「鯉淵」「さざえ岩」を越えると対岸に、清音を響かせる懸瀑・出合滝を望む。臥竜山と深入山の鞍部から流れる小板川が、末端で滝となって八幡川と「出合う」景勝で、支柱を過ぎると道は徐々に峻険となり、峡谷の趣を

## 風光が閑雅 盛夏の川風に涼む

て、本流の水と相争いながら南へ流れて去っている。付近の風光が閑雅なうえに、盛夏の川風の涼しさを加えて観客を喜ばしめる」と描いている。

■ 冬季の景観支える  
十二月頭から三月末ま

## 一口メモ

▼ 後ろ倒し  
今年台風の影響が少なく葉が傷まず、十月に入つて一日の寒

暖差が大きくなり、木々の色付きが例年になく鮮やかだった。いづもなら十一月初旬がピークで、中旬には初冬

冬は趣になるが、今年下旬まで観光客が訪れた。温暖化の影響か、環境の変化に違和感を覚えた秋だった。

## 地元の小中学生 カヤック体験

安芸太田町の小中学生とさんけん会員の保護者十五人が十月二十六日と十一月十五日の両日、長淵のらびつとカヤックスクールでカヤックを体験したII写真。

アフターコロナの地域観光づくりの一環。

会議で「安芸太田町はアウトドア体験の入口に最適」との意見が出たが、地元

広島の美味しいもの、気になるモノ、コトなどを伝えるユーチューブ番組「HIRO SHIMA TANO SHI YUUGOKU」の西村浩美さん、渡部睦美さんが魅力を語った。放送はさんけん会員の前田

タイトルは「三段峡野外博」

准一さんの紹介で実現した。

## ユーチューブ番組で三段峡PR

物館へ行こう。本宮炎理事長、本宮芳太郎君、EPOちゆうごくの西村浩美さん、渡部睦美さんが魅力を語った。放送はさんけん会員の前田

## 「さんけん」の歩み (2019年11月～2020年10月)

- 2019年11月 太田川流域子ども交流事業リーダー講座、3年計画開始▼帝釈峡関係者来峡、意見交換▼コケ類初調査
- 12月 良品計画が町内の空き家視察▼深入山などで鳥を見るツアー
- 1月 企業・団体と新年度事業で意見交換▼「地域循環共生圏」学ぶ会
- 2月 国定公園指定50周年事業など決定▼雪山の生き物発見ツアー
- 3月 「さとやま未来大賞」受賞▼グッドガバナンス認証を取得▼「自然塾」試行イベント実施▼コケ類調査▼休眠預金助成制度不採用
- 4月 新型コロナウイルス感染拡大で全事業者休業▼蘚苔類調査などイベント延期▼最多の27人探勝路清掃▼古い山道踏査
- 5月 安芸太田町長選候補者WEB討論会に協力▼コロナ禍業者大打撃▼自然塾プログラム開発で石種生物観察▼年次総会
- 6月 コロナ緊急事態宣言解除、活動再開▼風力発電の情報収集など確認▼歩く会で希少植物種の場所確認▼旧羅漢山で植物調査
- 7月 風力発電勉強会開催、考える会立ち上げ、意見書提出▼動画作成講座開催▼アフターコロナ事業で補助金、助成金2件採択
- 8月 峡内で魚類調査▼沢登りツアーをテスト実施▼風力発電予定地を縦走▼コロナ後の地域観光で初会合▼ゴマシジミ保全活動
- 9月 風力発電講演会開催▼環境教育ツアー開発講座開催▼自然塾PR動画完成▼オオサンショウウオ生息調査
- 10月 RCCラブ・グリーン賞受賞▼「岡岷山と歩く in 龍頭峡」開催