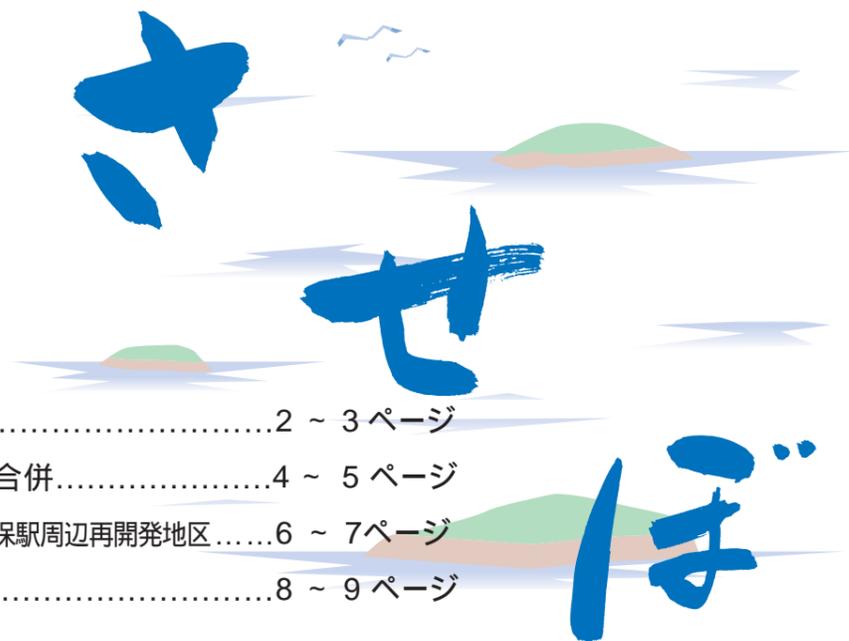


広報



● 今月の主な内容

- 春のイベント.....2 ~ 3 ページ
- 平成 15 年度施政方針、市町村合併.....4 ~ 5 ページ
- 住民基本台帳ネットワークシステム、佐世保駅周辺再開発地区.....6 ~ 7 ページ
- 市民のひろば、ご意見有用.....8 ~ 9 ページ

【特集】佐世保市 100 歳の記念アルバム..... 10 ~ 13 ページ



色鮮やかなチューリップが園内を彩り、
訪れた観光客の目を楽しませているハウステンボス

4 月号

2003 April (No.629)

広報
せぼ
4月1日発行



《市章》明治44年（一九一一年）10月制定。
サセボの文字を組み合わせたものです。
市名はサセボと読みます。

〒857-0858 長崎県佐世保市八幡町1-10
佐世保市役所企画調整部秘書課広報係
☎0956-241111 FAX ☎2184

みんなの遊び探検隊

その⑥
サイエンス広場で
あそぼう！



洗濯のりや食紅などを混ぜ合わせて作るスライムについて話を聞く子どもたち

2月23日に児童文化館の館外イベントとして開催された「サイエンス広場であそぼう！」は、島瀬美術センターがサイエンス広場となつて、たくさん家族連れや、子どもたちが参加しました。
会場では、大きなロボット（写真右）をリモコン操作で動かすことができる「ロボットと遊ぼう！コーナー」、科学教室・実験コーナーのほか、天文・昆虫・植物のパネル展などが設けられ、子どもたちが科学の楽しさを体験しました。



科学の楽しさを体験！

創造力を発揮して独自のロボットを作りました

「科学教室・実験コーナー」のロボット工作では、リモコン操作できる車のロボットをブロックを使って作り、ペットボトルを倒すゲームをしました。



参加した子どもたちは、与えられたブロック（写真上）で、ペットボトルを倒しやすいように工夫しながら、それぞれ特色のあるロボットを作りました。
ゲームでは、正方形の板に置かれた16本のペットボトルを、30秒間で何本倒すかを競いました。



ゲームに参加した広田小学校4年生の川上哲瑠君（写真右）は「ロボットの操作は、ほかの人がしているときは、易しいと思ったけど、やってみたら難しかったです。きょうは、いろいろな実験や工作をして楽しかったです」と話しました。

超低温マイナス約百九十五度の世界

液体窒素の実験では、マイナス約百九十五度の液体窒素にバナナやビニールボールを漬けて込んで凍らせます。
子どもたちは、カチカチに凍ったバナナでくぎを打つところを見たり、実際に凍ったビニールボールをたたいたりして超低温の世界を体験しました。



凍ったビニールボールを金づちでたたき実験

ほかに、空気砲、静電気、スーパーフロウなど、子どもたちの目を引く実験や工作がたくさんありました。

段ボール箱の1カ所に穴をあけた空気砲を作って、空気の威力を確かめました



テレホンガイド

救急・火災

医療機関案内 ☎23・8199

火災情報 ☎0180・9999・9999

女性相談（アルカスASSEBO 2階・スピカ）☎24・6180

水曜・祝日を除く毎日 9～16時

教育相談（青少年教育センター）☎22・0077

毎月第2、4木曜の17時30分～20時

30分には、夜間相談も受け付けます

エイズ相談（保健所健康づくり課）☎0120・104・783

4月の健康テレホン ☎23・4300

（祝日は前日の内容が流れます）

月●脳動脈瘤、脳ドックで動脈

瘤が見付かったら 火●アキレス腱

断裂 水●夜尿症 木●皮膚そ

う痒症 何もないのに頑固なかゆみ

が 金●老人のうつ病 土、日●

尿の濁り

こちら広報係

図書館のガリバーブッククラブに潜入。当日の話題は「30分で落語家になる方法」。話をするのは図書館職員ですが、この話が小話風で面白い！最後に紹介された関連図書は、一瞬のうちに子供達の手：その絵本、後で貸してね（F）