

令和7年12月5日

生物担当教諭 殿

東京都生物教育研究会

会長 内田 隆志（都立三田高等学校長）  
5・6支部長 一柳 茉友子（岩倉高等学校）

令和7年度 5・6支部 第5回 研修会のお知らせ  
野外観察の実験講習・研究協議会のお知らせ

初冬の候、先生方には益々ご清栄のことと存じます。さて、下記要領にて、野外観察に関する実験講習・研究協議会を行います。お忙しいこととは存じますが、是非ご参加下さい。

記

テーマ 校庭における「野外観察」に関する研修会・研究協議会

日 時 令和8年3月26日（木） 9:30～13:30  
9:30～10:30 会場準備・参加者教材交換会  
10:30～12:00 野外観察  
12:00～13:30 研究協議会

場 所 都立城東高等学校 生物室 (TEL 03-3637-3561)  
最寄り駅：亀戸駅（JR線・東武電鉄）、または 西大島駅（都営新宿線）

案内役 永田 英明（都立城東高等学校）

内 容 校庭にて野外観察の方法を学びます。生物基礎の授業開きや生態系の分野で活用できることを目的としています。主に樹木（サクラ類、カシ類など）や草本（タンポポ類、スミレ類など）を観察し、その植物を取り巻く環境（ウドンコ病、外来植物、アブラムシ類との天敵など）についても学びます。なお、雨天の場合は、教室内で実施できる授業に関して研究協議します。

運営担当 一柳 茉友子（岩倉高等学校）・稻垣 愛梨（都立足立東高等学校）

※参加する方は3月24日（火）までに申込フォームへ入力または一柳のメールアドレスまで参加連絡をお願いいたします。フォーム URL <https://forms.gle/CTiRgxHXvesWKz5y8>

※事前申込みや参加方法等に関してご質問等がありましたら、問い合わせ先までご連絡ください。

※教材プリントなどの配布資料がありましたら10部程お持ちください。

※東京都生物教育研究会は、研究推進団体として認定されております。服務の取り扱いは管理職とご相談ください。



申込フォーム

【問い合わせ・連絡先】  
岩倉高等学校 一柳茉友子

Tel : 03-3841-3086

Mail: [hitotsuyanagi@tky-iwakura-h.ed.jp](mailto:hitotsuyanagi@tky-iwakura-h.ed.jp)

令和7年12月5日

国公私立高等学校長殿

東京都生物教育研究会

会長 内田 隆志 (都立三田高等学校長)

### 生物担当教諭派遣のご依頼

初冬の候、先生方には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。日頃より東京都生物教育研究会（都生研）の活動にご協力いただき、感謝申し上げます。

この度、下記要領にて実験講習・研究協議会を実施いたします。校務に何かと支障もあろうかと存じますが、別紙案内を貴校生物担当教諭にお渡しいただくとともに、派遣についても御高配をいただきますようお願い申し上げます。

記

1 名 称 令和7年度 第5回 5・6支部研修会  
野外観察に関する 実験講習・研究協議会

2 日 時 令和8年3月26日(木) 9:30 ~ 13:30

3 場 所 都立城東高等学校 生物室 (TEL 03-3637-3561)  
最寄り駅：亀戸駅 (JR線・東武電鉄) または 西大島駅 (都営新宿線)

4 内 容 校庭にて野外観察の方法を学びます。生物基礎の授業開きや生態系の分野で活用できることを目的としています。主に樹木（サクラ類、カシ類など）や草本（タンポポ類、スミレ類など）を観察し、その植物を取り巻く環境（ウドンコ病、外来植物、アブラムシ類とその天敵など）についても学びます。なお、雨天の場合は、教室内で実施できる授業に関して研究協議します。

5 案 内 役 永田 英明 (都立城東高等学校)

6 運営担当 一柳 茉友子 (岩倉高等学校) ・ 稲垣 愛梨 (都立足立東高等学校)

7 そ の 他 東京都生物教育研究会は、東京都教育委員会の研究推進団体として認定されております。服務の取り扱いについてはご配慮をお願いいたします。

#### 【問い合わせ・連絡先】

岩倉高等学校 一柳茉友子

Tel : 03-3841-3086

Mail: [hitotsuyanagi@tky-iwakura-h.ed.jp](mailto:hitotsuyanagi@tky-iwakura-h.ed.jp)