

令和元年度 富山県生物学会研究発表会

富山県生物学会では「いきもの」に関する研究発表会を下記の日程で開催します。カエルや魚、土壌動物、水生昆虫、植物の研究成果を発表します。小矢部川での総合調査の結果も報告されます。「いきもの」が好きなみなさん、誰でも参加できます。ぜひ来て下さい。

場 所 富山市科学博物館・別館多目的学習室

日 時 12月1日(日) 13:00~16:30

13:00 ~14:45 一般発表

1. 飯塚優実・○岸本玲子・○近藤聡実・岩岡優真・渡辺拓実・山崎裕治 … 呉羽丘陵の登坂道における出現動物と環境要因
2. 山崎裕治 … 都市公園における在来・外来ナメクジ類の出現パターン
3. 柏木健司 … 黒部峡谷出平における近年の哺乳類相
4. ○杉田久志・長谷川幹夫 … 富山市細入村唐堀山のブナ大径林の林分構造
5. 長井幸雄 … ユキツバキの訪花アリ相
6. 鈴木浩司 … 立山弥陀ヶ原におけるタテヤマウツボグサと低地生外来種ウツボグサとの交雑の有無の検証
7. 佐藤 卓 … キナバル山フラワーウォッチング

14:50~16:20 総合調査(小矢部川)の調査報告

8. 松村 勉 … 小矢部川の概況説明
9. ○福田有希子・○近藤恭子・○堀田桃花 … 富山県小矢部川流域の森林構造
10. 石澤岩央・県中央植物園友の会植物誌部会・大原隆明 … 小矢部川流域 2 地点(南砺市吉見、小院瀬見)におけるフロラ調査
11. ○岩田朋文・○布村 昇 … 小矢部川(川崎橋以上)の底生無脊椎動物
12. 不破光大・○齋藤真里・稲村 修 … 小矢部川の魚類
13. 高橋輝男 … 南砺市小矢部川の鳥類とニュウナイスズメの繁殖事例
14. 澤田研太・福田 保・草間 啓・亀谷三志・南部久男 … 小矢部川流域の両生類・爬虫類
15. ○白石俊明・南部久男・高橋輝男・澤田研太 … 小矢部川流域の哺乳類とツキノワグマの痕跡

終了後 役員会

研究発表だけに参加する場合は、入館料はいりません。

別館入り口(北東側)からお入りください。

博物館やプラネタリウムへ行く場合は入館料が必要です。ただし、当日、幼児や小中学生は無料です。

生物学会の会誌「富山の生物」の原稿締め切りは1月10日です!

投稿、お待ちしております!