

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)

研究部長 佐野 寛子 (都立小石川中等教育学校)

令和6年度都生研研究部 生物の動画や写真を授業に活用する研修会のお知らせ

秋冷の候、先生方には益々ご清栄のことと存じます。さて、下記要領にて研修、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 生物の動画や写真を授業に活用する

日 時 令和6年12月9日(月) 16:00~19:00

場 所 都立小石川中等教育学校生物実験室

案 内 役 佐野 寛子 (都立小石川中等教育学校)

内 容 実験や観察の実施が難しい環境の場合に活用できる生物の動画や写真の紹介、及び授業教材や授業展開について、研究協議を行う。

- ・動画や写真の紹介、また株式会社タイムラプスビジョンより動画のご紹介  
(植生遷移の過程、動物の生態、免疫細胞など)
- ・動画を活用した授業実践、また動画を用いて探究の過程の一部を取入れた授業実践例
- ・動画を活用した授業教材の作成、研究協議

運営担当 佐野 寛子 (都立小石川中等教育学校)



※参加を希望される方は12月8日(日)までに

<https://forms.office.com/r/ii2AKcDPJH> こちらまで申込み下さい。

※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20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。サービスの取り扱いは管理職とご相談ください。

【問い合わせ・連絡先】

東京都立小石川中等教育学校 主任教諭 佐野寛子

TEL:03-3946-7171 FAX:03-3946-7397

E-mail: Hiroko\_Sano@education.metro.tokyo.jp

令和6年9月30日

国公立高等学校長殿

東京都生物教育研究会長

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

秋冷の候、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、下記要領にて研修、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6年度都生研研究部  
「生物の動画や写真を授業に活用する」研究協議
- 2 日 時 令和6年12月9日（月） 16:00～19:00
- 3 場 所 都立小石川中等教育学校
- 4 内 容 実験や観察の実施が難しい環境の場合に活用できる生物の動画や写真の紹介、  
及び授業教材や授業展開について、研究協議を行う。
  - ・動画や写真の紹介、また株式会社タイムラプスビジョンより動画のご紹介  
（植生遷移の過程、動物の生態、免疫細胞など）
  - ・動画を活用した授業実践、また動画を用いて探究の過程の一部を取入れた授業実践例
  - ・動画を活用した授業教材の作成、研究協議
- 5 案内役 佐野 寛子（都立小石川中等教育学校）
- 6 運営担当 佐野 寛子（都立小石川中等教育学校）
- 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。サービス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】

東京都立小石川中等教育学校 主任教諭 佐野寛子  
TEL:03-3946-7171 FAX:03-3946-7397

E-mail : Hiroko\_Sano@education.metro.tokyo.jp