

# ほっと一息通信

こんにちは。子供のころ、細い竹（篠竹）で作った水てっぽうみたいな物でよく遊んでいた上野邦雄です。



この篠竹（しのたけ）は細くまっすぐなので、水てっぽうを細く小さくしたもの（杉の実がやっと通るくらいの径の竹）に杉の実をつめて飛ばして遊んだものです。

その杉の実から出る花粉が今は花粉症の元のようにになっているのが不思議な感じがしています。

てっぽうの玉にしていた物は杉の実ともうひとつは、各家の庭にたいてい生えていた（植えてあった）にらの葉っぱのような濃い緑色の葉が生い茂っている中に青い丸い真珠のような実を玉にして遊んだものです。

この玉は杉の実よりはるかに大きいので顔などに当たると痛く今を思えば危険だったかも知れません。（笑）

あのころはまず作る楽しさとそれを使って遊ぶ楽しさがあり、面白かった思い出のひとつです。

今は回りに竹が生えている家がほとんどなく、子供たちも回りにある物で遊ぶと言うようなことが無い時代になりさびしい限りです。

さて、もう田植えも終わり新緑の時期になり、何か空気が一番おいしく感じられますが、今年も山にいけません。回覧板が回ってきて熊が出たので



子供のころよく作った杉てっぽうです

注意するようにとのことで好きな山菜採りはあきらめました。

鈴や音の出る物を身に着けてとのことですが、効果があるか分かりませんので、そこまでして行きたくありません。熊と会いたくありません。

ぬいぐるみの熊さんなら可愛いのですが。（笑）

新型インフルエンザは沈静化しているようですが気を付けて下さい。若いひとや元気な人はかかってもたいしたことはないそうです。ご高齢の方や幼児や病気を持っている方が気をつけなければならないそうです。 **うがいを忘れずに!**

## 今年の菜園作り

今年も菜園をなんとか造りましたが、ちょっと取り掛かるのが遅かったような気がしています。

野菜の品種によって植える時期があると思いますが、まだ経験不足でよくわかりません。

適当に駄目元でやっていますので気楽です。

こんなことを言っていますが本当はしっかり育て収穫できればいいと心では思っています。

（笑）



今年はいきかとうりを畑の横に植えてしっかり管理します（笑）

今年も自然農法の準備もしなかったのも、ホームセンターでナスビやキュウリなどを買ってしまい

ました。

ほんとうは自然農法で売っている種を買ってまきたいと思っていましたが、出来ませんでしたので近間で用をたしました。(笑)

ホームセンターの苗は売り場に植え方などの説明が書いてある通りに植えて肥料をやれば作物はよく育って収穫もよくそれでよいのですが、自然農法を調べているうちに、現在の畑の作り方(化学肥料や堆肥、農薬を使用している)とは違うことがわかり自然農法に挑戦してみようと思いました。

実は自然農法は化学肥料や堆肥や殺虫剤がいらないということなので金もかからない、手間もかからないと単純に思っただけです。

なまくらなのです。(笑)

畑に化学肥料や堆肥を与えることは地面の力を殺してしまっているのだそうです。

そこで私は新しい土に化学肥料も堆肥もやらず、買って来た苗を植えたままほったらかしにしています。

(笑)

去年はちょっぴり肥料で市販の苗は何とか育ちたくさんの実もつきました。

今年は市販の苗に何も与えないで水だけなのでなんだか弱弱しく育たないように見えます。



もう草がいっぱい生えてきています  
この後黒いビニールの代わりにわらを敷きました

市販の苗は肥料のたっぷり入った環境で育った苗だからだと思えます。

それと市販の苗や種はほとんどF1と言って一年限りの品種だそうです。

次の年も苗を買わなければならぬそうです。その野菜から種をとって次の年に植えてもうまく行かな

今年もキュウリが弱いです  
スイカはどうなることやら(笑)



とができませんでした。

そんなことから今年の野菜はうまく育たないかもしれません。



で年数がかかるそうですのでここは我慢です。(笑)

いそうです。

私はナスとキュウリをとっておいたのですが、なくしてしまったので今年は試すこ

今年はあきらめています。(笑)

育たなくても肥料はやりません。肥料をやると自然に戻るま

## 明るくにぎやかな方です

今回ご紹介するのは高岡市能町にお住まいの蒲田武司様ご夫妻です。

蒲田様にはリフォーム等何回もお仕事をさせていただ



いておりますし、親戚の方や知人のご紹介を頂いたり大変御

蒲田様は今もこたつをされています(便利)

世話になっております。

蒲田様は古美術商を営んでおられ、人の相談やお世話もよくなさっておられ大変明るくにぎやかなご夫妻で私もお邪魔させていただき話の中に混ぜてもらっています。

蒲田様今回もお世話になりありがとうございました。これからも明るい元気をいただきにお邪魔させていただきます。ありがとうございました。

自然を勉強していると草の役割虫の役割バクテリアの役割など大変興味がわきます。 上野邦雄