

# エコ新田「みらい」

発行元・ URL : <http://www7a.biglobe.ne.jp/~NITTA-MIRAI/>

## 《太田市環境フェアに出展》

期日：11月20日（日）9：00～14：30

会場：新田文化会館（エアリスアリーナ）

11月20日に太田市産業環境フェスティバルが開催され約100の団体が出展し約1万2千人が来場しました。新田環境みらいの会では恒例のお絵かきマイバック作りや新田湧水群に生息する貴重植物の紹介、ごみの削減、マイバッグキャンペーンのPR活動を行いました。また今年は東部地区の地球温暖化防止活動推進員も「エコサポ」「東部環境事務所」と協力し出展、温暖化防止のPRを行いました。



## 《綿打ふれあいまつりに出展》

期日：2月18日（土）～2月19日（日）9：00～14：30

会場：綿打行政センター

地元で活動拠点となっている綿打行政センターのふれあい祭りが2日間開催され当会も会議室を使わせて頂き展示やマイバック作り、クールチョイス宣言やレジ袋削減のキャンペーンを行いました。地元で顔見知りの方の来場も多くじっくりと説明出来ました。



## 《身近な水環境の全国一斉調査》

期日：6月18日（土）9：00～12：00

会場：矢太神湧水地 他

毎年恒例の身近な水環境の全国一斉調査に参加し市内の河川や湧水地約40ヶ所で採水や観察を行い、勤労会館でパックテストにより水質の調査を行いました。今年も生品小学校の生徒さんや賛助会員の澤藤電機さんの社員の方にも参加もして頂きスムーズに調査が出来ました。

今年は雨が少なく、水量が少なかったため全般的にはCOD値は高めでした。

（調査結果は別表）



## 《定期総会》

期日：5月21日（土）15：00～17：00

会場：新田勤労会館

平成28年度「NPO法人新田環境みらいの会」定期総会が、笹川衆議員議員にも出席して頂き新田勤労会館において開催されました。今年度は役員の改選期に当たり、長年理事(広報)を担当して頂いた椎名さんが退任され、岡本香代子さんが新理事に就任されました。

理事長の挨拶後、議事進行が行われ活動報告、活動計画について、全員賛成で承認されました。最後に、各自の抱負も含めて自己紹介が行われ、和やかなうちに閉会となりました。



## 《生品小学校の土曜スクール》

今年度は低学年の生徒が多く簡単な調査やエコゲームが主体となりました。

- 5月21日 エコバック作り、ゲーム（水の旅）
- 6月18日 身近な水環境の全国一斉調査
- 9月17日 金山の自然観察と植物調査
- 10月22日 矢太神沼周辺の植物調査
- 11月19日 ぐんま子供の国の自然観察
- 1月14日 水の旅（水質や水生生物の調査）
- 2月18日 綿打ふれあい祭りの見学



牛乳パックを使用したブーメラン飛ばし



金山の自然観察



ぐんまこどもの国で自然探検



水の流れの勉強



最終回にはエコ博士の認定証を授与

## 《環境基本計画策定市民委員会》

会員3名(酒井、岡本、西村)が太田市の環境基本計画策定委市民委員会のメンバーとして参加し、提案や意見を述べ3月に完成しました。環境基本計画の協同プロジェクトには「生きもの調査」や「石田川再発見」が盛り込まれていて、今年度から当会も協力し活動が始まります。(会議：5/20、6/17、7/15、8/19、9/16、10/21、11/25、1/20の8回)

### 協働プロジェクト

- ① 「COOL CHOICE」運動の展開
- ② 「太田の生きもの調査」の実施
- ③ 「石田川みんなで再発見プロジェクト」の展開
- ④ 「ごみ減量プロジェクト」の展開
- ⑤ 「環境教育マッチング事業」の展開

## 《群馬県地球温暖化防止活動センターとの連携》

### ① みずの旅

実施日：1月14日(土)9:00~12:00

会場：重殿水源、生品行政センター

群馬県地球温暖化防止活動推進センターのエコリーダー養成講座で企画された「水の旅」を当会の協力で試行し、今後全県に拡大して実施予定



水の旅(水生生物の観察)

### ② 群馬県のエコリーダー養成講座で事例発表

期日：7月7日(木)13:00~15:00

会場：太田市エコハウス

小澤さんが自身のごみの削減について事例発表(資料は高橋さんの協力で作成)



エコリーダー養成講座(ごみの削減)

### ③ 防災グッズ作りの研修に参加

期日：9月23日(金)10:00~15:00

さいたま市で開催された段ボールやペットボトルを使用した防災グッズ作りの研修会に参加しました。

### ④ 地球温暖化防止活動推進員の研修

田沢発電所、桐生市清掃センターの見学会に会員が参加し見識を深めました。



田沢発電所の見学



防災グッズ作り研修

## 《生物多様性の保全》

### (1) ナガエミクリの移植 (11/15)

石田川の拡幅工事により生育場所のナガエミクリが絶滅する恐れがあることから、群馬県自然環境課と太田土木事務所と協議し、上流に移植し順調に生育しています。

### (2) ナガエミクリの調査 (7/11)

自然環境調査員の青木様が高橋さんの資料を基にナガエミクリの生息を調査し矢太神沼下流から尾島の若宮公園付近まで生息が確認されました。

### (3) 珪藻類の調査 (7/7、12/24)

地球温暖化防止センターの中島センター長が現地調査を行い解析して頂きました。

(重殿, 大川中流, 大川の石田川合流点, 矢太神沼, 通木)

### (4) 生物多様性ぐんま戦略説明会で意見を述べました。

### (5) ぐんまの自然「いま」保全シンポジウムに参加しました

### (6) 自然観察指導員会の研修に参加し、観察方法等をご教授して頂きました。

(10/2 板倉町自然観察会、2/4 館林市「植物をミクロで見る」)

### (8) 群馬県の親子環境学習 (芳が原湿原) に参加 8/10 (水)



ナガエミクリの採取



ナガエミクリの移植



移植後



移植後



ミクリの花

## 《澤藤電機様との自然調査》

7月6日に澤藤電機様と協働で、矢太神水源周辺の植物相の調査を行いました。矢太神水源～妙参寺沼を歩きながら植物を採集し妙参寺沼の東屋で広げて、花の色と形を手掛かりに、図鑑で種類を確認しました。この日は絶滅危惧種のコウホネのほか、ツユクサやジャノヒゲなど33種類の植物を確認することができました。

## 《谷地池の清掃》

5月15日(日)谷地池周辺・ドブゼキの除草と水路の保全作業について、地元の区長さんから案内があり参加しました。当会からは貴重な植物の『ミクリ』が生息している事を報告し参加者に確認して頂きました。

## 《環境にやさしい買い物スタイルの普及に協力》

群馬県ではマイバッグ等の利用促進を中心とした店頭啓発活動を行っています。

当会では1月23日ジョイフル本田でのキャンペーンに会員が参加し啓発活動を行いました。

当日は太田市の清掃事業課の職員の方も参加しごみの削減のPRも行いました。

## 《ていねいママの台所パンフレット作成》

会員の小澤さんがごみの減量に取り組んでいる内容を高橋さんにまとめて頂き、あいおいニッセイ様からの助成金でパンフレットを作成しました。プロ顔負けの素晴らしいデザインが非常に好評で県庁や市の行政センターで配布しています。

## 《群馬テレビの取材》

群馬テレビの「ぐんま！トリビア図鑑」で新田湧水群の取材があり会員が対応し放映されました。

6/1(水)取材 7/5(火)放映

## 《あいおいニッセイ同和損害保険会社様》

あいおいニッセイ同和損害保険会社様から多額の寄付金を頂きパネルとリーフレットを作成しイベント等でのPRと県や市の窓口で配布しています。

- ① 新田地域の湧水地 (A3両面 1000部)
- ② ていねいママの台所 (A4両面 1000部)

