

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5年度 生態学教育研究委員会（研究協議）

「FSC 認証制度の授業」についての研究協議・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、下記要領にて研究協議を行います。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 FSC 認証制度を生物基礎の授業でどのように扱うか

日 時 令和6年2月24日（土） 13:00～17:00  
(13:00～14:00：会場準備、14:00～16:00：情報提供、16:00～17:00 研究協議)

場 所 海城中学高等学校 SCIENCE CENTER（理科館）2階 生物実験室②  
(JR 線新大久保駅より徒歩5分 JR・西武・地下鉄線高田馬場駅より徒歩12分)

講 師 三柴 ちさと（FSC ジャパン）・古川 瑞紀（FSC ジャパン）

内 容 生物基礎の教科書の環境保全分野に国際認証制度の記載がされるようになった。国際認証制度とはどのようなものでそれを生物基礎の授業でどのように扱うか、講師2名より FSC 認証について、教員より授業での扱いについて情報提供をいただき、研究協議を行う。

運営担当 関口 伸一（私立海城中学高等学校）・奥津 憲人（私立新渡戸文化学園）

※参加ご希望の際は事前申込みにご協力をお願いします。

2月22日（木）までに関口（下記連絡先）までご連絡ください。

※入試業務や校務等の都合で、当日にならないと出席可能かわからない場合であっても、事前にご連絡いただくと助かります。申し込み後、当日欠席であっても全く問題ありません。

※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】

私立海城中学高等学校 教諭 関口 伸一

Tel : 03-3209-5880 FAX: 03-3209-6990

Mail : sekiguchi@kaijo.ed.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 生態学教育研究委員会  
「FSC 認証制度の授業」についての研究協議・教材配布会
- 2 日 時 令和6年2月24日（土） 13:00～17:00
- 3 場 所 海城中学高等学校 SCIENCE CENTER（理科館）2階 生物実験室②  
（JR線新大久保駅より徒歩5分 JR・西武・地下鉄線高田馬場駅より徒歩12分）
- 4 内 容 生物基礎の教科書の環境保全分野に国際認証制度の記載がされるようになった。国際認証制度とはどのようなものでそれを生物基礎の授業でどのように扱うか、講師2名より FSC 認証について、教員より授業での扱いについて情報提供をいただき、研究協議を行う。
- 5 講 師 三柴 ちさと（FSC ジャパン）・古川 瑞紀（FSC ジャパン）
- 6 運営担当 関口 伸一（私立海城中学高等学校）・奥津 憲人（私立新渡戸文化学園）
- 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】

私立海城中学高等学校 教諭 関口 伸一

Tel : 03-3209-5880 FAX: 03-3209-6990

Mail : sekiguchi@kaijo.ed.jp