

# NPO おひさま進歩通信

No.7

NPO 法人南信州おひさま進歩

発行：2014年2月10日

〒395-0027 飯田市馬場町 3-411 (旧飯田測候所) 電話：0265-24-4821 FAX:0265-56-3712

## さんぽちゃんの環境教育「パネルシアター」を行いました

当 NPO が設立されて 10 年以上が経ち、変わらずに続けてきた保育園児向けの環境教育「パネルシアター」ですが、今年度も 2 件の保育園で開催することができました。

1 月 14 日にはおひさま発電所第 1 号の明星保育園にお邪魔しました。



さらに、22 日には鼎東保育園の誕生日会にお邪魔しました。



鼎東保育園は、秋の遠足に旧飯田測候所を訪問してくれています。

今後は、園児へのパネルシアター以外にも、遠足や社会科見学など、地域の子どもたちの環境学習の場にしていきたいです。

## 下久堅公民館にて省エネ講座を開催！

1 月 30 日に下久堅公民館にて、「家計に優しい省エネ講座」を開催しました。

下久堅公民館が主催、下久堅環境保全委員会が共催という形でスタッフの小室を講師としてお招きいただき、実施しました。14 名の方に集まっていただき、女性が 5 名でした。家の中の家電と電力のこと、電力料金の仕組み、省エネのことなどについて、多くの事例やデータ、本物をごらんいただいたりしながらお話ししました。

クイズなども交えて、楽しみながら、そうだったんだ～という気づきを促すような、実生活に役立つ話を心がけました。質問も多くいただき、喜んでいただけたと思います。

今後は、単発に終わらない連続講座の開催も検討していきたいと思っています。



## 第1回気象学講座「災害をもたらす激しい気象現象に備えて」のご報告

<地域の環境活動の拠点に>という志の元に、リニューアルオープンした旧飯田測候所にて、気候や環境について学んでいただく「気象学講座」を連続開催しています。

1月31日は「災害をもたらす激しい気象現象に備えて」として、元気象庁天気相談所所長の土井雅彦氏をお招きして、台風、竜巻、局地的な大雨などについてをテーマにお話いただきました。おかげさまで20名ほどの参加をいただきました。事務所を旧飯田測候所に移転してから、NPOとして主催する初めての講座となりました。旧飯田測候所が市民の環境の場となることを願って、3回連続で開催します。次回は3月28日(土)午後1時30分から、「地震」をテーマとします。皆様もぜひお越しください。



NPO 法人南信州おひさま進歩

事務局 小室

電話：0265-24-4821

FAX：0265-56-3712

メール：sunpo@leaf.ocn.ne.jp

## 今後の予定

### 第30回ムトス飯田賞 授賞式

#### 記念パネルディスカッション

2月15日(日)13:00～(授賞式)

15:30～(記念パネルディスカッション)

飯田市公民館ホールにて

### 第2回気象学講座「地震」

3月28日(土)13:30～

飯田市旧飯田測候所にて

### 編集後記

暦の上ではもう春ですが、まだまだ寒い日が続きますね。旧飯田測候所の白い建物と、雪景色とが美しく、隣の保育園の園児の笑い声が元気に響いています。1月はパネルシアターや省エネ講座、気象学講座などを無事に開催することができました。どの講座もご好評をいただきました。

ムトス飯田賞特別賞の受賞も決まりました。地域の環境活動の拠点としての取組みをますます充実させていきたいと思えます。



## 「第30回ムトス飯田賞 特別賞」を受賞しました！

以下の通り、授賞式が行われます。会員の皆様も是非ご参加ください！

【日時】平成27年2月15日

<授賞式> 13:00～13:45 <記念パネルディスカッション> 15:30～

【場所】飯田市公民館ホールで

授賞式終了後には、ムトス飯田賞受賞者と、牧野市長とで、「ムトス飯田30周年記念パネルディスカッション『ムトス30年から次の一歩へ!』」が行われます。同時刻に当NPOの事務局長 原亮弘が、「環境を守り、学び、生かす」をテーマに、「東野谷川に蛍の棲める環境づくり」を行っている加藤勝氏、岡井武司氏との分科会を行います。