

2022（R4）年度
活動レポート

2022/5/21 熊本高専様とのコラボイベント（場所：熊本高専、技大スタッフはオンライン参加）：

「おもしろサイエンスわくわく実験講座：ペーパークロマトグラフィーで Kawaii インテリアを作ろう」（参加者：16 組）

1 10

2 3 4 5 6 7 8 9

かたち か はっぱの形を書く。

えんぴつやペンで かこう！

はさみで切る。

ひろげる。

水性ペンで線をひく。

線は、ねもとに書こう！

ふかく入れすぎずに、 はっぱのねもとだけを差そう

水をすわせたスポンジに あさきこ 浅く切り込みをいれて差す。

メラミンスポンジに切り込みを入れ、水を吸わせる。

タオルにつつんで かわかす。

インクがぜんたいに ひろがるまでまつ。

かんせい！

ペーパークロマトグラフィー Kawaiiインテリアを作ろう！

Kawaii de プロジェクト

技大スタッフ2

技大スタッフ1

技大スタッフ3

技大スタッフ3

長岡技術科学大学オープンキャンパス

マイクロプラスチックでアクセサリーを作ろう

Presented by



2022・08・06



2022/8/7 まちなかキャンパスイベント（場所：長岡市まちなかキャンパス）：

「分解しまくり隊」（参加者：小学 4~6 年生とその保護者 19 組）



2022/8/9

長岡高専様とのコラボイベント（場所：長岡高専）：「電子部品でキーホルダーを作ってみよう」（参加者：中学生 10名）



2022/8/26 福島高専様とのコラボイベント（場所：福島県東白川郡棚倉町文化センター）：

「電子部品でキーホルダーを作ってみよう」（参加者：小学生 12名）



2022/11/5 北九州高専「Nit♡Kit ガールズ」様とのコラボイベント（場所：北九州高専）：「カラフルランプ炎色反応」（参加者：中学生 6名）



2022/11/26 福島高専様とのコラボイベント（場所：福島県郡山市ビッグパレットふくしま）：

「ロボット・航空宇宙フェスタふくしま 2022」に出展「電子部品でキーホルダーを作ってみよう」（参加者：幼児・小学生および保護者 30 名）



2022/12/12 東京高専様とのコラボイベント（場所：東京高専、技大スタッフはオンライン参加）：

SDGs 講演会にて「TE×DI 紹介」（参加者：東京高専 1 年約 200 名）

長岡技大TE×DIプロジェクト

TE×DIプロジェクトってなに？

Presented by



2022・12・12

2023/1/23 長岡高専様とのコラボイベント（場所：長岡市立旭岡中学校）：

「LEDを使ったテクノ手芸を体験してみよう」（参加者：中学生 11名）



旭岡中学校

AVS 長岡高専 × 長岡技科大 TE×DI

出前実験講座



LEDを使ったテクノ手芸を体験してみよう

2023年1月23日(月) 15:10~16:40



今流行りの

[手芸 × 電子工作 = 新感覚のテクノ手芸]
を通して、電気・電子回路の面白さを
学んでみましょう。

誰でも簡単にかわいく作れて、
楽しくテクノ手芸が体験できるテーマです。

申込方法：担任の先生まで

問合せ先：0258-47-9442(長岡技科大 山本研究室)

umiushi@vos.nagaokaut.ac.jp

2023/3/4 熊本高専様とのコラボイベント（場所：熊本市内）：

「電卓を分解して自分だけのアクセサリを作ろう」（参加者：幼児、小学生および保護者）



2023/3/25 神戸高专様とのコラボイベント（場所：バンドー神戸青少年科学館）：

「海のゴミ マイクロプラスチックでわたしだけのキーホルダーを作ろう！」（参加者：幼児、小学生および保護者 30名）

