

2024 年度東北地区環境教育研究・活動発表会
(第 8 回日本環境教育学会東北支部大会) 開催要領

主催：日本環境教育学会東北支部

共催：秋田県立大学、八郎湖流域管理研究会

本研究・活動発表会は、東北地方で環境教育・ESD の研究や実践に取り組む関係者が一同に集い、環境について共に学び、考え、交流することによって、東北地方での環境教育研究・活動の一層の発展を目指すものです。本会は、日本環境教育学会東北支部大会を兼ねた発表会ではあるものの、学会員に限らず、広く東北地方で環境教育活動に取り組む多様な方々の参加を歓迎します。環境教育とは非常に幅広い分野を包括したものであり、多様な主体の交流によるネットワーク形成は非常に重要です。そのため、東北地区では、平成 27 年度より、東北地方の環境教育に関わる実践・研究の発表会を行ってきました。こうした活動が、環境に配慮した社会作りにつながり、明るい未来の創造に貢献できることを確信し、数多くの方々の参加を期待しています。

【日程・会場】

2025 年 3 月 8 日（土）～3 月 9 日（日）

3 月 8 日：カレッジプラザ

秋田市中通 2 丁目 1-51 TEL：018-825-5455 （JR 秋田駅より徒歩約 10 分）

https://www.pref.akita.lg.jp/uploads/public/archive_0000010859_00/map_re.jpg

11:00-11:30 日本環境教育学会東北支部 総会

13:00-17:00 研究・活動発表会（発表者数により時間変更可能性あり）

18:00- 懇親会（秋田駅前：場所未定）

3 月 9 日：JA 大潟村

秋田県南秋田郡大潟村字中央 1-5

9:00-11:00 八郎潟見学

11:00-12:00 八郎湖環境教育体験会

13:00-14:30 八郎湖流域管理研究会第 6 回シンポジウム 講演

14:50-16:30 八郎湖流域管理研究会第 6 回シンポジウム ワークショップ

【参加費】 無料

【参加申込】

- ・以下の情報を、本要領の最後にある「参加申込」に記入の上、メールにてお送りください。
 - ・氏名・所属・身分（学生・院生の場合学年も）、学会員かどうか、連絡先、発表の有無（発表の場合は演題、発表者名、要旨等）、懇親会への参加、3 月 9 日参加の場合の交通手段
- ・締め切り：2 月 21 日（金）
- ・申込先： メールにて下記アドレスまでお申し込み下さい。
eetohoku.apu24@gmail.com （2024 年度東北地区環境教育研究・活動発表会 実行委員会）

【研究・活動発表について】

発表時間は、一般は発表 12 分、質疑 2 分 30 秒；学生は発表 10 分、質疑 4 分 30 秒。

環境教育に関する活動報告も歓迎します。また、学生の発表に関しては必ずしも完成されたものでなくとも、研究計画や中間発表的なものでも歓迎します。こうした点についてのアドバイスが欲しいといった問いかけでも構いません。気楽に発表してください。会場での発表を基本としますが、オンライン発表も受け付けます。

【懇親会】

発表会後に秋田駅前で開催します。料金、場所等、詳しくは追ってお知らせしますが、学生はディスカウンドをする予定ですので、ふるってご参加ください。

【八郎瀧見学について】

9 時頃秋田駅前付近からワゴン車で出発し、八郎瀧干拓地の数カ所を巡ってから大瀧村の会場にご案内する予定です。9 名が定員ですので秋田県外の方を優先に先着順とさせていただきます。自家用車等で同行して頂くことを歓迎します。

【八郎湖流域管理研究会第 6 回シンポジウムについて】

八郎湖流域管理研究会は、八郎湖流域の環境問題の解明や管理水準の向上に有益な研究や取り組みの成果をまとめ、問題の解明や打開方策の深化に努めることめざして活動している研究会です。八郎湖流域を学ぶためのシンポジウムを隔年で開催しており、今年度は本学会の研究発表会と合わせて第 6 回シンポジウムを八郎湖流域の中心である大瀧村で行います。温暖化に適応した最新の水稻栽培方法など、水環境だけでなく地球環境問題にも関連する取り組みについての講演を予定しています。また地域の農家の方々も交えて八郎湖の環境について本音を語り合うワークショップも行います。

【その他】

- ・昼食について： 施設内に食堂や売店はありません。ご持参いただくか、近隣施設をご利用ください。
8 日の会場は近隣に商業施設、食堂等は多くあります。9 日は近隣に食堂 1 軒とスーパー、徒歩 10 分くらいのところにコンビニと道の駅があります。
- ・交通手段について： 8 日の会場（カレッジプラザ）にお車で来場の方は、施設内の立体駐車場をご利用いただけますが、高さ制限（1.5m）や満車などにより入庫できない場合は、近隣の有料駐車場をご利用ください。9 日の会場へは公共交通機関もありますが、便数が限定されます。

