

## 平成 20 年度 出前授業・出前イベント等出前活動の実績

(小中学生対象)

番号	開催日	テーマ	相手先及び受講者数
1	20.6.29 (9:00～12:00)	銀のキーホルダーを作ろう	西条市丹原公民館 丹原町小学生リーダー 研修会 20名
2	20.7.2 (9:35～12:10)	銅鉱石から銅を取りだそう	新居浜市高津小学校 90名
3	20.7.4 (9:35～10:25)	環境エネルギー実験	新居浜市角野中学校 24名
4	20.7.7 (13:45～14:35)	環境エネルギー実験	新居浜市角野中学校 22名
5	20.7.7 (8:40～12:10)	やさしい天気講座	新居浜市角野小学校 92名
6	20.7.9 (8:40～12:10)	大気の力を調べよう	新居浜市高津小学校 120名
7	20.7.10 (10:40～12:20)	地球温暖化実験	新居浜市垣生小学校 60名
8	20.7.14 (8:40～12:10)	液体窒素で冷やしてみよう	新居浜市高津小学校 120名
9	20.7.22～7.25 (13:00～15:00)	パソコン教室	垣生公民館 小学生13名
10	20.7.22～7.28 (9:30～11:30)	パソコン教室	新居浜公民館 小学生 9名
11	20.7.29 (9:30～12:00)	ウインドカーの製作 校内施設等見学 ・放電実験施設 ・金属の引張実験施設 ・ロボット実演	(会場：新居浜高専) 砥部町青少年発明 クラブ 小学生21名
12	20.7.31 (10:00～12:00)	銀のキーホルダーを作ろう	西条市中央公民館 小学生20名
13	20.8.3 (8:30～12:30)	卒業記念品を作ろう (校歌が鳴る電子オルゴールの製作)	西条市中央公民館 小学生65名
14	20.8.5 (10:00～12:00)	電池の仕組みを調べてみよう	西条市中央公民館 小学生15名
15	20.9.10 (10:35～11:20)	大気の力を調べよう	新居浜市大生院小学校 48名
16	20.10.24 (10:00～12:00)	地球温暖化実験	新居浜市南中学校 35名
17	20.10.24 (10:00～11:30)	環境エネルギー実験	新居浜市南中学校 32名
18	20.11.7 (16:00～17:30)	一人乗りホバークラフトの作製	新居浜市川東中学校 15名
19	20.11.23 (13:00～14:00)	地球温暖化実験	西条市橘小学校 26名
20	20.11.25 (10:40～15:20)	果物のにおいを作ろう	新居浜市中萩小学校 144名
21	20.12.8 (15:10～16:00)	環境にやさしいエネルギー	新居浜市新居浜小学校 19名
22	20.12.15 (13:40～15:50)	モータを作ろう	新居浜市金子小学校 105名
23	20.12.17 (8:40～12:10)	リサイクル紙作り体験	新居浜市高津小学校 120名

24	20.12.18 ( 8:40 ~ 12:20)	果物のにおいを作ろう	新居浜市高津小学校 108名
25	21.1.27 ( 8:40 ~ 12:10)	地球温暖化実験	新居浜市高津小学校 108名
26	21.1.27 (14:05 ~ 15:20)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市中萩小学校 36名
27	21.1.28 (10:35 ~ 12:20)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市中萩小学校 36名
28	21.1.29 (10:35 ~ 12:20)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市中萩小学校 36名
29	21.1.30 ( 8:40 ~ 12:20)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市中萩小学校 72名
30	21.2.2 ( 8:40 ~ 12:10)	環境エネルギー実験	新居浜市高津小学校 108名
31	21.2.3 (14:05 ~ 15:20)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市中萩小学校 36名
32	21.2.4 ( 8:40 ~ 12:10)	電池の仕組みを調べてみよう	新居浜市高津小学校 108名
33	21.3.10 ( 9:00 ~ 12:00)	環境エネルギー実験	新居浜市船木小学校 62名

(イベントへの参加等)

番号	開催日	テ - マ	相手先
1	20.5.24 (10:00 ~ 14:00)	・ミニロボット「デルデル君」 ・ミニロボットアーム「ツカミン &ハサミン」等の実演	新居浜テレコムプラザ (情報通信月間記念行事)
2	20.7.19 (10:00 ~ 16:00)	・子女郎ダヌキトロッコ ・マイナス196の世界 ・でんき自動車	銅夢にいほま (よんでんグループ 科学体験フェスタ)
3	20.8.1,8.2 (9:30 ~ 16:00)	・空気の流れて遊んでみよう ・電子ピアノをおひとついかが? ・古代のロマン! 青銅鏡!!	ものづくりフェスタ in 松山 (愛媛大学城北キャンパス)
4	20.11.1 (10:30 ~ 11:30)	・マイコンを使った電子ロボット ・ロボットの実演	青少年のための科学の祭典 松山市総合コミュニティ センターこども館
5	20.11.1 (13:00 ~ 15:00)	リサイクル紙作り体験	ジャスコ新居浜店
6	20.11.2 (9:00 ~ 15:00)	・滑空飛行機 ・ホバークラフト	金子校区文化祭 (新居浜市金子小学校)
7	20.11.22 (10:00 ~ 12:00)	液体窒素で冷やしてみよう	新居浜東雲愛護班 (新居浜市東雲自治会館)
8	20.11.30 (10:00 ~ 12:00)	液体窒素で冷やしてみよう	西条市禎瑞小学校 親子ふれあい教室
9	21.2.14,2.15 (10:00 ~ 16:30)	ホバークラフト実演 ロボット実演 滑空飛行機展示 ホバークラフトと紙飛行機工作	愛媛県総合科学博物館 わくわくサイエンス広場