

(2) 平成22年度主要事業実績報告について

1. 学校教育事業

事業名	参加者	日程等									
・科学館学習 実験学習, 展示学習 授業開発「地学分野」	8,958人 付添600人	市内中学校2年生(71校), 旗立分教室, 適応指導センター, 院内学級等(6回) 23~26年度教材									
・特別授業(教育センター連携)	1,487人	小学校 20校21回									
・出前授業	310人	小学校 3校4回									
・環境学習の学校支援	132人	小学校 3校9回									
・展示物活用授業(試行)	120人	小学校 1校1回									
・理科教育実験講座	262人	12校14回									
・教育センター連携教員研修事業	179人	初任者研修61人1回 小学校理科研修会38人2回 環境教育研修10人1回 理科支援員研修50人1回									
・CSR事業支援(教育センター連携)	241人	実験体験教室(大人129人児童112人)									
・自分づくり教育	21人	6校									
・総合学習	101人	6校									
・仙台市児童生徒理科作品展	3,687人	10/9(土)~17(日)※10/12(火):秋休み臨時閉館 <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>出品数</th> <th>参学校</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学校</td> <td>466</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>中学校</td> <td>204</td> <td>72</td> </tr> </tbody> </table>		出品数	参学校	小学校	466	136	中学校	204	72
	出品数	参学校									
小学校	466	136									
中学校	204	72									
・自由研究教室	898人	7/4(日)									
・博物館実習	10人	8/20(金)~26(水) 5大学									
・インターンシップ	20人	8/13(金)~19(木)									
・宮城教育大学連携事業 環境教育実践研究センター授業8回 理科教材研究法授業2回 CST事業	延べ136人 延べ170人 延べ90人	17人×8回 85人×2回 23日124コマ									

2. 展示学習事業

事業名	参加者	日程等
<常設展> ・ガイドツアー ・チャレンジ・ラボ ・団体案内, 展示解説	35,893人	土日, 祝日1回 サイエンス インタプリタ担当 毎日2回
<特別展>「タイムスリップ!!絶滅ホニウ類ワールド ~恐竜にかわる地球の支配者たち~ 関連イベント	33,996人 783人	化石採集会 20人 レプリカ作り34人 講演会 16人 化石鑑定会91人 ミニレプリカ作り224人6回 クイズラリー 398人5回
<小企画展> ・サイエンスインクワリによる科学の小部屋展II ・貝展 ・JAMSTEC展 ・メディアの歴史展 ・科学館のお宝展		会場: 3階生活系展示室WOODSコーナー ~4/10(土) 4/25(土)~8/29(日)106日間 9/11(土)~11/11(日)51日間 11/20(土)~1/16(金)41日間 1/29(土)~3/11(日)26日間
<共催行事> ・知能ロボットコンテスト・フェスティバル ・きのこ展 ・県コンピュータソフトウェア作品展	4,160人 1,657人 707人	6/19(土)~20(日) 9/18(土)~19(日) 11/27(土)~28(日)

<連携行事> ・ 科学技術映像祭入選作品放映 ・ 測量の日ミニフェスタ2010 ・ 東北大学総合学術博物館のすべてX I「まっくら黒鉱」 ・ 雪氷学会写真展	会場；3階エントランスホール ほか 4/24(土)～5/8(水) 6/6(土)～6/7(日) 11/2(火)～11/28(日) 9/29(水)～10/28(金)
--	--

3. 生涯学習事業

事業名	参加者	日程等
・ サンデーサイエンス	26人	4回
・ 自然観察会	158人	館外5回
・ 科学工作教室	80人	4回
・ ロボット教室	50人	4回
・ 化石鑑定会	91人	1回 再掲
・ 楽しい化学実験室	154人	5回 ※日本化学会東北支部と共催
・ サイエンスインタプリタ養成講座	26人	2回
・ サイエンスインタプリタ研修	170人	7回
・ 科学相談	798件	(内電話等286件・エントランス展示室対応269件)
・ 科学館友の会研修会	234人	11回
<連携行事> 企業・NPO		
・ トライサイエンス実験教室	450人	5/3(土)
・ なぜなにレクチャー	87人	10/3(日)
・ NON-Dの世界	750人	2回 4/4(日)8/22(日)
・ Science Day 2010	210人	7/11(日)
・ わくわくエネルギー教室	74人	9/4(土)
・ 講演会	50人	9/26(日)
・ 実感エネルギー教室	394人	12/2(木)12/3(金)
学会		
・ 親子のためのロケット公開教室	277人	9/5(日)
・ 風の工作会	15人	11/28(日)
・ 気象サイエンスカフェ	50人	10/10(日)
・ キッズエネルギーシンポジウム	154人	11/13(土)
・ 第13回エネルギー利用作品コンテスト	257人	12/11(土)12(日)
・ 鉱物を取り出そう	16人	1/6(木)
その他生涯学習施設との連携		
・ 寿大学(黒松市民C)	75人	6/17(木)
・ 山田市民センター	24人	8/21(土)
・ 児童館職員研修会(県児童センター)	97人	9/3(金)
・ サイエンス講演会(生涯学習課)	145人	10/12(火)
・ 泉図書館出前イベント	97人	9/13(水)
・ としょかんメディアフェスティバル	300人	1/30(日)
・ NPO外国人の子どもサポートの会研修	13人	8/28(土)
・ 木町通り児童館	25人	1/29(土)
・ 吉成市民センター	22人	2/12(土)

震災により中止になった事業

事業名	参加者	日程等
・ サンデーサイエンス フィルムケースロケット		3/13(日)
・ 科学館学習 児童相談所		3/18(木)
・ 科学館友の会研修会⑫		3/20(日)
・ 科学館研究発表会		3/20(日)
・ 宮城学院女子大学附属音楽教室コンサート		3/27(日) → 6/19(日)プレオープンイベントで実施
・ サイエンスインタプリタ更新説明会		3/27(日) → 5/14(土)実施

