



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)光と色のふしぎ	(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)ふしぎに光る実験	(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)ふしぎなゲル
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)ふしぎに光る実験	(5)高分子吸収体実験	(3)光と色のふしぎ
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)ふしぎなゲル	(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)ふしぎに光る実験	(10)ふしぎなゲル
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)光と色のふしぎ	(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)ふしぎなゲル	(3)光と色のふしぎ
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)ふしぎに光る実験