

事業名 ものづくり普及促進活動（第3回）

基本コース__特定非営利活動法人日本国末端技術研究所

この事業は

『鶴岡市市民まちづくり活動促進事業』の
補助金で開催されています。

NPO法人 日本国末端技術研究所

ものづくり出前教室 イベント出展 受け付けています

お気軽にご相談下さい

材料費（工作物で異なりますが一人当たり500円程度）
+ 講師料（1日5000円程度）
で対応しています。

工作するための道具（ハサミ・テープなど）はこちらで準備します。
小学校のPTA活動やイベントなど様々なところに対応していますので
お気軽にご相談下さい。




特定非営利活動法人 日本国末端技術研究所
〒997-0017 山形県鶴岡市日本国 254 番地 6
秋山鉄工株式会社 日本国工場内

富樫 芳男（携帯電話 090-1496-8096）
お気軽にご連絡ください！



【ものづくり講座について】
出前講座：小学校・公民館で少人数から対応しています
地域イベント：区内産業まつり・鶴岡大産業まつりなどに出席

子供たちのものづくりを応援する！

NPO法人 日本国末端技術研究所



主な活動内容

- ✓ 鶴岡少年少女発明クラブ活動支援
- ✓ ものづくり出前講座
- ✓ おもちゃの病院
- ✓ 地域イベントへのものづくり出展


お問い合わせ
〒997-0017 山形県鶴岡市日本国 254 番地 6
TEL 0235-22-1850 (内線353)
FAX 0235-22-1892
E-mail: mattan_ken_2014@yahoo.co.jp

子供たちのものづくりを応援する！

NPO法人 日本国末端技術研究所


✓ 鶴岡少年少女発明クラブ活動支援

年に28回程度、土曜日の午前中に活動しています。1年単位の会員制でものづくりを楽しんでいます。5月初めに20組程度の親子を募集しています。




✓ ものづくり出前講座

小学校や学童保育施設、地区行事など、ご依頼を頂きご予約や希望にあわせて、ものづくり講座を出前しています。毎年20回程度のご依頼を頂いています。小学生から中学生まで対応できるものづくりキットを準備しています。気軽にお問い合わせください。




✓ おもちゃの病院

月に1回、イオン三川の2階のプラスハート様の前で10時から15時に活動しています。動かなくなったおもちゃは毎回10個以上持ち寄られ修理しています。当日修理できなかったおもちゃは、翌日修理し、次の活動時に返却しています。



✓ 地域イベントへのものづくり講座出展

毎年、つるおか大産業まつり、鶴岡高専科学フェスタ、科学まつりinつるおか、立川風車祭りなどの実行委員会様より声を掛けて頂き、出展しています。



お気軽にお問い合わせください NPO法人日本国末端技術研究所（略して「末端研」） 所長 富樫芳男（090-1496-8096）



東田川郡庄内町
2023年7月30日 10:38

編集







8.5土・6日・8火 夏休みの工作づくり

主催 NPO法人日本国末端技術研究所

応援します!

8/5 夏休み自由研究相談会

土

考えている自由研究の悩み解決いたします。



参加費 **無料**

会場 2Fくまざわ書店前

時間 13:30~15:30

大学ノート
1冊
プレゼント!

8/6 8
日 火

アンモーターホバー クラフトを作ろう!

地面をふわふわ駆ける
ホバークラフトを作ろう

※イメージ

参加費 100円(税込)

会場 2Fくまざわ書店前

時間 13:30~15:30

定員 各日20名

※8日のみ予約制 ☎0235-24-5328 (受付時間 10:00~19:00)

予告



デビュー30周年
新崎 人生選手
出場決定!

8









自由参加・無料

科学まつり in 鶴岡2023

日時：令和5年11月5日(日) 10:30~15:00
会場：エスマール2F イベント広場、まなびの広場

対象：未就学児童・小学生

●● イベントについて ●●

時間

午前の部 10:30~12:15
(受付終了12:00)

午後の部 13:15~15:00
(受付終了14:45)

募集人数

午前の部/午後の部 各回先着80名

●事前申し込み・受付予約は不要ですが、物品がなくなり次第終了となりますので、

各回時間内(午前/午後)でお早めにおこしくください。

●この活動中に写真撮影をし、広報・報告書(子どもゆめ基金へ提出)への写真の使用

をお認めいただきますようお願いいたします。

指導者と科学まつり実行委員会(会長：菅原 昇)とさせていただきます。

問合せ先：科学まつり実行委員会(山形大学SCITAセンター内)

☎ 023-628-4506 URL: <http://www.yamagata-u.ac.jp/scita/chiki/>
小さなお子様は保護者同伴でお願いします

2F イベント広場

・スライム実験(のびーる、しゅわしゅわ)

・科学まなびの広場

・発泡入浴剤をつくろう

・ピコピコキャタピラーをつくろう

National Institution For Youth Education
財団法人 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風を
おこそう