



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