

(参考) 平成24年度主要事業実績について(平成25年3月末日現在)

※太字下線タイトル: 震災復興関連(るねっ・サイエンス)事業

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「物理分野」	9,806人 付添691人	市内中学校2年生(72校), 旗立分教室, 適応指導センター, 院内学級, 特支教育学校等(計8回) ※新テーマ 化学分野「pHとイオン」									
・仙台市児童生徒理科作品展	3,815人	10/6(土)~14(日)※10/8(火); 秋休み臨時開館 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>出品数</th> <th>参加学校数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学校</td> <td>433点</td> <td>116校</td> </tr> <tr> <td>中学校</td> <td>171点</td> <td>52校</td> </tr> </tbody> </table>		出品数	参加学校数	小学校	433点	116校	中学校	171点	52校
	出品数	参加学校数									
小学校	433点	116校									
中学校	171点	52校									
・自由研究教室	963人	7/1(日)									
・理科教育実験講座	117人	8校 9回									
・仙小教研夏季研修会	20人	1回									
・教育センター連携教員研修事業	223人	フレッシュ先生研修 181人 2回 環境教育研修 14人 1回 中学校理科研修 8人 1回 理科研修 20人 1回									
・環境学習の学校支援	228人	小学校5校 10回									
・博物館実習	17人	オリエンテーション8/17(金), 8/21(火)~26(日) 8大学									
・インターンシップ	16人	8/4(土)~10(金)									
・自分づくり教育	10人	4校									
・総合学習	35人	6校									
・理科特別授業(教育センター連携)	1,469人	小学校18校 20回									
・出前授業	358人	小学校3校 7回									
・展示物活用授業(モジュール学習)	797人	小学校12校 12回									
・宮城教育大学連携事業 環境教育実践研究センター授業9回 理科教材研究法授業 回	延べ 63人 延べ160人	7人×9回 80人×2回									
・「仙台の自然」編集		年間4回 (小学校理科副読本)									
・CSR事業支援(教育センター連携) ・キャリア教育フォーラム(推進室連携)	160人 56人	実験体験教室(大人78人, 児童82人)									
・ <u>学校支援機器貸し出し</u>	28校	地学9校 化学5校 生物2校 物理12校									

2. 学芸事業

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 ・入館者数(特別展を含む)	1,875人 44,850人 178,690人	土日, 祝日計91回 サイエンスインタプリタ担当 毎日2回 大人 79,642 高校生 1,984 小中学生 97,064
〈特別展〉「深海の不思議 海への夢と希望をとりもどそう!!」 ・乗船体験イベント ・関連イベント	36,527人 4,655人 249人	7/22(日)~8/26(水) 8/15(水) 生物フィギュア 70人 お話会 100人 実験教室①15人②31人 講演会 33人 生きものタッチプール 自由参加

<小企画展> ・「 <u>文化財レスキュー</u> 」展 ・「自由研究 how to」展 ・収蔵庫展「宮城県の昆虫たち」 ・「 <u>蒲生干潟の今・昔</u> 」展 ・サイエンスインタプリタの小部屋展Ⅳ	会場；3階生活系展示室WOODSコーナー 4/15(日)～ 6/15(金) 7/ 8(日)～ 8/31(金) 9/16(日)～11/23(金) 12/ 2(日)～ 2/15(金) 3/ 3(日)～ 4/12(金)
<調査・研究活動>	研究報（速報19本） 調査回数 <b>蒲生18回</b> ・台原21回・その他8回
<収集・収蔵・保管> ・標本整理登録 ・ <u>文化財レスキュー事業</u> ・ <u>被災ミュージアム再興事業</u>	化石標本、昆虫標本等のデータベース化 ホエールランド(4/11) レスキュー資料の修復・整理・保存

### 3. 社会教育事業

事業名	参加者	日 程 等
・サンデーサイエンス	23人	5回予定
・自然観察会	162人	館外5回
・科学工作教室	63人	4回
・ロボット教室	43人	4回
・楽しい化学実験室	271人	5回 ※日本化学会東北支部と共催
・化石鑑定会	34人	1回
・昆虫標本同定会	96人	1回
・科学相談	307件	内電話等163件
・ <u>子ども☆ひかりフェスティバルin仙台</u>	3,500人	6/9(土) 仙台市科学館ブース1,030人、他団体7,483人 計参加者延べ数8,513人
・ <u>子ども☆ひかりフォーラム</u>	72人	6/8(金)会場：メディアテーク
<るねっ・サイエンス あれから2年…> ・講演会「 <u>地球深部探査船「ちきゅう」でさぐる巨大地震の不思議</u> 」 ・エフエム仙台トーク「 <u>その時ラジオは</u> 」 ・ <u>地学地震、震災実験</u> ・ <u>放射線測定器ポケガ工作・測定体験</u> ・ <u>IRIDeSパネル「巨大災害と立ち向かう」</u> ・ <u>セシウム吸着材「ガガ」展示</u> ・ <u>蒲生調査パネル展</u> ・ <u>文化財レスキュー展示</u> ・ <u>リーフ電源供給装置展示</u>	659人	3/10(日) 講演会・トーク参加者100人 ポケガ工作教室参加者45人
<SMMA連携事業> ・ミュージアムユニバース(クロスイベント)	147名	10/21(日) 会場：メディアテーク
<その他市民センター等生涯学習施設関連事業> ・三本松中央市民センター ・ <u>港南子供会</u> ・青葉区中央市民センター青葉チャレンジキッズ ・貝ヶ森市民センター ・泉区中央市民センター ・生涯学習課地域コーディネーター育成研修	33人 50人 195人 49人 17人 77人	8/4(土) 8/10(金) 会場：岡田市民センター 9/1(土)、9/9(日) 9/4(火)
<サイエンスインタプリタ育成> ・サイエンスインタプリタ養成講座 ・サイエンスインタプリタ自主研修	8人 103人	2回 5回

<科学館友の会支援> ・科学館友の会研修会	250人	12回
--------------------------	------	-----

#### 4. 連携事業

事業名	参加者	日 程 等
<共催行事> ・知能ロボットフェスティバル ・きのこ展 ・県コンピュータソフトウェア作品展	2,700人 3,036人 600人	6/16(土)～17(日) 9/29(土)～30(日) 10/24(土)～25(日)
<学会> ・親子のためのロケット教室・講演会	197人	9/2(日)
<専門機関> ・科学技術映像祭入選作品放映 ・地球深部探査船「ちきゅう」交信イベント ・ <u>測量の日ミニフェスタ 2012</u> ・ペンギンと学ぼう！南極の世界	104人 844人 252人	4/21(日)～5/6(日) 4/30(月) 6/2(土)～3(日) 2/10(日)講演会 85人, 実験 44人, 装備体験 123名
<仙台市(他局)> ・ <u>環境展「仙台市の自然は今            ～震災からもうすぐ2年～」</u>	647人	1/26(土)～27(日) 講演会1回 70人
<企業・NPO・学校, その他> ・トライサイエンス ・IBMロボラボ講座 ・Science day 2012 ・ <u>ウインドカーを作ろう</u> ・ <u>京都技術士会理科実験教室</u> ・キッズ感染予防セミナー ・作って学ぼう with 青陵科学部 ・わくわくときめき実験教室	353人 42人 160人 412人 288人 48人 55人 59人	5/3(木) 6/24(日) 7/10(日)(東北大学川内キャンパス) 8/17(水)～18(木) 9/4(日) 10/27(土) 12/15(土) Science day Award受賞団体イベント 2/3(日)
<u>被災地支援連携</u> ・ <u>ひとはくKidsキャラバンin仙台</u> ・ <u>しぜんかわらばんinせんだい展</u> ・ <u>科学で東北を盛り上げ隊！@石巻</u> ・ <u>こども☆ひかりプロジェクト研究会</u> ・ <u>ひとはくkidsキャラバンin石巻</u>	75人 270人 30人 64人	7/26(木)(七郷市民センター) 10/6(土)～14(日) 2/24(日)(イオンモール石巻) ブース210人, サイエンスショー60名 3/13(水)(九州国立博物館・事例発表) 3月26日(火)(石巻市仮設開成第一団地集会所)

#### 5. 情報ネットワーク・広報・出版

事業名		備 考
<館内コンピュータシステム> ・科学館 Web ページの整備 ・自然史図鑑, 化学薬品 DB の更新・保守	アクセス数 332,483	Web ページの更新, 改善等
<広報・出版> ・各種広報 ・年報, 研究報の編集・発行		<b>別冊「東日本大震災関連連調査」の発行</b>