

令和2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として、志賀原子力発電所における安全対策やオフサイトセンターなどの見学会を通年実施。

- ・志賀町民対象 6団体
- ・隣接市町民対象 10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として、志賀原子力発電所における安全対策や風力・太陽光などの自然エネルギーを利用した発電施設など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) 原燃サイクル施設見学会

志賀町及び隣接市町民を対象とし、低レベル放射性廃棄物埋設施設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 10月・11月 各1団体 定員各18名
- ・隣接市町民対象 10月 1団体 定員30名

(4) 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

志賀町及び隣接市町の全戸を対象に、原子力や放射線等に関する知識や情報をはじめ地域行事の紹介等を掲載した地域住民に親しまれる広報誌を発行。

- ・47,000部 年6回発行（隔月）

(2) インターネットホームページの提供

ホームページを通じて、センターの紹介や広報誌「あともす」の掲載、行事案内等を行うと共に、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

来館者に原子力やエネルギーに関する図書や雑誌等を随時購入し、図書室などに配置。

(4) 広報資料の作製

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

3. 原子力センターPRの実施

(1) 案内広告の設置

案内誘導を目的とした電柱広告を継続して設置。

4. 地域交流事業の実施

(1) こどもの広場

・実施内容 サイエンスショー、アトラクション、工作教室、放射線測定コーナー、縁日、地元芸能等

・実施月 6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

・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、科学教室、放射線測定コーナー、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。全問正解者に賞品を進呈。

(6) 親子工作体験

親子を対象に、館内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

来館者に楽しく展示品を体験していただくため、一部展示品の改修を実施。

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