

# いしかわ自然史塾実施要項

## —自然史環境調査人材養成プロジェクト—

特定非営利活動法人石川県自然史センター

### 1. 目的

植生移行帯にある石川県の植物多様性をバイオームの視点から植物を観察し、その特性を知り、植物多様性を保全することの重要性を学ぶとともにその成果を植物観察会、植物調査、自然環境教育指導等に生かすことを目的とする。

### 2. 日程と研修内容

実施期日	時間	内 容	講 師	場 所
5月29日 (土)	9:10	開講式・オリエンテーション	理事長(挨拶)	県立自然史資料館
	9:30 12:00	①植物写真撮影技法(講義)	・本多郁夫: 石川県地域植 物研究会	講 義: 県立自然史 資料館 実習地: 資料館周辺 森林域
	13:00 16:00	②植物写真の撮影実習(野外・ 資料館周辺森林域)		
6月5日 (土)	13:00 16:00	・撮影実習の発表会	・本多郁夫	場所: 県立自然史資 料館
6月12日 (土)	9:30 12:00	①植物図鑑記載文の解説(講 義)	・中野真理子: 石川県立自然 史資料館副館長	講 義: 県立自然史 資料館 実習地: 資料館周辺 森林域
	13:00 16:00	②野外にて植物用語の実際と 構造の観察		
6月26日 (土)	9:30 12:00	①ドローン撮影による植生域 の図化手順	・小門律樹: 東洋設計(株) ・高木政喜: 石川県自然史セ	講 義: 志賀町内の 会議室 実習地: 志賀町海士 岬海岸
	13:00 16:00	②図化された植生図の群落組 成(Braun-Blanquet 調査法)		
9月11日 (土)	9:30 12:00	①照葉樹林の成立環境要因と 構成種	・柳井清治: 石川県立大学 教授	講 義: 加賀交流プ ラザ会議室 実習地: 鹿島の森(国 指定天然記念物)
	13:00 16:00	②構成種の特徴と同定		
9月18日 (土)	9:30 12:00	①夏緑樹林(ブナ林)の種組成 と環境要因	・白井伸和: 石川県地域植 物研究会	実習地: 大前山(白山市 白峰)のブナ林
	13:00 16:00	②種の特徴と同定実習		
10月2日 (土)	9:30 12:00	①日本海要素植物の定義と植 物種の分布	・佐藤 卓: 日本海植物研 究所所長	講 義: 県立自然史 資料館 実習地: 平栗いこいの森(金沢市)
	13:00 16:00	②日本海植物種の観察と解説		

3. 募集定員 15名
4. 対 象 植物に関心のある県内の高校生以上～成人。なお、全講座を  
修了した方には「石川県自然史調査員証」を発行します。
5. 受講料 2,000円。 但し、高校生は無料とする。
6. 申込方法 受講を希望される方は、石川県立自然史資料館へ直接、下記の  
電話、FAX、E-mail等でお申し込みください。なお、先着順と  
させていただきます。
- ・TEL：076-229-3450      ・FAX：076-229-3460
- ・E-mail：info-c@n-muse-ishikawa.or.jp
- ※お申し込みの際、受講者の氏名・年齢・住所・連絡先（携帯等）をご記名ください。
7. 準備するもの デジタルカメラ・野外に出る服装
8. 申込締切日 令和3年5月15日（土）
9. 主 催 NPO法人 石川県自然史センター
- 〒920-1147 金沢市銚子町リ441番地 石川県立自然史資  
料館内（TEL：076-229-3450）

この講座は、2021年度独立行政法人環境再生機構地球環境基金の助成を受けて開催されます。

#### 石川県に見られる植物



海面に枝を伸ばすタブノキ  
(*Machilus thunbergii*)



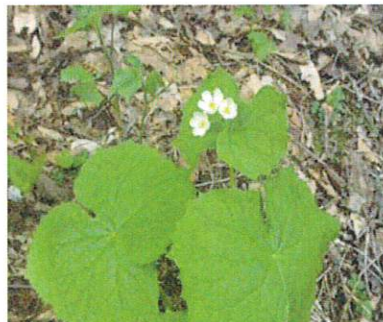
マルバマンサク (*Hamamelis  
japonica f. obtusata*)



ユキツバキ (*Camellia rusticana*)



トキワイカリソウ (*Epimedium  
Sempervirens var. sempervirens*)



サンカヨウ (*Diphyllia grayi*)



タニウツギ (*Weigela hortensis*)