

**出羽公民館だより**

2016年  
9月号

発行:出羽公民館 Tel&Fax 0855-83-0912 IP050-5207-5200 〒696-0313 邑南町山田47-1  
e-mail:izuwa-k@town-ohnan.jp(出羽公民館) ホームページ:izuwa.com(出羽自治会HP)



「SAP」パイプラインでボールを落とさないように協力し合う児童達



夕食は野外炊飯でカレーブラウス

青少年交流の家へ行き、1泊2日でリーダー研修を行いました。1日目は三瓶青少年交流の家で「SAP」(三瓶アドベンチャープログラム)を体験しました。2日目は三瓶青少年交流の家で考えられた人間関係づくりを通じて人との関わりを強めていきました。このプログラムが終わる頃には、参加者同士のつながりが深まっているのがよく

## おおなんサマー・ボランティアーダー研修 三瓶で野外炊飯や登山などを体験



三瓶山山頂で登頂を記念して集合写真を撮影しました！

わかるぐらいみんな楽しく活動していました。二日目は三瓶登山を行いました。コース途中には危険な区間もありましたが、お互いに声を掛け合いながら全員で山頂まで無事登り切ることができました。このリーダー研修で、他校の児童との交流やみんなでひとつのことをやり遂げる体験ができ、子ども達にとって、とてもよい経験になつたのだと思ひます。

## 出羽自治会コーナー

### 学生インターンの成果発表会を開催



久(しく栄えて)喜(んでほしい)



1ヶ月間の成果を発表する上岡くん

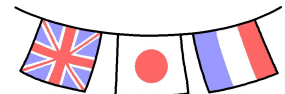
9月2日(金)、学生インターンシップとして出羽で活動してきた上岡大河くんが、この1か月間に地域の方々のお話を伺ったり、イベントに参加して感じたことや考えたことについて発表を行いました。

発表後には、上岡くんがお世話になった地域の方や自治会関係者などが集まり、上岡くんの送別会を盛大に行いました。学生インターンシップにご協力いただきました地域の皆さん、大変ありがとうございました。



皆さんから慰労の言葉をかけてもらう上岡くん

## 第56回 出羽地区民大運動会



自治会交流部では出羽地区体協の協力を得て、ひとりでも多くの方に参加していただけるよう準備を進めています。皆様お誘い合わせの上、是非ご来場ください。たくさんの方の参加をお待ちしています。

とき 平成28年10月9日(日)

9:30 開会式

10:00 競技開始

ところ 青少年旅行村グラウンド  
(雨天の場合中止)

★今年の当番は出羽・後谷・三本松チームです。  
(自治会交流部)

#### 【競技種目】

- ①団体縄跳び(年齢制限なし 15人)
  - ②出羽グラウンドゴルフ(70歳以上3名)
  - ③スリッパとばし(各年代 男女各1名)
  - ④宅配便リレー(各年代 男女各1名)
  - ⑤団体リームくぐり(各年代 男女各2名)
  - ⑥ロードレース(小中学生・年齢別各1名以上)  
……昼食……
  - ⑦風船とり競争(幼児・園児自由参加)
  - ⑧リームまわしリレー(各年代 男女各1名)
  - ⑨満水リレー(60歳以上又は小学生以下 男女各8名)
  - ⑩玉入れ(小中学生・60歳以上男女問わず20名)
  - ⑪グランドゲートくぐり(40歳以上 男女各2名)
  - ⑫総合リレー(各年代)
  - ⑬綱引き(年齢制限なし 男女各8名)
- \*種目内容については変更となる場合があります。

## 町民大学 銀山講座「久喜・大林銀山の自然環境」

●日 時 10月13日(木) 19:00~20:30  
●会 場 出羽公民館多目的ホール  
●講 師 元広島市阿佐動物公園副園長 桑原一司氏

出羽地区の人口・世帯数  
(平成28年8月31日現在)

人口 894人 (-10)  
男 451人 (-12)  
女 443人 (+2)  
世帯 412戸 (+3)  
( )内数字は前年同月との比較



児童からの質問に答える森脇さん

## ふるさと学び合い講座 小学校の畠でカブの種まき



9月1日（木）、瑞穂小学校  
4年生の授業で森脇一昭さん  
(鱈渕下)を講師に招き、校庭  
の隅にある畠でカブの種まきを行いました。

まずは畠の土づくりとして、  
4年生全員で畠にバーカ堆肥と  
肥料を撒きました。耕耘機でお  
こし、「えぶり」で平らにした後、  
畠に筋を引き一筋毎に児童の名  
前を書いた札を立て、カブの種  
をそれぞれ自分の札のある筋に  
蒔きました。

種まき後には4年生の児童か  
ら森脇さんに対して、事前に学  
習していた「鱈渕カブ」のことや  
昔の生活に関することなど、い  
ろいろな質問をしました。森脇  
さんは、この児童からの質問に  
ひとつひとつ丁寧に回答されて  
いました。



カボチャ大きすぎて重たいよ～！

午前中は公民館近くの畠で、  
5月末に植えたスイカと巨大  
カボチャの収穫とジャガイモ  
を植える作業を行いました。  
スイカ畑は雑草に覆われて  
いましたが、カラスやタヌキ  
に食べられることなく、立派  
なスイカがたくさん収穫でし  
ました。巨大カボチャも大き  
く育つており、大人でも抱え  
いました。

夕方からはハニザケ自然  
館が主催する「オオサンショ  
ウウオの会の桑原一司会長  
と一緒に長瀬川を歩きながら  
ハニザケや魚などを探し  
ました。この日2頭のハン  
ザケとハニザケの卵塊を見  
つけ、桑原会長に説明して  
いただきながら、それぞれ  
作業が全て終わつたところで、  
収穫したスイカをみんな  
で美味しく食べました。



スイカがおいしそう！



見つけたハニザケをみんなでじっくり観察

ここでは日本オオサンショウ  
ウオの会の桑原一司会長  
と一緒に長瀬川を歩きながら  
ハニザケや魚などを探し  
ました。この日2頭のハン  
ザケとハニザケの卵塊を見  
つけ、桑原会長に説明して  
いただきながら、それぞれ  
体重や性別などについて調  
査も行いました。



桑原会長の話を真剣に聞く子ども達

## 今後の予定

- 10月 -
  - 1日(土) 出羽保育園運動会
  - 1日(土)・2日(日) 全国オオサンショウウオの会邑南大会  
(元気館アリーナ)
  - 9日(日) 出羽地区民大運動会(旅行村グラウンド)
  - 13日(木) さつきの園グラウンドゴルフ大会  
(旅行村グラウンド)
  - ” 町民大学銀山講座(出羽公民館ホール)
  - 15日(土) 奉納神楽(出羽公民館・久喜体育館)
  - 16日(日) 出羽地区秋祭り・こども神輿  
” 邑南町長選挙
  - 19日(水) 町議会意見交換会(出羽公民館ホール)
  - 22日(土) 陰陽神楽競演大会(元気館アリーナ)
  - 23日(日) 健康フェア(田所公民館)
  - 29日(土) 秋の自然観察会(大麻山)
  - 30日(日) 出羽わんぱく学校～芋掘り体験～

主事のひとこと

9月に入つて涼しくなり、暑い日々からは解放されて、  
とても過ごしやすくなつてきました。稲刈りの時期とな  
りましたが、台風が次々と発生しだし、毎日天気予報  
を気にしながら過ごされている方も多いためではないかと  
思います。

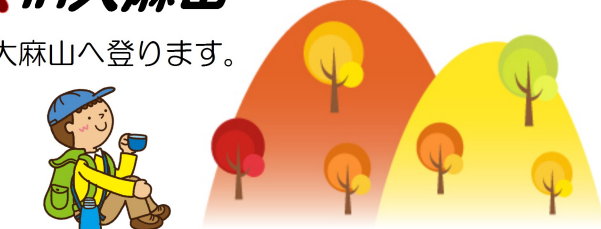
9月14日に公民館活動推進協議会を開催し、今年の  
まんぶくまつりについて協議をしました。開催日は11月  
13日に決定し、これから少しずつ関係する方や団体に依  
頼しながら準備を進めて行こうと思っています。当日の  
天気はどうであれ、今年も協力いただきたいと思います。  
ですので、皆様どうぞよろしくお願いします。  
(三浦)

## 秋の自然観察会 in 大麻山

秋の自然観察会を開催します。今回は浜田市の大麻山へ登ります。  
皆さんのご参加お待ちしています。

●日 時 10月29日(土)  
●場 所 大麻山(浜田市)

※詳細は後日新聞折り込みするチラシをご覧になるか出羽公民館までお問い合わせください。



# 出羽わんぱく学校

8月27日(土)、出羽地区の地域学校として行つてい  
る「出羽わんぱく学校」を開催しました。出羽地区の小  
学生とその保護者が参加し、午前中は野菜づくり体験、  
夕方からは地元の川の生き物を知る体験を行いました。

ここでは日本オオサンショウ  
ウオの会の桑原一司会長  
と一緒に長瀬川を歩きながら  
ハニザケや魚などを探し  
ました。この日2頭のハン  
ザケとハニザケの卵塊を見  
つけ、桑原会長に説明して  
いただきながら、それぞれ  
体重や性別などについて調  
査も行いました。

夕方からはハニザケ自然  
館が主催する「オオサンショ  
ウウオの会の桑原一司会長  
と一緒に長瀬川を歩きながら  
ハニザケや魚などを探し  
ました。この日2頭のハン  
ザケとハニザケの卵塊を見  
つけ、桑原会長に説明して  
いただきながら、それぞれ  
体重や性別などについて調  
査も行いました。

ハンザケの卵塊は、発見  
した時に巣穴から流れ出で  
おり、このままでは下流に  
流れてしまふ恐れがある  
ため、ハンザケ自然館で保  
護してふ化させることとな  
りました。

この日参加した子ども達  
は、ハンザケだけでなく滅  
多に目にすることができる  
い自然の中で産卵した卵塊  
まで観察することができ、  
貴重な体験となりました。

※この調査は国の許可を  
得て行っています

## 川の生き物見つけてみよう！