

令和5年12月19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)

研究部長 佐野 寛子 (都立小石川中等教育学校)

生態学教育研究委員長 関口 伸一 (私立海城中学高等学校)

令和6年度 生態学教育研究委員会 里山活用研究協議

「身近な竹林の活用」についての研究協議会・教材配布会のお知らせ

向寒の候、先生方には益々ご清栄のことと存じます。さて、下記要領にて生態学教育研究委員会主催の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 「身近な竹林の活用」についての研究協議会・教材配布会

日 時 令和6年4月2日(火) 9:30~15:00

場 所 東京都立大学 南大沢キャンパス 牧野標本館別館  
(京王相模原線南大沢駅から徒歩10分)

案 内 役 加藤 英寿氏(東京都立大学 牧野標本館)

内 容 生物基礎の生態系の保全では里山が扱われている。現在、里山ではモウソウチクなどが繁茂しており、問題となっている場所もある。この竹林も有効活用すれば生態系サービスを楽しむことができる。竹林の管理の実践を通して、ヒトが身近な自然とどのように向き合うと良いかを考え、生物の授業での扱い方について協議する。

- ・都立大学内での竹林の管理実践
- ・タケノコの収穫
- ・春の雑木林での植物の観察
- ・牧野標本館の植物標本見学

定 員 20名程度

運営担当 宇田川 麻由(筑波大学附属駒場高等学校)

※参加者把握のため、申込み締め切り3月25日(月)までに宇田川までご連絡ください。期日が近づいたら当日の持ち物などの連絡をさせていただきます。

※事前申込みをされていない方の、当日参加はご遠慮ください。

※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。

※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】

筑波大学附属駒場高等学校 教諭 宇田川 麻由

Tel: 03-3411-8629 FAX: 03-3411-8977

Mail: utagawa.mayu.gf@un.tsukuba.ac.jp

令和5年12月19日

国公立高等学校長殿

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

向寒の候、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 生態学教育研究委員会 里山活用研究協議  
「身近な竹林の活用」についての研究協議会・教材配布会
- 2 日 時 令和6年4月2日（火） 9:30～15:00
- 3 場 所 東京都立大学 南大沢キャンパス 牧野標本館別館  
京王相模原線南大沢駅から徒歩10分
- 4 内 容 生物基礎の生態系の保全では里山が扱われている。現在、里山ではモウソウチクなどが繁茂しており、問題となっている場所もある。この竹林も有効活用すれば生態系サービスを楽しむことができる。竹林の管理の実践を通して、ヒトが身近な自然とどのように向き合うと良いかを考え、生物の授業での扱い方について協議する。
  - ・都立大学内での竹林の管理実践
  - ・タケノコの収穫
  - ・春の雑木林での植物の観察
  - ・牧野標本館の植物標本見学
- 5 案 内 役 加藤 英寿 氏（東京都立大学 牧野標本館）
- 6 運営担当 宇田川 麻由（筑波大学附属駒場高等学校）
- 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。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】

筑波大学附属駒場高等学校 教諭 宇田川 麻由

Tel: 03-3411-8629 FAX: 03-3411-8977

Mail: utagawa.mayu.gf@un.tsukuba.ac.jp