

# タイムテーブル

★…当日先着予約制です。各ブースで予約をしてください。  
 ※あくまでも予定です。混雑などにより変更になる場合があります。

場所		タイトル	時間 (目安)	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30				
1階	ホワイエ	1	おもしろ科学ひろば	15分	10:00～15:30														
		2	挑戦！君は自分で自分を 持ち上げることが出来るか？	6分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
		3	平工電子遊園地	5分	10:00～15:30														
		4	題名のないサイエンスショー	10分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
		5	神奈川の大地から 宝石の仲間たちを取り出そう！	15分	10:00～11:30			休憩			12:30～15:30								
		6	★アルキホの組み立て	15～30分	1回目 11:00～			2回目 11:30～		休憩			3回目 13:00～	4回目 13:30～	5回目 14:00～	6回目 14:30～	7回目 15:00～		
		7	金旭サイエンスキャラバンin横浜	1分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
	外	★ソーラーパットを作ろう！ 太陽絵エネルギーと勝負！	60分 5分	太陽エネルギー 10:00～11:00			パット1回目 11:00～12:00			休憩			パット2回目 13:00～14:00		太陽エネルギー 14:00～15:30				
2階	科学 体験室	9	かんたんピンホールカメラを つくろう	20分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
		10	ー火薬を使わないー 新・線香花火を作ろう	10分	10:00～15:30														
	多目的 ホール	11	★紫外線チェックストラップ	25分	1回目 10:00～	2回目 10:25～	3回目 10:50～	4回目 11:15～	5回目 11:40～	休憩			6回目 13:00～	7回目 13:25～	8回目 13:50～	9回目 14:15～	10回目 14:40～	11回目 15:05～	
		12	★ういてまわせるおもしろマシン (UMOマシン®)をつくろう！	30分	1回目 10:10～		2回目 10:40～		3回目 11:10～		4回目 11:40～		休憩			5回目 13:10～	6回目 13:40～	7回目 14:10～	8回目 14:40～
		13,14 15	実験ショー	20～30分	真空 10:15～		いろみず 10:55～		空気の不しぎ 11:35～		真空 12:25～		いろみず 13:05～		空気の不しぎ 13:45～		真空 14:30～		いろみず 15:05～
ろう下	電波の発信源を探せ	5分	10:00～15:30																
3階	研修室 2	17	磁石を使った工作	15分	10:00～15:30														
		18	不思議なコマ	10分	10:00～15:30														
		19	オーバルビリヤード	10分	10:00～15:30														
		20	TRIZ(トリズ)の発明原理 ～夏休みは発明観察をしてみよう～	15分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
	練習室	21	フラレレンボールをつくろう	20分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
		22	★コピー機になってみよう！	80～90分	1回目 10:15～11:40				休憩			2回目 12:30～13:55			3回目 14:05～15:30				
	研修室 1	23	★箱根火山の立体模型をつくろう	20分	1回目 10:00～	2回目 10:25～	3回目 10:50～	4回目 11:15～	休憩			5回目 13:00～	6回目 13:25～	7回目 13:50～	8回目 14:15～	9回目 14:40～	10回目 15:05～		
		24	かるたでバトル！ 宇宙のいきものはどこにいる？	20分	10:00～12:00				休憩			13:00～15:30							
25		世界一大きな翼を持ったタネ： アルソミトラ	5分	10:00～15:30															
26		光の三原色混合器	20分	10:00～15:30															