



**1 科学体験プログラム 秋・冬編 活動報告** 実施形態 展示

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	奈良教育大学 理数教育研究 センター 片岡 佐知子




**2 木の実や種で遊んでみよう** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	けいはんな 記念公園 稲本 雄太

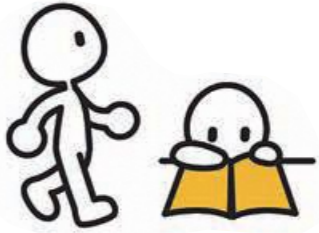


**15 菱形12面体を作ろう** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	小学1年生 以上	京都大学大学院 理学研究科 社会交流室




科学工作  
科学体験  
展示




**3 万華鏡で遊ぼう!** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
抽選制	特になし (小学2年生 以下は 保護者同伴)	奈良教育大学 理数教育研究 センター 釣井 達也



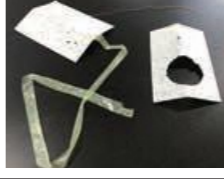
**4 リニアモーターカーを作ってみよう** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	小学1年生 以上	同志社大学 未来都市実現 プロジェクト




**16 しつないだて 室内凧** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	小学1年生 以上	まほろば サイエンスライブ 実行委員会




**17 極低温を通して地球上ではありえない体験をする** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	小学1年生 以上	元国立天文台 坂本 彰弘、 元熊本大学 河野 賢吾




**5 木の実で工作!** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	小学3年生 以上	F Pオフィス K&W 木戸 明美




**6 ピンホール写真体験** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	小学1年生 以上	京都工芸繊維大学 岩崎 仁




**18 人工種子を作ってみよう** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし (小学生 未達は 保護者同伴)	京都府立大学 精華キャンパス




**19 とまらない!? ホバークラフト** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	小学1年生 以上 (保護者同伴)	京都府立 南陽高等学校 自然科学部




**7 わかる!楽しい!実験体験** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	島津製作所 創業記念資料館




**8 アニメのしくみ "おどろきばん"を作ろう!** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
抽選制	小学1年生 以上	島津製作所 創業記念資料館




**20 VRゲームを体験しよう!** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	同志社ローム記念館 プロジェクト プロンティアVR




**21 実験とゲームで学ぼう! 地球温暖化** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし (内容は 小学4年生 以上)	(公財)地球環境 産業技術研究機構 (RITE)




**9 こけ 苔の中から、クマムシを探しだそう** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	京都府立 木津高等学校




**10 忍者スライムと紫外線のふしぎな関係** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	小学1年生 以上	NPO法人 やましろきつづ サイエンス




**22 ロボット5体による童謡・唱歌の自動演奏** 実施形態 展示・体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	音楽研究所 勝田 哲司




**23 モーターを作ろう** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	小学3年生 以上	情報通信研究機構 (NICT) 島津 浩哲




**11 ちゅうすひ 茶臼碾き体験・抹茶無料試飲コーナー** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	京都府立 山城郷土資料館 友の会サークル 「山城文化茶会」




**12 わたく 綿繰り・糸車体験** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	京都府立 山城郷土資料館 ボランティア 「いずみの会」




**24 発酵の不思議 ~発酵堆肥に挑戦~** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	RONET 松田 麻由子




**25 けいはんな子ども天文クラブ ~2017年活動報告~** 実施形態 展示

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	奈良学園大学 嶋田 理博




**13 手軽に宇宙を楽しもう** 実施形態 科学工作

実施方法	対象年齢	担当
整理券配付	特になし (小学3年生 以下は 保護者同伴)	システムステラ 梶山 紀子




**14 光クレヨン** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加	特になし	奈良工業高等 専門学校 土井研究室



(注)  
●抽選・整理券配付は、各ブースで行います。  
●抽選・整理券配付の開始時刻は、受付および各ブースに掲示しています。  
●会場内では広報用の写真撮影をさせていただきますので、あらかじめご了承ください。



**26 けいはんな子ども天文クラブ ~太陽を観察しよう~** 実施形態 科学体験

実施方法	対象年齢	担当
自由参加 (10:00~15:00)	特になし	奈良学園大学 嶋田 理博

