



Vol.63

令和8年1月23日発行

【お問合せ】
美浜町エネルギー環境教育体験館
美浜町丹生62-1
☎0770-39-1116
✉kiipasu-m@town.fukui-mihama.lg.jp



かけろくん



みえるくん

休館日のご案内です。

1月～3月は、毎週月曜日
(祝日の場合は翌平日)を
お休みさせていただきます。

- ・12月来館者数 526人
(累計 134,236人)
- ・11月発電電力量 7,842kWh
- ・11月使用電力量 6,008kWh

注) 使用電力量には電力会社から購入した分も含まれています。



出力100kW (1基50kW)

一般家庭で使用する電力量
300kWh/月として、約26軒分
の電力量を発電しました。

だいけくん

12月のトピック①



2025年1月21日に2025さいばす
WINTERサイエンスキャン
プを開催しました。
県内の大学や高等専門学
校から、算数・数学、生
物エネルギー、科学コ
ミュニケーション、
データサイエンスの4
分野の先生方を講師に
招きました。
参加者は、講義を受講
後、興味のある分野に
分かれ、実習、成果の
とりまとめ、発表活
動を行いました。

＜科学コミュニケーション分野＞ デジタルゲームで体験するエネ ルギーのしくみと持続可能な社会

ゲームを使った発電所の立地シミュレーションを通じて、地球環境とエネルギー問題について深く学びました。



＜算数・数学分野＞ 「エコ」な「多面体建築」を つくろう！

正多面体や準正多面体をもとにしたドーム型建築の模型を工作し、「エコ」な観点から比較しました。



＜データサイエンス分野＞

AI（愛）があるエネルギー削減

AI（人工知能）を活用して、身の回りの暮らしをより便利に、かつエネルギー削減につながるアイデアを考案しました。



＜生物I初級分野＞

酵母菌は、生きる力をどのように得ているのだろうか？

酵母菌が最も活発に活動し、エネルギーを最大限獲得する最適条件を、実験を通して検証しました。



共通の目標を持つ仲間たちと、活発に意見を
出し合い、一丸となっ
て活動に励みました。



へっついくん

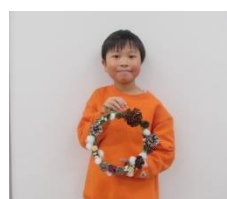
美浜東小や中央小をはじめ、県内の小5～中3の児童生徒32名が参加。
大学生、高専生の皆さんが、研究や活動を温かくサポートしてくれました。



竹を斜めに切る作
業から始まり、砂
を詰めた後、松葉
や南天、葉牡丹を
バランスよく飾り
ました。



14日にさいばす企画講座「エ
コクラフトミニ門松作り」
を開催し、12組28人の親子が参
加しました。
町内の竹を使ったお正月に
ぴったりの可愛い門松が完
成しました。



6日にさいばす企画講座「エ
コクラフトクリスマスリース
作り」を開催し、8組25人の
親子が参加しました。
くすのぎの土台に、木の実
やドライフラワーを飾り、オリ
ジナルリースが完成しました。



12月のトピック②



2月イベント案内



ちょっぴり
はやめの



きいぱす はるまつり 2026



日時

2月28日(土)

10:00~15:00

入館無料

体験無料



体験



●実験・工作体験ブース出展

美浜中学校

鯖江中学校

協力企業様

・放射線でふしぎ体験

・UVレジンを使ったアクセサリ作り

・イライラ棒体験

・ドローンシミュレーター体験他

きいぱす

・せいでんき☆どうじょう

・くるくるくる!!「空とぶたね」

●ミスターKのサイエンスショー

●バッテリーカー(雨天中止)

●ねらってポン! ゴールチャレンジ

●その他



飲食出店

おにぎり

お弁当

からあげ

コッペパン

やきいも他



詳しくは、チラシやHP、
SNSをみてね!



*一部内容が変更になる場合がございます。

※上記イベント開催中は、「組立ブロック体験」「VR体験」は実施していません。

◎今後のイベント予定

※日程や内容は、変更になる場合がございます。
詳しくは、今後配布のチラシ、HPなどをご覧ください。
お申し込みは、イベント開催日の1ヶ月前から始まります。

日程	内容
3月15日 (日)	エネルギー教室「実験とモデル作りで 環境問題を考えよう!」



X



Instagram



Facebook



YouTube



HP

きいぱす情報は
こちらから!



たいけんくん