

平成29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等の見学及びオフサイトセンターの見学会（13団体）を通年実施。

- ・志賀町民対象 7団体
- ・隣接市町民対象 6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（風力発電所、太陽光発電所）の見学会（11団体）を通年実施。

- ・志賀町の小学生等と保護者対象 6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から希望者を募集し、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（2団体）を実施。

- ・志賀町民対象 6月 1団体 定員30名
- ・隣接市町民対象 6月 1団体 定員20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、北陸電力エネルギー科学館（富山市）の見学会（1団体）を実施。見学会参加者は来館スタンプラリーに参加している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募集。

- ・8月 1団体 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。（必要に応じて増ページや臨時号の発行）

(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、雑誌などを購入する等「閲覧コーナー」を充実し来館者に最新の情報を提供。

(4) 広報資料の作成

子供向け資料として、放射線などを紹介する内容が載った「学習ノート」を作成し、配付。

3. 原子力センターPRの実施

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。

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
- ・実施日 5月

(2) 放射線測定教室の開催

- ・実施内容 放射線測定器を用いた放射線の測定や霧箱を用いた放射線の観測実験の他、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教室を（出前）実施。
- ・放射線測定教室・イベントの開催 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 体験広場、工作教室、あともす検定、放射線測定コーナー等
- ・実施日 10月

(4) 来館スタンプラリー

児童を対象にスタンプカードを発行し、来館回数が3回になった児童に賞品を進呈。併せて、スタンプラリーに参加した小学校3年生から6年生の児童とその保護者対象にエネルギー科学館見学会を募集。

(5) 館内クイズラリーの実施

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) 文化展の開催

- ・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（年間）、短歌（年間）

5. 展示品の改修・修正の実施

- ・展示「バーチャルあともす」の機器取替。
- ・既存展示パネルの修正

II センター運営管理

1. 来館者対応の実施

来館者の方々に原子力、放射線、エネルギーなどに関する展示等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活動を推進するため、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

適切なセンターの運営管理に努める。

以上