



家守便り

家守のいる家、家守のいるまち

第四十七回『にじいろフードパ

ントリー甲府朝日』を開催！

十月二十一日に開催した第

四十七回は、令和

六年度実施事業向けに

『赤い羽根共同募金』からい

ただいた助成金を活動費に使

わせていただいて『夢甲斐塾』

の塾生や『ほんもの寺子屋』

の生徒の皆さんにお手伝い



ただいて、伊藤様ご提供のお米、パルシステ

ム山梨様ご提供の様々なお野菜と果物、

早野組様ご提供の武田ヴァンフォーレ牛乳、

『ファミマフードドライブ』を中心に

様々なフードドライブにご寄付いただ

いた食料品等々を

四十一世帯百五十六

名の生活にお困りの

方々へお配りしました。

今日は何の日？

今日は二二の見た目

から様々な細長い物の

記念日になっていて、



令和四年には十一月十一日の記念日

が五十九件もあり、一年の中で最も

多い日でした。(翌令和五年には八月

八日に越されました。)

今年はその中で、『たくあんの日』

を紹介します。全国各地の漬物

の団体で構成される全日本漬物

共同組合連合会が制定した記念日

で、『二二』という文字が、たくあん用

の大根を並べて干してある姿に似

ていることと、たくさんの「二」ワン

「あん」があることに由来します。

彼を知り己を知れば 番外編

令和元年に中国の武漢で流行し

始めてから半年足らずで世界を一変

させた新型コロナウイルス感染症。

日本は当初の出遅れを取り戻すか

の様にワクチン接種に全力を注ぎ、

諸外国が方向転換しても変わらず突

き進み、コロナ禍明けには接種率が

世界一に達した挙げ句、中長期的な

安全性が未確認の mRNA ワクチン

を更に改造したレプリコンワクチン

を、世界で初めて承認し、先月から

接種を始めました。

皆様の声を受けて

仮にレプリコンワクチンが他者に感染して

広まったとしても、ウイルスと違って決まった

構造なのだからすぐに対処できるんでしょ？

まず、ワクチンにしても薬にしても、構成

さえ把握していれば薬害が生じてみずぐに

対処できる、とは限りません。

加えて、ウイルスが変異するのは、ウイル

ス自身が変異する能力を持っているからで

はなく、ウイルスが細胞に自身の複製を量産

させる際に生じるコピーミスが原因です。そ

のため、同じ方法で増殖するレプリコンワク

チンも同様に変異すると考えるのが自然で、

変異によってウイルスと同様に根絶

できなくなったり、ワクチンとして

の効果を失ったり、高い毒性を持つ

たりする可能性も否定できません。

編集後記 自己完結稼働型で

制御不能な兵器が人を滅ぼしかねな

いなら、自己完結稼働型で制御不能

なワクチン

は……？

おくづけ
奥付



少子化を打破して日本を救おう！！



家守家山梨 代表家守
CycleSpace管理人 保育士 防災士

酒井 大介
Daisuke Sakai

〒400-0014
山梨県甲府市古府中町4922-1 マンション篠原201
TEL 090-5431-5586
E-mail howehowe@pop21.odn.ne.jp
Facebookもやっています！