

# テクノアートラボ2025 part2

## ～ゆらゆら光るオリジナルランプを作ろう～

ろうそくLEDを用いた電気回路と紙や布などをカッティングし、さまざまな材料のランプシェードを組み合わせ、アート作品の照明器具を作ります。

【日時】 1月10日(土) 10:00～15:00

【会場】 釧路工業高等専門学校

物理実験室

【対象】 小学3年生～小学6年生

【定員】 20人

【受講料】 500円(事前振込制)

下の二次元コードからお申し込みください。

申込締切

12月12日(金)



イメージ図

※作品はお持ち帰りできます。

## 親子でIoTとAR(拡張現実)を体験しよう!!

ARめがねをかけて、ジェスチャーで目の前の空間に花を咲かせることができます。小さなセンサーとパソコンで人との距離を測ったり、動きを感知するセンサーを使うための回路を作成します。(持ち帰り作品はありません。)

【日時】 1月11日(日) ① 9:30～12:00

② 13:30～16:00

※ ①と②は同じ内容です

【会場】 釧路工業高等専門学校

プログラミング演習室1

【対象】 小学5年生～中学3年生

(親子で楽しんでいただく内容ですが、保護者なしでの参加も可能です)

【定員】 ①②各10人

【受講料】 なし

下の二次元コードからお申し込みください。

申込締切

12月12日(金)



Youtube「みんなの高専チャンネル」で動画公開中!

情報工学分野



機械工学分野



電気工学分野



建築工学分野



電子工学分野



高専入試/高専生のための学習塾

ナレッジスター

×

釧路工業高等専門学校

