

おもしろ科学まつり2014 出展一覧

受付シリアル番号	出展番号	所属(学校名, 団体名等)	表題に載せる所属またはグループ名	出展タイトル(変更後)	分野	出展形態
K13	(イオンモール)	和歌山大学	ゲームプロジェクト	あそんで学べるゲームづくり		サテライトブース
A29	E101A	なし		ずっとびストローでエネルギーを考える	物理	演示ブース
K12	E101B	和歌山大学宇宙開発プロジェクト(WSP)	和歌山大学宇宙開発プロジェクト(WSP)	風船ロケットを飛ばそう!		演示ブース
K03-1	E102A	わかやまSTC	わかやまSTC	ペーパークロマトグラフィーによる混合物の分離実験!		演示ブース
K03-2	E102B	わかやまSTC	わかやまSTC	音の秘密をさぐる		演示ブース
K03-3	E102C	わかやまSTC	わかやまSTC	電気を作ろう・電気で遊ぼう		演示ブース
K03-4	E102D	わかやまSTC	わかやまSTC	どうしてモーターは回るの! ~単極モーターを作ろう! ~		演示ブース
K03-5	E102E	わかやまSTC	わかやまSTC	磁石で遊ぼう!		演示ブース
A02	E103A		岡本博行	化石レプリカを作ろう	地学	科学教室
A12	E103B	和歌山工業高等専門学校	環境都市工学科 地盤工学研究室	砂のふしぎ ~地震による地盤の液化化~	理科一般	演示ブース
A28	E103C	和歌山大学	レスキューロボットプロジェクト	ロボットを操縦しよう!	工業	演示ブース
K03-6	E104A	わかやまSTC	わかやまSTC	リングキャッチャーのサイエンス!		演示ブース
K03-7	E104B	わかやまSTC	わかやまSTC	がりがりトンボの不思議!		演示ブース
K03-8	E104C	わかやまSTC	わかやまSTC	空気砲を作って遊ぼう!		演示ブース
K03-9	E104D	わかやまSTC	わかやまSTC	古代戦車を作ろう! ~工作のだいご味を堪能しよう~		演示ブース
A03-1	E105A	和歌山県立白崎青少年の家	和歌山県立白崎青少年の家	ゴム風船の科学&バルーンアート	理科一般	演示ブース
A03-2	E105B	和歌山県立白崎青少年の家	和歌山県立白崎青少年の家	竹(木・紙)トンボで科学に挑戦!	理科一般	演示ブース
A03-3	E105C	和歌山県立白崎青少年の家	和歌山県立白崎青少年の家	ブーメランの不思議発見!	理科一般	演示ブース
A05	E201A	大阪産業大学 教養部 化学教室	大阪産業大学 教養部 化学教室	ブロック玩具で学ぶ自動車触媒のはたらき	化学	演示ブース
A07	E201B	きのくにサイエンスラボ	きのくにサイエンスラボ	超軽量滑空体を作ろう! -飛行(滑空)の原理を考えよう-	理科一般	演示ブース
A31	E201C	4Dセンサー株式会社	4Dセンサー株式会社	3Dカメラと3Dプリンターによる3次元コピー ~立体形状を計測でき、立体物のコピーができます~	工業	演示ブース
K02	E202	啓林館	啓林館	偏光シートを使って“マジック・ボックス”を作ろう		演示ブース
A33	E203	和歌山大学 波動エレクトロニクス研究室	波動エレクトロニクス研究室	チェンジ・ザ・ワールド ~見る角度を変えてみると~	物理	演示ブース
SSJ2	E204	和歌山市立四箇郷北小学校	チーム・タコノマクラ	海のおとしもの ~貝がらでリースを作ろう~		科学教室
A15	E205	一般社団法人 和歌山県発明協会	一般社団法人 和歌山県発明協会	科学?! 色が変わるホットケーキを作ろう! ~少年少女発明クラブってどんなところ?~	化学	科学教室
A20	E206	和歌山大学	和歌山大学教育学部	ペットボトルトルネード	物理	科学教室
A04	E207	兵庫県立飾磨工業高等学校	兵庫県立飾磨工業高等学校 多部制 機械工作部	真ちゅう製のコマをつくろう ~回転時間を測定しよう~	理科一般	科学教室
A21	E208	和歌山市立東和中学校	科学部	六角かえし(ヘキサフレクサゴン)	理科一般	演示ブース
A08	E209	和歌山大学	和歌山大学教育学部学生	盲点ウォッチ ~妖怪がパッと消える不思議な体験~	生物	科学教室
A10	E210	和歌山大学	和歌山大学教育学部学生	クリップモーターをつくろう! ~磁石のふしぎ~	物理	科学教室
A11	E211	和歌山大学	和歌山大学教育学部学生	望遠鏡のジャマモノ!!	地学	演示ブース
A22	E212	和歌山大学教育学部	和歌山大学教育学部	バードホイッスル ~音の正体を探せ!~	物理	演示ブース
A01	E213	和歌山工業高等専門学校	電気情報工学科	サイコロゲーム~アルゴリズムを見て感(かん)じろ~	工業	科学教室

A09	E214	和歌山大学	和歌山大学教育学部学生	黄身がえしたまごをつくろう	物理	科学教室
A27	E215	和歌山大学教育学部附属中学校	和歌山大学教育学部附属中学校 科学部	紙コップを素敵にキャッチ ～マグヌスカップをつくろう～	物理	演示ブース
A13	E301A	和歌山市立四箇郷北小学校	和歌山市立四箇郷北小学校	簡単モーターを作ろう！	物理	科学教室
A24	E301B	そらのわ	そらのわ	宇宙にとびだせ！なんでも星空ワークショップ	地学	演示ブース
K05	E302A	和歌山県立向陽高校	和歌山県立向陽高校	ペーパーブーメランで遊ぼう		演示ブース
K06	E302B	和歌山県立向陽高等学校	和歌山県立向陽高等学校	カラフルいくらを作ろう！		演示ブース
K07	E3ホール, (イオンモール)	和歌山県立向陽高等学校・中学校	和歌山県立向陽高等学校・中学校	-196℃の世界		演示ブース
SSJ1	E3廊下	堺市立美原中学校	美原飛行学部	バイオミメクス紙飛行機の作成		演示ブース
A14	屋外	きのくにサイエンスラボ(KSL)	きのくにサイエンスラボ(KSL)	ペットボトルロケットを飛ばそう		演示ブース
A16	観光A	きのくにサイエンスラボ(KSL)	きのくにサイエンスラボ(KSL)	科学講演会「iPS細胞と生物学:何ができて何がわかるか？」	生物	科学講演会
A23	観光B	和歌山大学	和歌山大学観光学部科学文化ゼミ	いつか、月へ	地学？	その他(観光デジタルドームシアター)
A26	大学会館A	和歌山県立桐蔭高等学校	ロボット教室プロジェクト	ロボットを動かそう プログラムを作ろう	その他(ロボット)	ロボット教室
A30	大学会館B, (イオンモール)	和歌山大学ソーラーカープロジェクト	和歌山大学ソーラーカープロジェクト	ソーラーパネルの最適な角度は？	理科一般 物理 化学 工業	演示ブース
A25	大学会館C	和歌山県立桐蔭高等学校	和歌山県立桐蔭高等学校 科学部	ラジコンヘリ操縦のシミュレーションを体験してみよう	理科一般	演示ブース
A18	大学会館D	県立向陽高等学校	向陽高等学校普通科	ニボシのかいぼう ～目でも味わいつくそう～	生物	演示ブース
A32	大学会館E	和歌山県立向陽高等学校	和歌山県立向陽高等学校	すごいぞ！表面張力！！	理科一般	演示ブース