

青少年のための科学の祭典・神戸会場大会2018

ステージ

9月8日(土)・9日(日)

場所：**新館4階** 予約は不要です。人数制限もありません。ご自由にご参加ください。

10:40～11:10 -196℃の世界を体験しよう！

11:30～12:00 身近なものno実験ショー



13:00～13:50 [講演] **特別企画**

9月8日(土) アジア初の113番目の元素発見と環境放射線の測定

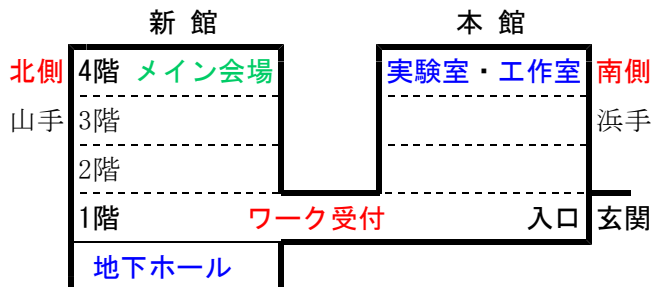
9月9日(日) こまの科学

講師：原 俊雄 (神戸大学学友会長)

14:10～14:40 -196℃の世界を体験しよう！

15:00～15:30 身近なものno実験ショー

- ・本館と新館の行き来は、1階の連絡通路を利用してください。
4階に連絡通路はありません。
- ・青少年のための科学の祭典に関する質問がありましたら、
新館4階入り口のインフォメーションへお越しください。
- ・館内飲食禁止です。お弁当は、新館地下で食べてください。



★ 新館4階から
本館4階へは
直接行けません。

ワークショップ

[予約制]

ワーク費が必要です。

場所：本館4階 工作室

金メダル 100円

モールス通信 500円

11:00～12:00 金メダルを作ろう、夢の東京オリンピック (定員24人)

12:30～14:30 発振器を作ってモールス通信を体験しよう (定員20人)

15:00～16:00 金メダルを作ろう、夢の東京オリンピック (定員24人)

場所：本館4階 実験室

ワーク費 100円

10:30～11:20 有機液晶を作ってみよう (定員20人)

11:30～12:20 有機液晶を作ってみよう (定員20人)

12:30～13:20 ポンポン船を作ろう (定員15人)

13:40～14:20 ペットボトルのキャップで実験しよう！ (定員20人)

14:30～15:20 ポンポン船を作ろう (定員15人)

15:40～16:20 ペットボトルのキャップで実験しよう！ (定員20人)

場所：新館地下ホール(奥)

ワーク費100円

11:00～11:45 風立ちぬ～飛行機をかがくしよう～ (定員20人)

12:20～12:50 かんたん紙飛行機 (定員20人)

13:10～13:40 偏光板で万華鏡を作ろう (定員15人) 9日のみ

14:00～14:45 風立ちぬ～飛行機をかがくしよう～ (定員20人)

14:50～15:20 かんたん紙飛行機 (定員20人)

15:40～16:10 偏光板で万華鏡を作ろう (定員15人) 9日のみ

- ・ワークショップは、当日に事前予約をしてください。
受付開始 10:00です。先着順に受付、定員になりしだい締め切ります。
- ・受付は、1階新館連絡通路です。
- ・各回の5分前に実施場所にお集まりください。
- ・親子での参加が基本ですが、中学生以上は本人のみでも参加可能です。