

# 「小内」便り 第45号 平成29年1月

特定非営利活動法人 小内プロジェクト(理事長 安福孝昭)



連絡所 〒731-1171 広島市安佐北区安佐町小内4579-3  
安佐小内集会所

TEL&FAX 082-835-0831

ホームページURL <http://ogauchi.web.fc2.com/>

新年を迎え早1月が過ぎようとしています。今年も当法人をご支援、ご協力をよろしくお願い致します。

酉年は過去を見ても政治が大きく転換した年でした。アメリカでは、世界の大方の予想を超え、片破りのトランプ大統領が誕生し、その過激な発言や「アメリカファースト」を訴える保護主義政策、ナショナリズムに、前オバマ大統領や世界の指導者の共通の価値観であったグローバリズム、世界感を一転させ、世界の関心が集まっています。日本の政治や経済、防衛など、どんな影響を受け、国民の暮らしはどうなるのか、国会や財界で盛んに議論されていますが、安倍総理の手腕が問われます。

私達自身もこのような動向に注視しながら、「自分達で地域や暮らしを守る」この基本を忘れてはいけない、と思います。大変な幕開けの今年ですがお互い力を合わせ、知恵と汗を流し、同時に平穏であることを祈ります。

## 目次

第7回「田舎暮らし体験塾」門松づくりとしめ縄づくり体験	・・・ P 1～2
白島ろまん	・・・ P 2
小内情報	・・・ P 3
・とんど	・・・ P 3
・寿永会新年互礼会	・・・ P 3
・小内の冬景色	・・・ P 4
編集後記	・・・ P 4

## 第7回、田舎暮らし体験塾 12月19日(土)

### 門松づくりとしめ縄づくり体験(塾生21名参加)

今年も田舎暮らし体験塾生は、年末の風物詩「門松としめ縄づくり」体験をしました。参加した塾生21名は希望した門松としめ縄に別れ、地元の講師やスタッフの指導、手助けを受けながら挑戦、立派な手作りの作品に喜びをかみしめていました。

尚、今回はしめ縄づくりに子供会から親子12名が参加、塾生と一緒に体験、交流しました。講師陣も高齢になり、こうした機会を設け、この技、文化の継承が必要です。

尚、第8回の体験塾(豆腐と味噌づくり)は積雪のため、中止しました。



完成した門松を前に、塾生とスタッフ



立派な門松ができました



完成したしめ縄を手に塾生と講師陣（前列中央）



完成したしめ縄

## 小河内産米で作ったお酒「白島ろまん」

白島商店会員の醸造元、原本店が小河内で作ったお米で醸造した純米酒「白島ろまん」を今年も販売しています。ご希望の方は集会所に保管しておりますので、取りに来て下さい。売り切れの場合はご容赦下さい。1本、720ml、1550円です。



写真は「白島ろまん」(上)とその水田、稲刈り風景など(下)

# 小河内情報

## とんど

新春の1月8日、元J R小河内駅広場で小河内恒例のとんど（コミ協、子供会主催）が行われ歳男、歳女が点火、空に向かって勢いよく燃え上がる炎や竹の弾ける音に今年の無病息災を祈りました。折りからの雨も止み、竹で餅を焼き楽しみました。



点火前に集合写真



空に向かって勢いよく燃えるとんど

## 寿永会新年互礼会

1月24日、小河内寿永会主催の新年互礼会が集会所で行われ、会員49名が参加しました。式典に続き、甘酒で乾杯、余興（増野岩登氏の詩吟、大正琴の演奏、四葉会の舞踊）やビンゴゲームを楽しみました。



甘酒で乾杯



増野岩登氏の詩吟



四葉会の舞踊



大正琴の演奏

## 小河内の冬景色

元旦頃、今年は雪が少ない、と思っていた矢先、中旬になり西日本に大雪をもたらし広島市内でも19cm、当地区では40cmばかりの積雪がありました。



冬景色の棚田、遠方は牛頭山（三谷集楽から）



小峠集落

## 体験塾今後の予定

- ・第9回「田舎暮らし体験塾」は2月18日（土）予定通り
- ・第10回「田舎暮らし体験塾」は3月11日（土）に変更しました。  
（4日に予定した塾は可部線延伸の開通式行事が行われるため）

## 編集後記

正月のこたつのもりに、ボケ防止に数字遊びをしました。

（1）今年横浜の友人の年賀状に「干支（酉年の西暦）から1を引き、12（干支）で割ると、整数になる」とありました。 $(2027-1) \div 12 = 168$ （整数）  
早速、「酉年」だけが整数（割り切れる）になるか、過去の「酉年」で計算してみました。正解で、他の干支は割りきれないことに気づきました。

数字は規則性があり面白いですね。

（2）その昔、中学か高校で習った平方根（ $\sqrt{\quad}$ ）を思い出しました。

・ $\sqrt{2} = 1.41421356 \dots$ （ヒトヨヒトヨニヒトミゴロ） $\dots$

・ $\sqrt{3} = 1.7320508 \dots$ （ヒトナミニオゴレヤ） $\dots$

・ $\sqrt{5} = 2.23620679 \dots$ （フジサンロクニオームナク） $\dots$

これらは二乗すると限りなく、それぞれ2, 3, 5の整数に近づきますが、整数にはなりません。不思議です。これらは普通の暮らし（日常生活）に使用したり、役立っていることは知りませんが、基礎教育で教えているからには必要なのでしょうか。

（3）人は皆父親と母親がいます。その父親と母親にも同様に父親と母親がいます。その父親と母親にも父親と母親が $\dots$ というようにして自分から数えて30代遡ると、ご先祖様は何人になるのでしょうか。親の数は倍倍で増えていきますので、最後は「アダムとイブ」に辿り着き、神話の世界になります。何れにしてもこのように多くの親から受け継いだ「いのち」を大切にしなければなりません。（S）