

青少年のための科学の祭典2006 豊岡会場大会 出展企画一覧					
番号	分類	タイトル	講師	所属	生徒主体
1	講演	コウノトリ～保護・増殖と野生復帰～	西村重喜	県立コウノトリ郷公園	
2	ステージ	A-196 の世界をのぞいてみよう	鎌田浩史、熊本淳二	豊岡南中	理科部
3	ワーク	100円望遠鏡づくり	大多和光一、南 克伸	豊岡高校	生物自然科学部
4	ワーク	こまの科学	原 俊雄、大平雅子	姫路飾西高校	自然科学物理班
5	ブース	慣性ってなに？	大森 博	三江小学校	
6		モンキーハンティング	大多和光一	豊岡高校	総合科学A
7		電気を目で見よう	木口智徳	豊岡高校	総合科学5班
8		ぼんぼん船を作って遊ぼう	丹波秀雄	豊岡総合高校	
9		ぐるぐる回るよ！！クリップモーター	宮垣紀子	森本中学校	生徒主体
10		ホバークラフトに乗ってみよう	安藤正敏	出石高校	物理部
11		浮沈子を作ろう - ものの浮き沈みを考える	中島章博	豊岡北中	
12		大気圧ってすご～い - ドラム缶つぶし -	中島章博	豊岡北中	
13		飛ばそう、紙飛行機	多田昌義	港中学校	
14		不思議なモーター	秋山和義、田中義人	21C自然科学研究会	
15		磁力線を見よう	秋山和義	21C自然科学研究会	
16		遊ぶ電気は自分でおこそう！	佐藤善信	神戸市立有野北中学校	技術部
17		水の屈折率を求めよう	田中義人	兵庫商業高校	
18		サッカーボール分子の模型をつくらう	中澤克行	須磨東高等学校	
19		大気圧の不思議を体験しよう	関谷善行	神戸市立大原中学校	
20		音遊具をつくらう	堀真也	姫路飾西高校	2年5組 ssc音楽
21		発砲入浴剤をつくらう	小川正人	豊岡高校	総合科学4班
22		巨大シャボン玉を作ろう	大多和光一、南 克伸	豊岡高校	生物自然科学部
23		真夏に雪を降らそう 塩化アンモニウム	桶家久美、鎌田浩史	豊岡南中学校	科学部
24		アロマキャンドルをつくらう	宮垣紀子	森本中学校	生徒主体
25		カラフルスライムをつくらう	渋谷亘、安見孝政	淡路高校、久美浜高校	
26		鏡を作ろう	向原雅司	港中学校	
27		カルメラ焼き	岡田まき子	氷上高校	
28		葉脈めっき	三木亮	豊岡高校	総合科学3班
29		家庭で簡単に豆腐をつくらう	守山 勝	豊岡高校	総合科学
30		顕微鏡を作ろう	南 克伸	豊岡高校	総合科学
31		葉っぱの筋のしおりづくり	成田浩一	中川小学校	
32		オープンでしおりづくり	渋谷亘、安見孝政	淡路高校、久美浜高校	
33		「はがきの木」の葉で「はがき」を書こう	道之前充直	甲南大学	
34		但馬の化石を調べよう	田中栄一、平田優子	玄武洞ミュージアム	
35		滑石ペンダントを作ろう	三木武行	玄武洞ミュージアム	
36		天文学的数字を計算する	荒井孝夫	天文館バルーンようか	
37		夏の夜空を見てくださいませんか？	大多和光一、南 克伸	豊岡高校	生物自然科学部
38		トマトを水に浮かべると	高石留美、北垣喜美代、池内たか	消費者G 土の詩の会	
39		鳴らそう ストローで作る笛	宮垣紀子	森本中学校	生徒主体
40		身の回りのものを使っておもちゃを作ろう	前田 毅、西田正明	豊岡南中学校	科学部
41		簡単！紙トンボを作ってみよう	岡本吉弘、山下健二	啓林館	
42		インターネットで科学の祭典に参加してみよう	中澤克行	須磨東高校	

29日のみ出展