

(公財) 遺伝学普及会・三島市連携事業

要申込

遺伝学講座・みしま

入場
無料
先着350名

【講演1】見事な建築物である私達の細胞
-AIを使って加速する細胞の理解-

講師 木村 暁

国立遺伝学研究所
細胞建築研究室 教授



【ポスター発表】14:15~

【講演1】と【講演2】の間（場所：ホワイエ）
自然科学や環境に関する調査研究の発表・情報
共有の場としてポスターセッションを行います！

ポスター発表募集中！
（募集〆切：12/13）
詳細はこちら



【講演2】透明な魚で解き明かす脳のふしぎ

講師 久保 郁

理化学研究所
脳神経科学研究センター
チームリーダー
国立遺伝学研究所 外来研究員



日時

2024. **1.13** (土) 13:10~16:00 (12:30開場)

場所

三島市民文化会館 小ホール

(三島市一番町20-5)

※駐車場のご用意がありませんので公共交通機関をご利用ください。

お申込・お問い合わせ先

三島市教育委員会生涯学習課

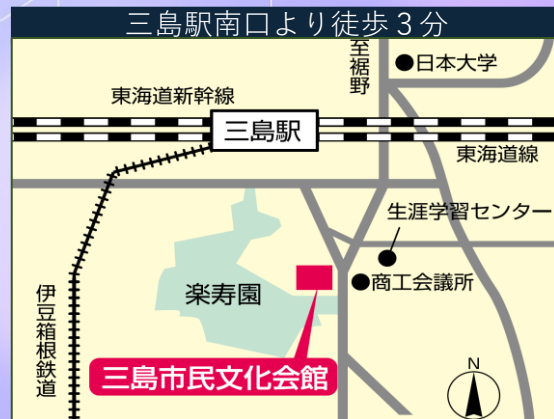
住所 三島市大宮町1-8-38

三島市民生涯学習センター4階

電話 055-983-0881

直接生涯学習課または電子申請にて

①氏名(フリガナ)②電話番号③メールアドレス
を、1月5日(金)までにお申込ください。



主催：(公財) 遺伝学普及会・三島市 後援：情報・システム研究機構 国立遺伝学研究所