

中高生向け講座



理系ナビ

自由研究はこれでばっちり!



『バイオテクノロジーを利用したカイコ研究の“今”を知ろう』

バイオテクノロジーを利用した品種改良で、新しい性質の繭糸をつくるカイコがつくられています。その一つである“光る繭”から、光る素になる“光るタンパク質”を抽出し、さらにそれを粗精製する実験を通して、カイコ研究の先端に触れます。

※生きた昆虫を実験に用いることはありません。（講義の中で写真や動画で出てきます）

日 程	8月15日（火）13:00～15:00
対象・定員	中学生・高校生 10人（先着順） <u>7月15日募集開始</u>
持ち物	筆記用具、デジカメ等
参加費	無料

『カラータイプ診断講座！』



自分の本当の性格ってなんだろう？

診断テストで自分の知らない一面がわかる！？ 8月1日募集開始

日 程	8月24日（木）10:30～12:00
対象・定員	中学生 10人（先着順）
持ち物	筆記用具
参加費	300円（テキスト代）

自分を知るきっかけになる！



◆開催場所 白井市青少年女性センター
（白井市福祉センター内）

◆問い合わせ・お申込み 白井市青少年女性センター
（白井市清戸 766-1 / 日曜・祝日休館）

047-492-2022へ

～講師紹介～



農研機構 生物機能利用研究部門 笹川 由紀

農研機構は様々な農業の研究をしています。その中でも、毎日の生活と密接に関わっている農業バイオについて、情報提供や様々な立場の人たちとの対話の場をつくる活動をしています。

(農研機構ホームページ <https://www.naro.go.jp/index.html>)



カラータイプ協会

社会で求められるようになるコミュニケーション能力。言い換えればこれからはIQではなくEQ力が必須になります。日本人が苦手な”表現”を心理的安全の場でレッスンし、表現しないとコミュニケーションは始まらないこと。社会に出たらAIと共存し、コミュニケーション力が求められること。さらにまず他者理解するには、自己理解が大切であるという夢実現のステップを学びます。

案内図

