



1月 実験カウンター予定表



日 (曜)	9:25 ~ 9:40	12:50 ~ 13:05	15:35 ~ 15:50
1日(木)		休館日	
2日(金)		休館日	
3日(土)		休館日	
4日(日)		休館日	
5日(月)		休館日	
6日(火)	(3)光と色のふしき	(8)放射計実験	(10)ふしきなゲル
7日(水)	(5)高分子吸収体実験	(11)スターリングエンジン	(13)キュリーエンジン
8日(木)	(2)形状記憶合金実験	(16)バイオミメティクス	(9)磁石で遊ぼう
9日(金)	(4)手回し発電実験	(18)楽しい科学実験	(1)太陽光発電実験
10日(土)	(6)ふしきに光る実験	(12)温度差発電実験	(17)ものの浮き沈み
11日(日)	(15)光のひみつ	(14)ボルタの電池	(7)圧気発火実験
12日(月)	(1)太陽光発電実験	(3)光と色のふしき	(13)キュリーエンジン
13日(火)	休館日		
14日(水)	(7)圧気発火実験	(17)ものの浮き沈み	(4)手回し発電実験
15日(木)	(8)放射計実験	(15)光のひみつ	(5)高分子吸収体実験
16日(金)	(12)温度差発電実験	(14)ボルタの電池	(2)形状記憶合金実験
17日(土)	(11)スターリングエンジン	(9)磁石で遊ぼう	(6)ふしきに光る実験
18日(日)	(18)楽しい科学実験	(10)ふしきなゲル	(16)バイオミメティクス
19日(月)	休館日		
20日(火)	(16)バイオミメティクス	(1)太陽光発電実験	(3)光と色のふしき
21日(水)	(14)ボルタの電池	(13)キュリーエンジン	(15)光のひみつ
22日(木)	(9)磁石で遊ぼう	(18)楽しい科学実験	(6)ふしきに光る実験
23日(金)	(11)スターリングエンジン	(17)ものの浮き沈み	(8)放射計実験
24日(土)	(10)ふしきなゲル	(2)形状記憶合金実験	(7)圧気発火実験
25日(日)	(5)高分子吸収体実験	(4)手回し発電実験	(12)温度差発電実験
26日(月)	休館日		
27日(火)	(17)ものの浮き沈み	(6)ふしきに光る実験	(18)楽しい科学実験
28日(水)	(15)光のひみつ	(1)太陽光発電実験	(9)磁石で遊ぼう
29日(木)	(13)キュリーエンジン	(7)圧気発火実験	(12)温度差発電実験
30日(金)	(10)ふしきなゲル	(4)手回し発電実験	(3)光と色のふしき
31日(土)	(8)放射計実験	12:40~12:55 (14)ボルタの電池	(16)バイオミメティクス