

輝くりけじょを育てるプログラム~ひとつ,ひとつ,実現するふくしま~

福島高専での研究体験~クロスカップリング反応で光る分子をつくる~

パラジウムという希少金属の力をかりて,“光らない”分子と分子を繋ぎ,“光る”分子をつくりだしてみましよう!
日本人がノーベル化学賞を受賞したクロスカップリング反応の実験を通じた研究体験です。

開催日:1回目:令和5年12月23日(土)

2回目:令和6年2月23日(金)

開催場所:福島工業高等専門学校 化学・バイオ工学科棟

(福島県いわき市平上荒川字長尾30)

プログラム:

時間	講義内容	場所
9:50 ~ 10:00	受付	正面入口
10:00 ~ 10:10	オリエンテーション	化学・バイオ工学科 第一実験室
10:10 ~ 12:00	研究体験	
12:00 ~ 13:00	昼食	機械棟会議室
13:00 ~ 15:00	研究体験	化学・バイオ工学科 第一実験室
15:00 ~ 15:10	まとめ、アンケート記入	

※時間は、進行状況により前後することがあります。

受講者:中学生・高校生 1回あたり最大4名

募集期間:令和5年11月20日(月)~12月13日(水)

受講料:無料

受講者の決定:受講者として決定した方には受講決定通知を、受講できない方には見送り通知をメールにてお送りいたします。

(メールでお送りできない方へは郵送いたします。)

※いずれの場合も、12月19日(火)までにご連絡がなかった場合は、
恐縮ですが下記の担当までお問い合わせくださいますようお願いいたします。

その他:受講者の方の個人情報の取扱いについて

(1)申込時、受講生の方から提出いただいた申込書に記載されている個人情報は、
今回の事業以外で使用することはありません。

(2)事業開催中、本校教職員が記録写真を撮影することがあります。記録写真は事業
終了後の各種報告事項や各種広報・新聞等で利用させていただくことがあります
ので、あらかじめご了承ください。

※お申込は下記の連絡先まで郵送・FAX または直接持参をお願いします。

その他、Email や本校 Web ページの公開講座等申込みフォームからも申込みが可能です。

E-mail で申込まれる場合は、件名を「輝くりけじょを育てるプログラム」とし、申込用紙データ
(本校 Web ページに掲載) を添付して下記アドレスへ送信をお願いします。

【担当】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 遠藤・佐藤

〒970-8034 いわき市平上荒川字長尾30

TEL : 0246-46-0719 FAX : 0246-46-0713

E-mail : kouza@fukushima-nct.ac.jp

福島高専での研究体験 参加申込書

福島高専総務課地域連携係 行 (FAX 0246-46-0713)

ふりがな				性別	男 ・ 女
氏名					
学校名			学年	年生	
保護者名 教員名	※参加される方にご記入ください				
住所	〒 -				
電話番号	- -		FAX	- -	
E-mail					
希望日をご記入ください	第一希望日		第二希望日		どちらでも

<ご確認ください>

- お申込みは、必要事項を記入の上、FAX、郵送、E-mail、WEB又は直接持参のいずれかにてお願いいたします。また、本校HPに掲載しています公開講座等申込みフォームからも申込みできます。
- 氏名欄には「ふりがな」もご記入願います。
- 受講に関する通知はメールにてご案内をさせていただきますので、E-mailの記載をお願いします。メールが送付できない方には郵送にてお送りします。住所の欄は、郵便がきちんと到着するように○番地や○号室まで確実に記載してください。郵便番号もお忘れなく記載をお願いします。

参加料は無料です。現地集合・解散となります。

【日 時】 1回目：令和5年12月23日（土）10：00～15：10

2回目：令和6年 2月23日（金）10：00～15：10

【開催場所】 福島工業高等専門学校（福島県いわき市平上荒川字長尾30）

【定 員】 中学生・高校生 1回あたり最大4名

【参加料】 無 料

【申込期間】 令和5年11月20日（月）～12月13日（水）

【担当】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 遠藤・佐藤
〒970-8034 いわき市平上荒川字長尾30
TEL：0246-46-0719 FAX：0246-46-0713
E-mail：kouza@fukushima-nct.ac.jp