

都内私立中学高等学校
校 長
環境教育担当教諭
社会科担当教諭 殿
理科担当教諭
関係教職員

一般財団法人東京私立中学高等学校協会
会 長 近藤 彰郎
東京私学教育研究所長 須藤 勉
環境教育研究会委員長 村上 精一
(共催：公益財団法人東京都私学財団)

オンライン

環境教育研究会「研修会」のご案内

「環境教育に関わる実践事例報告」

向春の候、先生方におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、環境教育研究会では、新型コロナ禍でも立ち止まることなく環境に関連した活動（授業、部活動や生徒会活動、学校としての取り組み等）を実施している学校の事例報告を行います。実際の生徒の活動や反応をオンラインでご覧いただき、環境学習の参考となる研修会を企画しました。

校務ご多忙の折とは存じますが、多くの先生方のご参加をお待ちしております

記

1. 日 時 令和3年3月26日（金）15：00～16：30（ログイン受付14:45より）
2. 会 場 オンライン Zoom ウェビナーにて実施
3. 内 容 環境教育に関わる2校の実践事例をオンラインで紹介します。

①「持続可能な社会をめざして」～東洋女子高校の取り組み～

報告者：東洋女子高等学校 教頭代理 木内 美穂 先生

本校では、アートマイル国際協働学習プロジェクトや土曜講座などを通してこれからの時代を担っていく生徒たちが自立的に持続可能な社会を目指していく姿勢を養っています。それぞれの活動内容と校内で行っているゴミを減らす工夫についてご報告させていただきます。

②「オンラインで環境学習」～聖徳学園中学高校のリモート授業～

報告者：聖徳学園中学高等学校 教諭 江草 清和 先生

本校で取り組む環境学習は、『野外を散策することで得られる実体験』を大切にしていました。しかしこのような状況下、生徒引率を伴う野外活動の制限がある中で、ICT機器を駆使し学習内容の工夫をして、生徒たちに少しでも野外体験を感じさせようとした実践例の紹介です。

実践例は、高校生物学のマクロ分野、長期休暇中の磯採集、中学総合学習の課題研究（補足）の授業を動画にてまとめました。

4. 参加費 無 料 (当協会会員各校の拠出金と(公財)東京都私学財団からの補助金で運営しています)

5. 申込方法 3月19日(金)までに東京私学教育研究所ホームページからお申込みください。

URL : [http:// k.tokyoshigaku.com](http://k.tokyoshigaku.com)



6. 参加方法 3月22日(月)以降、申込時にご入力いただいたアドレス宛に、Zoom 登録用の URL 等、本研修会参加に際して必要な事項を記載したメールを entry@tokyoshigaku.com よりお送りします。3月24日(水)までに届かない場合はご連絡ください。

東京私学教育研究所 環境教育研究会 担当：岡沢・山本
TEL 03-3263-0544



ご案内

下記の研修会も現在、参加受付中です。
詳しくは研究所ホームページをご確認ください。

研究会・研修会	テーマ・内容	日時	会場
理数系教科研究会(理科) 「理科教育研究発表会」	4名による理科教育研究・授業 実践等の発表	2/26(金) 18:00~20:00	Zoom ウェビナー
芸術体育系教科研究会 (美術)「講演会」	『13歳からのアート思考』の著 者に聞く	2/27(土) 15:00~17:00	Zoom ミーティング
初任者研修 「テーマ別研修会」	『新学習指導要領』と『建学の精 神』	3/2(火) 18:00~20:00	Zoom ウェビナー
理数系教科研究会(理科・ 化学)「実験研修会」	準備が容易な生徒実験・演示実 験の紹介	3/13(土) 14:00~16:00	Zoom ミーティング

- オンライン研修にあたってのお願いと注意事項をホームページに掲載しておりますので、ご確認の上、お申込みをいただきますようお願い申し上げます。
- Zoom利用が初めての場合は、当日研修で使うインターネット環境とPC等を使って、事前に接続テストを行うことをおすすめします。テスト用URL (<http://zoom.us/test>)
- 新型コロナウイルス感染拡大の影響や災害等の事由から、やむを得ず配信方法の変更や急きょ配信を中止する場合がございます。何卒ご了承ください。