



2025年度 独立行政法人環境再生保全機構 地球環境基金助成事業(申請中)

身近な植物や小動物への観察力を高めたい方へ <人材育成講座>  
かけがえのない自然の今の姿を調査することに関心のある方へ

# 「はじめての自然観察」講座

～令和7年度版～ に参加しませんか？



開催日：令和7年4月～12月 月1回第2土曜日(8回シリーズ)

集合場所・主会場：(A) のと里山里海ミュージアム (七尾市国分町イ部1番地)  
(B) 金沢大学創立五十周年記念館 角間の里 (金沢市角間町)

開始時刻：午前9時(A) 午前9時30分(B)

観察場所：七尾市及び金沢市周辺の自然豊かな場所

受講対象者：自然観察や調査に興味関心のある**高校生以上**の方で  
講座案内や資料をメール受信できる方

受講費：全8回講座通して**2,000円**(保険料・材料費等)

学生や遠方の方にも参加しやすいように七尾市内と金沢市内の2か所の会場で実施します。

講師役は、主として七尾市版レッドリストを作成した「七尾市野生動植物生息等調査委員会」の委員等が専門分野ごとに担当します。

～年間プログラムと申し込み方法は裏面で～



初めての方  
大歓迎！

# 令和7年度「はじめての自然観察」講座年間プログラム

No	実施日	テーマ	観察地	時間帯	内 容
1	4/12 (土)	神すむ森を巡ろう ～常緑広葉樹林～	中能登地区 七尾～羽咋	9:00～ 15:30 (終日)	・中能登地区に残存する常緑 広葉林を巡るバスツアー 💡常緑広葉樹林の特異性
2	5/10 (土)	花に訪れる昆虫 たちを観察しよう	金沢市・角間 の里周辺	9:30～ 12:30 (午前中)	・訪花昆虫の行動観察 ・昆虫を呼びよせる花の戦略 💡昆虫と花の共生関係
3	6/14 (土)	昆虫採集の 記録を残そう	七尾市・希望 の丘公園	9:00～ 15:30 (終日)	・昆虫採集の基本 ・昆虫標本づくりとスケッチ 💡点描によるスケッチスキル
4	7/12 (土)	薬草の宝庫 医王山を歩こう	金沢市・ 医王山	9:30～ 15:30 (終日)	・医王山ビジターセンターから 大池平の植物観察 💡大池平の薬草・薬木
5	9/13 (土)	昆虫標本づくりに 挑戦しよう	金沢市・角間 の里周辺	9:30～ 12:30 (午前中)	・昆虫採集のマナー ・バッタ類の乾燥標本づくり 💡標本の定義と意義
6	10/11 (土)	手取川の河川植生 を調べよう	川北町・手取 川河川敷	9:30～ 15:30 (終日)	・手取川の植物観察 ・河川植生の立地特性 💡河川植生の植生図作成
7	11/8 (土)	シダ植物分類に チャレンジしよう	七尾市・七尾 湾周辺の森	9:00～ 15:30 (終日)	・シダを含むフロラ調査体験 ・検索表を使つての自力同定 💡押し葉標本づくり
8	12/13 (土)	加賀能登の植物 図譜の 原画に学ぼう	七尾市・ミュ ジウム周辺	9:00～ 12:30 (午前中)	・植物画にチャレンジ ・能登の植物学者小牧 旌の 植物画法を実体験 💡身近な生き物文化祭

- ① 8回シリーズ参加を基本としますが、(A)七尾コースのみ、(B)金沢コースのみの受講も可能です。天候や講師等により時間や内容変更する場合があります。参加者には一斉メール等で随時、変更点やより詳細な案内をしていきます。
- ② 主会場②で事前学習後、野外①での観察・調査実習、その後、主会場②に戻つての事後整理(標本づくり等)を行う②-①-②形式で行います。実施月によって、集合・解散時間が異なります。会場と観察地間の移動は、借り上げバスを利用します。
- ③ 講座に関する持ち物は、筆記用具程度で大丈夫です。双眼実体顕微鏡等の観察器具類は事務局の方で準備し、消耗品類購入費の一部は受講費を利用させていただきます。

## 問合せ・申し込み方法

\* メールまたは☎で下記まで。

講座事務局 ([aramaki21@gaea.ocn.ne.jp](mailto:aramaki21@gaea.ocn.ne.jp) TEL 090-3295-1603 荒牧)

募集期間 随時 (ただし、定員20名に達し次第、締め切る場合があります)

