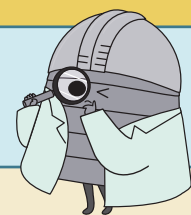


## 長崎市科学館少年少女発明クラブ 令和3年度年間活動計画



|    |            |   |     |            |  |
|----|------------|---|-----|------------|--|
| 5月 | 9日<br>(日)  | 中止  | 8月  | 22日<br>(日) | 創作作品製作③ (10:00~15:00)<br>●全日本学生児童発明くふう展作品製作<br>●作品の製作                |
|    | 30日<br>(日) | 中止  |     | 23日<br>(日) | 創作作品製作④ (10:00~15:00)<br>●全日本学生児童発明くふう展作品製作<br>●作品の製作                |
| 6月 | 6日<br>(日)  | 開講式、説明会 (10:00~12:00)<br>●開講式、説明会、活動計画の説明   | 9月  | 12日<br>(日) | 製作活動⑤ (10:00~12:00)<br>●タワーを作る<br>●割りばしやストローを使い、高く丈夫なタワーをグループで協力して作る |
|    | 27日<br>(日) | 製作活動① (10:00~12:00)<br>●基礎的な道具の使用法などを含めた工作<br>●紙工作で、多面体を作る<br>●定規、コンパス、はさみ、カッターナイフなどの正しい使い方 |     | 26日<br>(日) | 製作活動⑥ (10:00~12:00)<br>●橋を作る<br>●割りばしをうまく組み合わせて橋をグループで協力して作る         |
| 7月 | 11日<br>(日) | 製作活動② (10:00~12:00)<br>●基礎的な道具の使用法などを含めた工作<br>●木の箱を作る<br>●のこぎりや金づちの正しい使い方                   | 10月 | 10日<br>(日) | 製作活動⑦ (10:00~12:00)<br>●風力発電装置を作る<br>●モーターにプロペラを付けた風力発電装置を作る         |
|    | 29日<br>(日) | 製作活動③ (10:00~12:00)<br>●基礎的な道具の使用法などを含めた工作<br>●木の箱を作る<br>●のこぎりや金づちの正しい使い方                   |     | 21日<br>(日) | 製作活動⑧ (10:00~12:00)<br>●風力発電装置を作る<br>●モーターにプロペラを付けた風力発電装置を作る         |
| 8月 | 8日<br>(日)  | 創作作品製作① (10:00~12:00)<br>●全日本学生児童発明くふう展作品製作<br>●構想、手順、材料などを検討する                             | 12月 | 12日<br>(日) | 製作活動⑨ (10:00~12:00)<br>●風力発電装置を作る<br>●モーターにプロペラを付けた風力発電装置を作る         |
|    | 21日<br>(日) | 創作作品製作② (10:00~15:00)<br>●全日本学生児童発明くふう展作品製作<br>●作品の製作                                       |     | 9日<br>(日)  | 反省会、閉講式 (10:00~12:00)<br>●反省会、閉講式、1年間の活動を振り返る                        |

※日程、内容などは変更になる場合がございます。予めご了承ください。

