

リフレッシュ理科教室

(九州支部佐賀会場)

2001年8月8日(水)

アバンセ
(どんどんどんの森)

主催： 応用物理学会

共催： 佐賀大学

後援： 佐賀県教育委員会、佐賀市教育委員会、
佐賀県理科教育振興会

運営： リフレッシュ理科教室実行委員会

も く じ 目 次

「リフレッシュ ^{りかきょうしつ} 理科教室 ^{かいさい} 」開催にあたって	1
応用物理学会九州支部長 九州大学大学院工学研究院	永山 邦仁
「リフレッシュ ^{りかきょうしつ} 理科教室へようこそ」	3
応用物理学会九州支部理事 佐賀大学理工学部	藤田 寛治
プログラム	5

じっけんりかきょうしつないよう 実験理科教室内容

テーマ①：ふじぎな ^{はこ} 箱 ^{にし} で虹がみえたよ	6
「いつでも虹 ^{にし} を ^み 見ることが出来ます」	
旭小学校	天本 秀信
「日光 ^{にっこうじゅしん} 写真をつくろう」	
緑が丘小学校	山下 正俊
テーマ②：風船 ^{ふうせん} ホバークラフト	8
「ビニール ^{ふくろ} 袋をつかったホバークラフト」, 「おどる ^{いと} 糸」	
佐賀大学文化教育学部附属中学校	成富 利英
向島中学校	立川 栄
テーマ③：スライムに電気をためよう	12
「スライムに電気をためよう！」	
緑が丘小学校	樋口 正俊
春日北小学校	山崎 康博

テーマ④：磁石で電気をつくろう…………… 14

「電気と磁石「磁石で電気をつくろう！」

佐賀県教育センター 坂井 文明
神崎小学校 江藤 創平

テーマ⑤：ラジオをつくろう…………… 17

「ラジオを作ろう ゲルマニウムラジオの製作」

厳木小学校瀬戸木場分校 山崎 工
佐賀大学文化教育学部附属小学校 鈴木 健太郎

テーマ⑥：クマゼミの鳴き声をつくろう…………… 20

「セミの鳴き声をつくろう」

兵庫小学校 牧瀬 浩
神崎小学校 松尾 天

「リフレッシュ理科教室」関係者名簿…………… 25