



合成紙「ユポ」の不思議な特性に楽しく触れながら
CO₂ 排出について学べる STEAM 教育イベント



くっつく紙? やぶれない紙?

ふしぎな紙? で

さくらさくあおぼの森を
つくろう!

2023年

3/5



午前の部 10:00-12:00 (定員12名)
午後の部 13:30-15:30 (定員12名)

対象年齢: 小学校3年生以上の小学生・中学生

*吸水ビーズの誤飲防止のため、小学生未満のお子様のお入りはご遠慮いただいております。

会場: 青葉台リビングラボプラザ 神奈川県横浜市青葉区青葉台 1-13-1
青葉台郵便局3階

STEAM
EDUCATION

STEAM 教育とは、Science(科学)やArt(芸術)などの5種類の学問領域を横断して学ぶことで、問題を見つける力や解決する力をはぐくむことを目指す教育の考え方です。合成紙「ユポ」という濡れても破れないプラスチックの原料の一部を植物由来原料に変えることでCO₂ 排出量抑制にどのような効果があるのか、合成紙「ユポ」の特性を体験しながら子どもたち楽しく学んでいただけます。



のりがなくてもくっつく紙? で
さくらの森をつくろう!

のりがなくてもくっつくふしぎな紙?をはりつけて、青葉台のさくらをみんなで満開にしよう! 静電気で貼りつく性質の合成紙「ユポ」でパーツをつくり、みんなでひとつの空間を作り上げます。



*イメージCGです

ぶかぶか浮かぶ?
ぬれない紙? でふしぎなびんづくり

水に濡れても破れない不思議な紙?と、消えるビーズで、絵が水のなかに浮かぶ、あなただけのふしぎなびんをつくろう!
水に強い合成紙「ユポ」と、水につけると見えなくなる吸水ビーズを使って、自分の描いた絵が浮かんでいるようなハーバリウム風小瓶を作ります。



*イメージです

お申し込み方法

QRコードのお申込フォームからお申込みください。

申込期限
2/23
(木)

- ・申し込み多数の場合は抽選となります。
- ・当落の結果を全員にご連絡いたします。
minnanomanabi@aobaschoolsupport.net からお送りしますので、受信設定をお願いします。2/26までに当落のメールが受信できない方は電話でお問い合わせください。
- ・定員に達しない場合は、2/24から先着でお申込を受け付けます。



お申込フォーム

お問い合わせ先

NPO 法人あおば学校支援ネットワーク / Mobile phone 070-6974-0184
minnanomanabi@aobaschoolsupport.net

青葉台リビングラボ 入館口は郵便局正面を
by MITSUBISHI CHEMICAL GROUP 右に曲がった先にあります。

