

平成 30 年度事業計画

I 普及啓発事業

1. 見学会の実施

(1) 志賀原子力発電所見学会

志賀町及び隣接市町の各種団体を対象に、志賀原子力発電所における安全対策等の見学及びオフサイトセンターの見学会を通年実施。

- ・志賀町民対象 5 団体
- ・隣接市町民対象 8 団体

(2) 親子エネルギーバス

志賀町及び隣接市町の親子を対象に、志賀原子力発電所における安全対策等の見学及び風力・太陽光などの自然エネルギーを利用した発電施設の見学会を通年実施。

- ・志賀町の小学生等と保護者対象 5 団体
- ・隣接市町の小学生等と保護者対象 5 団体

(3) 原子燃料工場見学会

志賀町及び隣接市町民を対象に、志賀原子力発電所で使用する原子燃料を製造している工場（神奈川県横須賀市）の見学会を実施。

- ・志賀町民対象 6 月 1 団体 定員 15 名
- ・隣接市町民対象 7 月 1 団体 定員 20 名

(4) 原燃サイクル施設見学会

志賀町民を対象に、ウラン濃縮工場や再処理工場等がある原子燃料サイクル施設（青森県六ヶ所村）の見学会を実施。

- ・志賀町民対象 5 月 1 団体 定員 12 名

(5) エネルギー科学館見学会

原子力をはじめとしたエネルギーについて、志賀町及び隣接市町の小学校 3 年生から 6 年生の児童と保護者を対象に、北陸電力エネルギー科学館（富山市）の見学会を実施。

8 月 定員 40 名

2. 広報の実施

(1) 広報誌「あともす」の発行

- ・47, 000 部 年 6 回発行（隔月）

志賀町及び隣接市町の全戸に配布し、原子力発電や放射線に関する知識・情報を提供するとともに、地域住民に親しまれる広報誌を発行。

(2) インターネットホームページの提供

ホームページを適宜更新し、展示室の紹介や行事案内等を行い、来館を呼びかけ、また、業務や財務に関する資料の公開も行う。

(3) 図書閲覧資料の提供

原子力やエネルギーに関する図書・雑誌等を購入する等「図書コーナー」を充実し、来館者に最新の情報を提供。

(4) 広報資料の作成

見学会参加者向けに、放射線の基礎知識などのイラストが入った「クリアファイル」を作成し配付。

3. 原子力センターPRの実施

(1) 案内・誘導広告

電柱広告を利用してセンターへの案内・誘導等の広報を実施。

(2) 館内案内リーフレットの改訂

案内リーフレットの改訂、作製。

4. 地域交流事業の実施

(1) こどもの広場

- ・実施内容 工作教室、放射線測定コーナー、縁日、地元芸能等
- ・実施月 5月

(2) 放射線測定教室

- ・実施内容 放射線測定器を用いた放射線測定や霧箱を用いた放射線観測実験の他、簡易なイベントを開催。また、要望に応じ小学校等を対象に放射線測定出前教室を実施。
- ・実施月 7月
- ・放射線測定出前教室の開催 随時

(3) エネルギー教育フェア

- ・実施項目 あともす検定、体験広場、工作教室、縁日等
- ・実施月 10月

(4) 来館スタンプラリー

子供を対象にスタンプカードを発行し、来館回数が3回になった子供に賞品を進呈。

(5) 館内クイズラリー

来館者が展示物等に関心と理解を深めるための館内巡回クイズラリーを実施。全問正解者には賞品を進呈。

(6) 親子工作体験コーナー

親子を対象に、展示室にエネルギー等に関連した工作コーナーを設置。

(7) 文化展

- ・お茶会（年2回）、菊花展（年1回）、生花展（年2回）、フラワーアレンジメント展（年2回）、趣味の展示（絵画、短歌を通年展示）

5. 展示品の整備

来館者用の「簡易型放射線測定器」を購入。展示室に展示体験コーナーを設置。

II センター運営管理

1. 来館者対応

来館者の方々に原子力、放射線、エネルギー等に関する展示について分かりやすく情報提供、案内するとともに、センター施設利用におけるサービス向上に努める。

2. 役員会等の開催

法令、定款、諸規程に基づき、公正で開かれた組織運営を推進するため、評議員会、理事会、監査、幹事会を定期的及び必要に応じて開催、実施。

3. その他

法令、規則等を遵守し、適切なセンターの運営管理に努める。

以上