

おおつ市民環境塾 2026年度前期

～未来のため 私たちにできること～



応募フォーム

11 住み続けられるまちづくりを



12 つくる責任 つかう責任



15 陸の豊かさも 守ろう



参加費無料

いくつでも応募できます

講座1	講座2	講座3	講座4	講座5	講座6
4/25(土) 10:00~12:00	5/30(土) 9:30~12:00	6/18(木) 10:00~12:30	7/2(木) 14:00~16:00	8/23(日) 10:00~12:00	9/26(土) 14:00~16:00
《体験学習》 春の野草と樹木を楽しむ自然観察会 講師 おおつ環境フォーラム山本等氏	《体験学習》 新しい中消防署施設見学・研修 講師 大津市中消防署	《見学会》 北部クリーンセンター施設見学 講師 大津環境テクノロジー株式会社	《講演会》 気候変動と防災 講師 大津市総務部危機・防災対策課／おおつ環境フォーラム	《体験学習》 琵琶湖のプランクトンを観察しよう 講師 琵琶湖環境科学研究センター元特命研究員 一瀬諭博士	《講演会》 琵琶湖周辺の水場の多様な生きもの 講師 琵琶湖博物館主任学芸員 鈴木隆仁博士
会場 瀬田公園 体育館前に集合	会場 大津市中消防署 玄関前にて受付	会場 北部クリーンセンター 玄関棟にて受付	会場 明日都浜大津5F ふれあいプラザ 大会議室	会場 びわ湖大津館 多目的ホール	会場 明日都浜大津5F ふれあいプラザ 大会議室
定員20名 雨天時は4/29 一般市民向け	定員30名 一般市民向け	定員30名 一般市民向け	定員30名 一般市民向け	定員30名 一般市民向け	定員30名 一般市民向け

※ 当事業は、大津市の委託により、大津市地球温暖化防止活動推進センターが実施しています

講座1 体験学習「春の野草と樹木を楽しむ自然観察会」**申込期限4月15日**

瀬田公園は、JR瀬田駅から2kmほどの住宅街や大規模商業施設、高速道路に囲まれながら、びわこ文化公園(文化ゾーン)にも近接し、森や池、芝生のある自然豊かな素晴らしい都市公園です。本講座では、講師の案内で公園内の遊歩道を散策しながら野草や樹木を観察し、身近な自然を楽しみます。また、植物たちの利用法、食べられる意外な野草や調理法などもご紹介します。

【持ち物・服装】長袖・長ズボンで動きやすい服装、帽子、飲み物、雨具

**講座2 体験学習「新しい中消防署施設見学・研修」****申込期限5月20日**

大津市中消防署は、2025年2月に新築整備されました。消防、救助・救急拠点としての活動に加え、市民が安心して生活できるように消防施策の企画、調整や学区防災組織活動の補助等に鋭意努められています。いつ起こるか分からない災害に備えて、当施設で火災時に備える「放水体験」「煙体験」や洪水時に備える「水压体験」を体験し、安全安心な生活ができるようにしましょう。

【服装】長ズボン、スニーカー等動きやすい服装

**講座3 見学会「北部クリーンセンター施設見学」****申込期限6月8日**

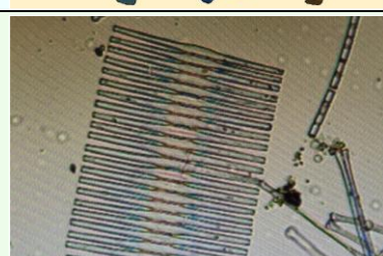
大津市北部クリーンセンターは、焼却施設とリサイクル施設からなる市民の暮らしを支える重要な施設です。最新の設備を導入し、家庭から出る廃棄物を、安全、安心に、そして適切に処理を行い、循環社会の構築に努められています。日常生活から排出される「ごみ」が、単に「廃棄物」として処理されるのではなく、「資源」として活用されている現場を見学し、私たちが「ごみ」について取り組むべき課題を学びます。(来場に適した公共交通機関がありませんので自家用車でお越しください)

**講座4 講演会「気候変動と防災」****申込期限6月23日**

地球温暖化に伴う気候変動によりさまざまな災害が頻発・激甚化しています。一方で、地域社会の希薄化が進み、災害時の住民同士の円滑な助け合い「共助」が難しくなっています。本講座では、地球温暖化と気候変動、温暖化防止や適応のためにできること、災害に対する日頃の備え、そして災害時の地域での助け合い等について実効ある行動に結び付けるための課題を学びます。温暖化や災害の影響をいかにして軽減するか一緒に考えましょう。

**講座5 体験学習「琵琶湖のプランクトンを観察しよう」****申込期限8月12日**

琵琶湖の生物という魚や水草、プランクトンを思い浮かべるでしょう。琵琶湖とその周辺水域から報告された動植物は、一部の陸生種を含め約3,200種に上るそうです。在来生物で最も多いのはプランクトンで、植物プランクトンが約630種、ミジンコなどの動物プランクトンは約400種といわれ、これらは魚や貝などの餌として生物多様性を支えています。湖では季節ごとにプランクトンの種類が入れ替わります。本講座では、夏のプランクトンを南湖岸で採集し、北湖のプランクトンと生物顕微鏡で比較観察します。

**講座6 講演会「琵琶湖周辺の水場の多様な生きもの」****申込期限9月16日**

琵琶湖と周辺の水場には、多様な生きものが生息しています。それは顕微鏡サイズの微小生物でも同様です。琵琶湖博物館の人工池は琵琶湖と切り離されていますが、いつの間にか琵琶湖と同じ生きものが見たりします。水田では、用排水を伝って琵琶湖から侵入したり、そもそも水田環境に住み着いたりします。例えば0.1mmほどのイタチムシは、当時日本で記録されていた以上の種が大津の水田で発見されたこともあり、環境の多様さが生きもの多様さを担っているようです。講座でそんな多様さを紹介します。

**講座1 [瀬田公園体育館]**

大津市一里山6丁目9-1

瀬田駅から公設市場行き、龍谷大学行き等のバスで4つ目「朝倉」で下車し約600m、または駅から徒歩の場合は学園通りを南東へ約2km

[車の場合]
公園の無料駐車場へ

講座2 [中消防署]

大津市皇子が丘3丁目2-1

京阪大津京駅、JR大津京駅から東(琵琶湖方面)へ400m

[車の場合]
近隣の有料駐車場へ(割引なし)

講座3 [北部クリーンセンター]

大津市伊香立北在地町272

国道161号和邇ICから県道311号を京都方面へ4km先のT字路を左折しすぐ右折
真野ICからは国道477号を京都方面に約5km進み、左折専用レーンから進入路へ

講座4 [6] [明日都浜大津]

大津市浜大津4丁目1-1

京阪びわ湖浜大津駅、浜大津バスターミナルから歩道橋を渡ってすぐ(建物の3階に直結)

[車の場合]
明日都浜大津公共駐車場か浜大津公共駐車場へ(有料、割引あり)

講座5 [びわ湖大津館]

大津市柳が崎5-35

京阪びわ湖浜大津駅、JR大津駅から堅田行き江若バスで「柳ヶ崎」下車400m

[車の場合]
旧国道161号柳が崎交差点から琵琶湖方向へすぐの柳が崎湖畔公園駐車場へ(割引あり)

参加申し込み・問い合わせ先 (応募は右の二次元コードが利用できます) *応募者多数の場合は抽選*

大津市地球温暖化防止活動推進センター (特定非営利活動法人 おおつ環境フォーラム)

✉ info@otsu.ondanka.net ☎ 077-526-7545

〒520-0047 大津市浜大津4丁目1-1 明日都浜大津4F

応募は右の二次元コードから。あるいはメールで「希望講座名」と参加者全員の「お名前」「ふりがな」および代表者の「郵便番号・住所」「平日昼間連絡可能な電話番号」を上記へ。電話または持参による応募もできます。



応募フォーム