

子供たちのための

(仮)山科の農業用水探求

先人の苦勞を学び、現在を知り、未来を考える

事業計画書(3ヶ年)(案)

一年目(2020年)の取組に関して

(1) 歴史を調べる(先人の苦労を学び)

取材活動(ライターをお願いしている浅井定雄先生にいろいろな方を紹介)

(2) 洛東用水の記録映像を残す(リポーターによる音声付)

- ・琵琶湖疎水から小野までのビデオ撮影(4/25前後)
- ・小野から醍醐寺までの散策ビデオ撮影(5/3以降)
- ・現在の水田・畑・貸農園の風景を記録する
- ・編集データをYou Tubeにアップする

(3) 子供たちのサツマイモ植え・収穫・料理体験の記録

(4) サイフォン模型製作とビデオ撮影

(5) QRコード付き農業用水路の地図製作(10月中旬)

- ・小学校用ネットにアップする

(6) 小学校4年生への出張授業チャレンジ(11月以降)

- ・音羽川小学校4年生を予定

洛東用水水路（琵琶湖疎水から大宅）



琵琶湖疎水取水口



JR東海道線の下をサイホンで渡る



京阪電車の線路下を流れる



国道1号線の下をサイホンで渡った出口



新幹線の下をサイホンで渡る



名神高速の下をサイホンで渡った出口

洛東用水水路（小野から醍醐 散策コース）



醍醐へ水管(随心院霊園入口)



橋の下の水管で醍醐へ



小野から醍醐への水路



小野から醍醐への水路



小野から醍醐への水路



小野から醍醐への途中風景

洛東用水 水路跡 (醍醐から日野 散策コース)



醍醐から日野への水路跡



醍醐から日野への水路跡



醍醐から日野への水路跡



醍醐から日野への水路跡



醍醐から日野への水路跡



水路跡からの醍醐寺風景

二年目(2021年)の取組に関して

(1) 1年目の事業検証と他の用水歴史調べ

- ・東山用水と谷川用水他の歴史を調べる

(2) 他の用水の映像記録を残す

(3) 用水路散策コース整備の検討

- ・子供達が散策できるように、醍醐寺・長尾天満宮から小野あたりまでの水路敷きの里山散策コースを作る。

(5) 小学校4年生への出張授業チャレンジ

- ・山科の13小学校と醍醐、北醍醐小学校

三年目(2022年)の取組に関して

(1) 1年目、2年目の検証

(2) 洛東用水街道(仮称)の散策

- ・1年目、2年目で山科農業用水を勉強した子供達を対象
- ・作文、絵画などのコンテスを併用したプランを考える

(3) 京都市に小学校の副教材として利用して頂ける冊子又はデータ等を製作して寄贈する

(京都市の全小学校へ寄贈)

(4) 財団地区補助金事業として申請する

- ・事業規模240万円(東山RC予算120万円:財団へ同額の120万円を申請)

洛東用水の水路撮影ポイント1

取水開始時の光景をレポーター付きで記録する

- 水路出発地点（疎水取水ゲート付近）
- 東海道線を越えた地点
- 京阪電車を越えた地点
- 国道1号線を越えた地点
- 音羽川を渡る付近
- 新幹線を越えた地点
- 名神を越えた地点
- 京都橘大学からトンネルに入る地点
- 高川付近

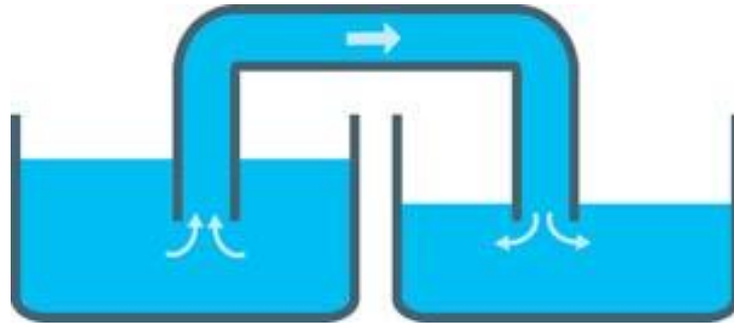
洛東用水の水路撮影2(散策コース)

レポーターが風景や歴史を学びながら歩く

- 醍醐寺をスタート
- 日野方面への水路跡
- 長尾天満宮付近
- サイフォン跡
- 小野方面へ山すその水路敷き
- 橘大学校内の水路敷き
- 小野地域の農園(貸農園)風景

サイフォンの原理

サイフォンのイメージ



逆サイフォンのイメージ

