

主催：三重県環境学習情報センター



環境学習地域リーダー養成 スキルアップ講座 生物多様性シリーズ

ポイント制度
1 ポイント

ため池の多面的機能と生物多様性

～講話と片田ため池群フィールドワーク～

令和5年10月21日(土) 9:45～15:00

午前中に講話、午後にフィールドワークを行います(昼食 必要)。

ただし、天候が悪い場合は、午前中に講話のみ行い、午後のフィールドワークは中止します。

津市リサイクルセンター内 環境学習センター 大会議室
(津市片田田中町1342-1)

ため池は水田などの農地に水を供給するため、先人たちが作った人工的な池です。多くは江戸時代以前に作られたものであり、長年の管理と自然とのかかわりの中で、農業用水の供給以外の多面的機能も有するようになりました。たとえば、「洪水調節機能」や「生物の生息場所の保全」、「地域の憩いの場の提供」などです。

この講座では、午前中に「ため池の役割や課題と行政の取り組み」(講話1)と「多面的機能における生物多様性」(講話2)のお話を聞きます。午後のフィールドワークでは、講師からため池の構造や管理、自然環境の説明を聞き、ため池の多面的機能の維持について考えます。

【講師】 講話1 三重県農林水産部 農業基盤整備課 職員
講話2 三重県環境学習情報センター 職員

【対象】 三重県在住の16歳以上の方で

- ・「自然観察会」や「自然環境の保全活動」を行っている方
- ・自然や環境学習、環境保全に関心のある方など

【参加費】 無料 【募集人数】 20人

【持ち物】 昼食、水筒、野外観察に適した服装(長袖、長ズボン、帽子)、タオル、筆記用具等、
降雨が心配される場合は雨具

【申込締切】 令和5年10月6日(金) ※申し込み多数の場合は、抽選となります。

受講決定者の方には、締切日以降に受講案内を郵送します。

【申込方法・申込先】 ※裏面参照

講座の名称、名前、年齢(何歳代)、郵便番号、住所、電話番号、Fax 番号または E メールアドレスを記入のうえ、郵便、Fax、Eメールのいずれかで三重県環境学習情報センターへ送付してください。三重県環境学習情報センターのホームページの「申し込みフォーム」からも申し込めます。

ため池の多面的機能と生物多様性

～講話と片田ため池群フィールドワーク～

申込書

申込締切:令和 5 年 10 月 6 日(金)

① 申し込みには、次の必要事項をご記入ください。

■名前(ふりがな) ■年代 ■郵便番号と住所 ■電話番号 ■Fax 番号または E メールアドレス
(三重県環境学習情報センターのホームページの申し込みフォームからも申し込めます。)

※ご連絡いただいた個人情報は適切に管理し、主催者からの連絡以外には使用しません。

ふりがな 名 前		年齢 歳代
住 所	〒	
電話番号		
Fax 番号または E メールアドレス		

② 郵便、FAX、Eメールのいずれかの方法で、三重県環境学習情報センターへお送りください。

※申し込みから 3 日以内に受付の連絡がない場合は、お手数ですがお問い合わせ願います。

★天候や自然災害、今後の新型コロナウイルス感染症拡大の状況によっては、講座を延期または中止する場合があります。

★受講決定者のみ、締切日以降に受講案内を郵送します。



Web からの申し込みはこちら ⇒

お問合せ・お申込み先 三重県環境学習情報センター 〒512-1211 四日市市桜町3684-11

Tel **059-329-2000** Fax **059-329-2909** Mail **info@eco-mie.com**

講座・イベント情報などを発信中!

ホームページ
ご覧ください!



いいね!
してね!

@eco_zouを
フォローしてね!

Web **https://www.eco-mie.com**

Facebook

@eco_zou