

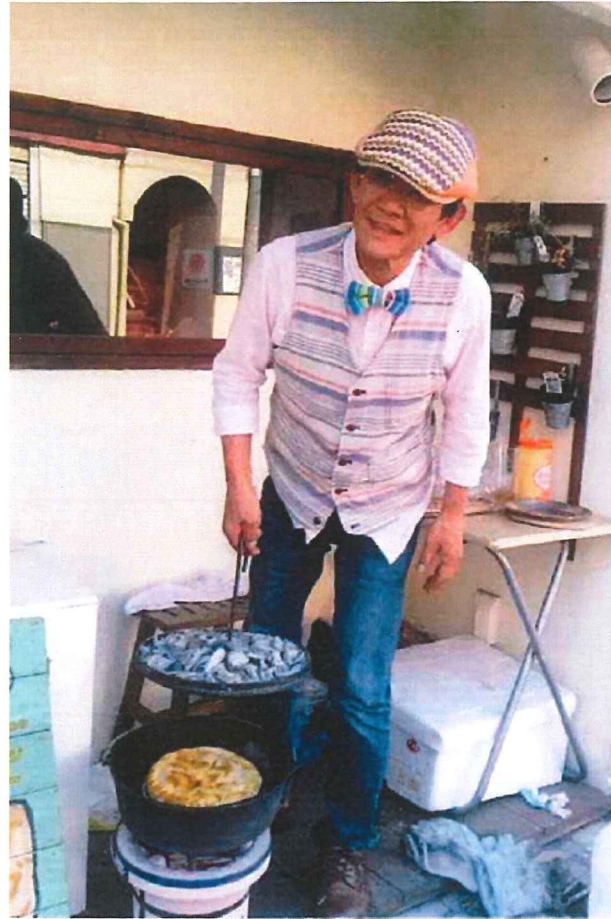
雨となかよくくらすために「建物・施設でできること」

「川じいじが“あまみず”に出合ったら素敵なあめ庭ができました」

藤井愚公(浩一) / 水と緑の楽校 / あまみず社会研究会



あまみず社会研究会
Labs for Rainwater Society



藤井愚公(浩一) 78才, 福岡市在住

身順からの生活も楽しもうと
七輪とグッチョーオーブンでアツパパイを
焼いたり、苔玉を作ったり 辛彫で木製の看板を
ついたり、と仲間と集うことに携って
いよした。
ある日 あまみずの活動に出合っ
私の人生が又 光輝き始めました。

さんぽしながらゴミひろい
今では、川の清掃
活動も定例化!!



樋井川の川じいじ
川そうじ仲間募集中!

川じいじは、樋井川で川そうじをしているじいちゃんです。
樋井川を一緒にきれいにしてくれる仲間を募集しています!

活動日: 不定期 午前中または夕方
拠点: 地域交流space上長尾テラス
福岡市城南区樋井川3-7-8
問い合わせ: 090-7169-7479 (藤井)
または上長尾テラスまで
※新靴、火ばさみ、手袋などの必要な道具は準備します。
協力: 水と緑の楽校・上長尾テラス



誰だ!! うんち
川に捨てるのは

2017年9月きっかけは
些細な出会いでした...



いいよー

藤井さん、
今度市役所のイベントで
あまみずに関する展示を
するのですが、よかったら
手伝ってくれないか?

あまみず
楽しー!!

「あまみず社会研究会」とは.....

あまみずを貯め使う過程で、多様な世代、主体がつな
がり、協力しながら時空間をつなぎ、物語をつむぐこと
ができる。あまみずからはじまる緑豊かな、暖かい、楽
しい社会を目指し、福岡市の樋井川や東京の善福寺川
で活動する研究グループである。

<https://amamizushakai.wixsite.com/amamizu>



あまみず社会研究会
Labs for Rainwater Society



あまみずとの出会いとお付き合い

あまみずでつながる



樋井川グリーンメイト

あまみずを学ぶ

あまみずの
使いかたが
勉強だ!!



雨水活用スマートスクール

これが
あめにわかー



京都学園大学の元祖あめ庭

思わず
仕組みを見
盗み見



世田谷でタンク発見!

雨水市民の会での
体験が
ホームステイさかす!!



雨水市民の会

海外からも
大勢!!



京都市都市緑化協会

事務長へ
気付きを
ありがとう



墨田区で技術指南!



地域のあめ庭を計画中!



外来種を持って帰ろうとして本気で怒られる

あめ庭には
お花を
たくさん
植えてね!!



東京の雨水ハウス W先生



海外からもあまみず視察団



四条堀川のあめ庭交差点



和の花 育成中



薬草園で即席講義

あまみずを感じる



水遊びは童心に帰るね!



今年の七夕も雨...



川掃除中に発見!
これは楽しい!



水は豊かな環境もはくくみます



あめ庭の草刈りおわったー!



樋井川の視察



九州北部豪雨の災害現場



大雨でアスファルトの道路がみずびたした...

あまみずの
小振りな
お花が
道に!!



あまみず社会研究会
Labs for Rainwater Society

ちょうど大学に
雑草が茂って
困っている場所が
あるのでそこで
やってみます?

みんなとあまみずについて
話しあったり、自然のなかで
活動したりしていくうちに
自分でどうしてもあめ庭
というものを作りたいくて
作りたいくてたまらなくな
りました!!

和の花の
魅力発見!



あまみずを楽しむ
～藤井愚公のあめにわ～



はじめは 外来種や園芸植物が多かった
けど、少しずつ 在来の植物に換えています。



柱のヒには小さな雨水タンクが
設置しており、コップを空ければ、いつ
でも雨を降らせることができます。



あまみずをろ過する砂や
活性炭が入っています。
水質はまだ安定はせん
工夫を加えて、いつか
あまみずコーヒーを
振舞いたいの!!



水を循環するポンプで
使う電カは太陽光での
発電です!



手押しポンプで
メインタンクから
柱のヒのタンクに
給水できる。
柱のヒのタンクがいっぱい
になると、あまった水は雨に
なってあめ庭に降り注ぎ
ます。子供たちはこの
手押しポンプが大好きです



近頃のたぬきが
埋め立てられると
いので、そこで
救出したメダカを飼っています。
雨水の池をとっても気に
いっているようです。
メダカもたぶん産卵
しました!!



メインのあまみずタンクは
100L「雨葉」で水を
集めています。



この庭の水循環を
再現しました。
岩が流れる水は、川を
通ってメダカの住む池に
池の水はポンプで岩まで送られ
循環しています。

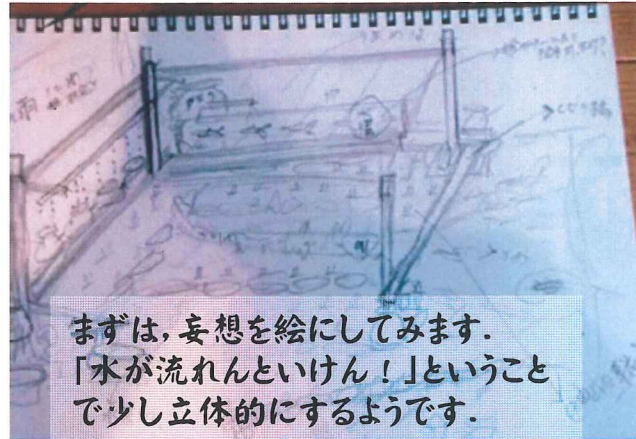


池の水位はメインタンクから一定に
保たれています。
あまみず根の会に教わった
技術です。

あまみず活動を通じて学んだ
事を参考にいろんな工夫を
しつらえた。楽しい雨庭が出来
ました。
福岡大学の伊豫田先生には
システム面で大変お世話に
なりました。感謝致します。



あまみず生活が生きがいに！



まずは、妄想を絵にしてみます。
「水が流れんといけん！」ということで少し立体的にするようです。

どんなあめ庭にするのか
出合ったみなさんに教わ
ったことを形にしていく
のは本当に**楽しい!!**



あめ庭にはやっぱり「和の花」だね！
ということで近所で植物採取。



排水溝からパイプで水を引いて
田んぼを作ってみました



2018年10月 → 土を盛って... → 柱を立てて... → 石を並べて → そうだ！池を作ろう... → 秋の七草っていいね... → 2019年10月

知ってもらいたい！あまみず生活の魅力！



どんなものをくまか
何処を書き、夢を
ふくらませる!!



知り合いの営むレンタルスペースの入り口に雨のオブジェを作ってみました。



福岡県庁にもあめ庭を作っていました

あまみずを使った
おもしろい物を形にする
楽しさが体験できた
「あまみず」は奥が深い!!
これまで体験した事を
元に今度は広く皆さんに
奥深さを感じてもらいた
いです。まだまだ続けて
いきます。



次は水琴窟を作ろうとしています



素行自得