

『みんなで支える 豊かな川路』の実現！

2023年（令和5年）9月6日

【川路の遊休農地・耕作放棄地】大学生から提案！

とき：8月8日（火）13時30分～

場所：川路公民館

内容：

** 学生の研究発表 **

法政大学の西澤栄一郎教授率いる『西澤ゼミ』では、昨年川路地区を調査研究の対象として取り組んでいただいております。

今回、教授と学生15名が来飯されました。そして、川路地区でも課題となっている『遊休農地』が増加しつつあることに着目をして、その活用について学生から提案をもらいました。



学生の提案

・内容に興味がある方は、三役まで。（発表資料有り）

★ 耕作放棄地再生・活用方法

1. ヤギなどの放牧
2. コケの栽培
3. そば・菜種の栽培
4. 営農型太陽光発電

★ 人を呼び込む

1. 市民農園
2. 直売所
3. 田んぼアート
4. シードル醸造
5. 分散型ホテル

川路まちづくり委員会から、三役、川路地区農業振興会議（関島 道明 会長）から4名の方(新旧正副)が出席しました。

学生の発表について感想を述べたあと、学生から実際に農業に携わっている人にしか聞けない、具体的な質問が多数出され有意義な会でした。

★人を呼び込む は川路を魅力的にして人（観光客）を呼び込む提案です。

法政大学：西澤教授



** 遊休農地の現地確認 **

学生から、「川路の遊休農地の実態を知りたい」との希望があり、川路地区農業振興会議の皆さんは、琴原の農地と、藤治ヶ峰・宮ヶ洞の遊休農地を案内しました。

◆西澤ゼミからの『農業に関する意識調査』のアンケート用紙を各戸配布させていただきました。今からでも間に合います。9月20日投函まで回答期限を延長しますので是非ご回答をお願いします。

【スマホ勉強会】開催しました

まちづくり委員会では、役員間の連絡はLINEを使って効率よくしよう！と中島 良彦 会長の方針が出てから、はや数か月が過ぎていました。役員会の平均年齢は？歳・・（私はアナログ人間大好き！）。

ある時、会長から「スマホの先生が川路にいるから役員会の時に勉強会しては」と提案がありました。そんな訳で、希望者を対象にした「スマホ勉強会」を実施したので、報告します。

と き：8月1日（火）18：30～19：00 定例役員会開始前の30分です

講 師：安藤 香織さん（六区：川路まちづくり委員会のホームページを作成いただいています）

ねらい：①川路まちづくり委員会のホームページをスマホで見られるようになるろう！

②LINEで友達登録ができるようになるろう！

③便利なスマホの裏技？ 綺麗な写真を撮る方法 etc

ようす：



公民館のFree-Wi-Fiに繋げてから

【学友林整備作業】

去る、7月14日(金)に令和5年度第1回里山整備委員会(牧内恒良 委員長)が開催されました。そして今年、川路小学校、川路保育園、おむすび保育園が使用している『学友林』の整備をすることになりました。

暴風雨等による倒木があったり、通路の草木が茂ってきていましたので、事前に現地確認を3回したうえで、当日は、通路の草刈り、倒木や立木の伐採などの整備を行いました。

学友林は、概ね青色楕円の範囲です。
ヒメカンアオイは、赤丸の中で見つかりました！



学友林は、川路在住で個人の方から、自分の土地を子どもたちが自然に親しんで遊ぶことができるようにと、無償で貸していただいています。普段、里山で遊ぶ機会がない子どもにとって、貴重な経験ができます。そして、良い思い出になると思います。ありがたいことですね。

作業日：8月20日(日) 8時～9時30分

参加者：計 約60名

- ①川路小学校(浅川校長 森本耕市 PTA 会長)
- ②川路保育園(宮崎園長 吉地貴志保護者会長)
- ③おむすび保育園(樽沢園長)

④元川路土地利用計画検討委員会(原田 重幸 元委員長)

⑤里山整備委員会(牧内 恒良 委員長) ⑥川路まちづくり委員会(中島 良彦 会長)

作業場所：

赤線・・・道路の草刈りをしました
枯れ木の伐採も行いました

赤丸・・・ヒメカンアオイの生育を確認できました



ギフチョウとヒメカンアオイ(姫寒葵)

・ギフチョウは飯田市の天然記念物です



ギフチョウ

日本の固有種で本州のみに分布の珍しい蝶です



ヒメカンアオイ

・ヒメカンアオイはギフチョウの幼虫が食べる植物で学友林でも見つかりました。**ロープで囲った道下(写真右)**で育ってます。

大事にしましょう



学友林=里山

- ・人の手入れによって守られる山
- ・学友林の他に里山と呼べる山を川路でつくるにはどうしたら良いでしょうか？
- ・子どもや孫の笑顔が里山手入れのエネルギーなのかな？

ササユリ(笹百合) もあります

ササユリはユリ科の植物で、



学友林の笹百合

日本固有種です
野山に自生している野生種は、種から花を咲かせるまでに7年以上かかります



笹百合の花(学友林で咲くと良いですね)



倒木は撤去され、軽トラックで入れます



綺麗に除草できました！

みなさん！
ありがとう！
いっぱい遊びます！

