



YMNだより

令和5年1月10日 第82号
発行 やまがたメイカーズネットワーク
(略称: YMN 代表 大津 清)
那須電機株式会社内 YMN 事務局

ライトレース講習会(冬)開催される

去る令和4年11月20日(日)、12月18日(日)両日とも10:00～16:30に山形県産業科学館でライトレースロボット製作とプログラミング講習会(冬)を開催しました。新型コロナウイルス感染予防のために、夏、冬の2回に分けて、定員5名ずつ2日間で開催したものです。

主催 やまがたメイカーズネットワーク

共催 山形県産業科学館

日時 令和4年11月20日(日)、12月18日(日)

場所 山形県産業科学館 4階発明工房

対象・定員 小学2年生～中学生 5名

小学4年生以下は、保護者同伴のこと。

※小学生の方は保護者同伴を希望します。

※一台のロボットをご家族の複数名で製作することも可能です。

講師 ・やまがたメイカーズネットワーク

齋藤 薫(事務局長)・会員

参加者の子どもたちは記録会も行い、記録向上に向けて試行錯誤をしていました。

また、講習会の中で、学校でよく使用されているグラフィックプログラミングツール「Scratch」の使い方や反射神経ゲーム、ドローンなどの応用事例の紹介がありました。

子どもたちは楽しみながら体験していました。

産業科学館の皆さん、参加者の皆さん、関係者の皆さんご協力をいただきましてありがとうございました。

山形県産業科学館 Web に紹介されています。ご覧下さい。

<http://www.y-sunka.org/blog/?p=11017>



県産業科学館に寺津小学校の取り組みが展示

只今、令和4年12月13日(火)より令和5年1月11日(水)まで、山形県産業科学館4階に、YMNが支援を行った天童市立寺津小学校の児童たちが取り組んだ探究学習の様子が展示されています。

●「洪水の危険性を伝えよう」

3Dプリンターで立体地形図模型を作成し、河川がどのように氾濫するかを実験したものです。YMNでは、立体地形図模型づくりに支援しました。

●「寺津手人形を復活させよう」

貴重な文化財となっている地域の寺津手人形を使い、伝統的な寺津手人形芝居まで行ったものです。YMNでは、寺津手人形のレプリカづくりに支援しました。

素晴らしい実践です。

ぜひ、お子様やお孫さんなどと一緒に山形県産業科学館でご覧下さい。

ポスターは山形県産業科学館発行「12月イベント情報」の抜粋です。

寺津小学校の児童の皆さん、これからもチャレンジしてください。

山形県産業科学館の皆さんに感謝申し上げます。

http://y-sunka.org/eventhot/185_index_msg.shtml

