

令和3年度 第3回 子どもものづくり教室 ～LED小行燈をつくろう！～

LEDが発した光を白い和紙で囲むことにより明かりを広げることができる小行燈を製作します。その製作した小行燈の中にLED回路を組み、ソフトウェアやICを使用して光の加減を調整します。

本教室ではハードウェアとソフトウェアの両方を通じて、木と電子回路、光とプログラム制御に関心を持つ機会としてもらうことが目的です。

日時： 令和3年11月21日（日） 10:00～12:00

会場： 秋田大学理工学部 アクティブラーニング棟

※新型コロナウイルス感染症の秋田県内の感染状況に応じて、教室が中止になる場合があります。あらかじめご了承ください。

定員： **小学1年生～中学3年生 計8名（先着順）**

※「令和3年度 第3回 子どもものづくり教室」への参加は、秋田県内に在住する方に限らせていただきます。

また、11/7(日)以降に秋田県外へ行かれるご予約のある方は、参加をご遠慮ください。（保護者を含む）

参加費： 無料

持ち物： なし（材料や道具はこちらで準備します。）

お願い： 感染症拡大防止対策として、マスクの着用にご協力ください。

申込方法

以下のURLまたはQRコードよりお申し込みください。

[参加申込フォームURL](#)



※申込時に記入していただく個人情報は、万が一新型コロナウイルス感染症の発症・濃厚接触者認定の報告があった場合、その情報の追跡と連絡のために使用いたします。これ以外の目的で使用したり、第三者に開示することはありません。