



無料

ちょ～生きもの発表会

～新潟県の生物多様性を知る2日間～ 生きもの博士たちが大集結！！



出入り
自由！



予約
不要

ちょ～ 生きもの 発表会

12/7 10時～16時30分
12/8 13時15分～16時30分
(ホール)

生物多様性 特別授業

生物多様性とは？

12/8 10時～12時
(ホール)

特別展示

体験教室・標本

12/8 10時～16時
(大研修室)

2019年12月7日(土) 8日(日) 10時～16時30分

会場：県立生涯学習推進センター ホール&大研修室 県立図書館内

●お問合せ：県立鳥屋野潟公園鐘木地区インフォメーションセンター 025-284-4720

●主催：生きもの発表会実行委員会

●共催：新潟県、新潟市、県立鳥屋野潟公園（女池・鐘木）、とやの話・和・輪の会、
生き物研究・広報団体Bio Connect、昆虫はかせネットワーク、日本野鳥の会新潟県、新潟県水鳥湖沼ネットワーク、
新潟県立自然科学館、新潟県立植物園、新潟市水族館マリニピア日本海、水の駅「ビュー福島潟」

●後援：環境省関東地方環境事務所、新潟日報社、毎日新聞新潟支局、産経新聞新潟支局、朝日新聞新潟総局、
読売新聞新潟支局、NHK新潟放送局、BSN新潟放送、N S T新潟総合テレビ、TeNYテレビ新潟、
株式会社新潟テレビ21、株式会社エフエムラジオ新潟、FM PORT 79.0、FM KENTO、
鳥屋野潟区コミュニティ協議会、上山校区コミュニティ協議会、女池校区コミュニティ協議会、
上所校区コミュニティ協議会、紫竹山校区コミュニティ協議会、笹口校区コミュニティ協議会、
山潟地区コミュニティ協議会、亀田郷土地改良区、日本自然環境専門学校、生物多様性保全ネットワーク新潟、
NPO法人ねっとわーく福島潟、NPO法人新潟水辺の会、佐潟と歩む赤塚の会、にいがた市民環境会議、
新潟県野鳥愛護会、にいがた野鳥の会、越佐昆虫同好会、新潟県植物同好じねんじよ会、にいがた貝友会



ちょ～生きもの発表会

2日間で行われるイベント内容を大公開！！

ちょ～生きもの発表会

12/7 10時～16時30分 ホール

12/8 13時15分～16時30分 ホール

12月7日ちょ～生きもの発表会（第一部）

■午前の発表（10時～12時35分）

- (10:05) 私の好きな昆虫は謎だらけ？
県立鳥屋野潟公園女池・鐘木 浅野涼太 氏
- (10:30) 新種発見プロジェクト！潟に新種の昆虫はいるのか？
バイコネがせまる！最後に小橋がみたものとは・・・。
生き物研究・広報団体Bio Connect 小橋阜平 氏
- (10:55) ハサミムシたちの母の愛、いろいろ
昆虫はかせネットワーク 鈴木誠治 氏
- (11:20) 罨！ワナ！WANA！アリジゴクの不思議な生態
新潟県立自然科学館 山口勇氣 氏
- (11:45) 新潟市周辺チョウの話
越佐昆虫同好会 櫻並 晃 氏
- (12:10) ちょ～珍しい？水の中の昆虫たち
新潟大学いきものサークルふかみどり 大野 隼 氏

■午後の発表（13時15分～16時30分）

- (13:15) マリンピア日本海のピオトープ
～7年目のにいがたフィールド～
新潟市水族館マリンピア日本海 野村卓之 氏
- (13:40) 新潟が世界に誇る穴掘り名人～エチゴモグラ～
新潟大学農学部 佐藤雄大 氏
- (14:05) 佐渡のカタツムリの分布
にいがた貝友会 佐藤 修 氏
- ・・・・・・・・・・・・・・休憩（10分）・・・・・・・・・・・・・
- (14:40) とっても怖い？特定外来生物
～オオキンケイギクの調査結果について～
公益財団法人新潟県都市緑花センター 久原泰雅 氏
- (15:05) 外来カメ対策とニホンイシガメの保護策
生物多様性保全ネットワーク新潟 井上信夫 氏
- (15:30) トキを守る。調べる。（40分間の特別発表）
佐渡自然保護官事務所 希少種保護増殖等専門員 岡久雄二 氏

12月8日ちょ～生きもの発表会（第二部）

- (13:15) 新潟のアサザのクローン識別と人工繁殖
新潟明訓高等学校2年 岡村里穂 氏・増田日向子 氏
- (13:40) 幻の「サドサンショウウオ」の正体
新潟明訓高等学校2年 高橋七海 氏
- (14:05) 私、有毒？オキノ毒！
生き物研究・広報団体Bio Connect 渡辺 博 氏
- (14:30) 外来生物ってどんな生き物？
新潟市環境政策課 小林博隆 氏
- ・・・・・・・・・・・・・・休憩（10分）・・・・・・・・・・・・・
- (15:05) プラクトンじゃないミジンコって？
日本自然環境専門学校 佐久間昌孝 氏
- (15:30) エナガが降る日
日本野鳥の会新潟県 岡本美香 氏
- (15:55) 大型昆虫を狩るフクロウ～アオバズクの繁殖生態～
日本野鳥の会新潟県 岡田成弘 氏

生物多様性特別授業

12/8 10時～12時 ホール (先着186名)



「生物多様性」を知っていますか？難しい言葉ですが、実は私たちの暮らしにも関係があります。自然や生きものとの関わり合いを知って、生物多様性を守るために私たちができていることを考えてみよう◎



話し手
小野正人先生
玉川大学農学部
生産農学科教授

昆虫機能利用学、ミツバチ類の生態様式や生物資源としての機能利用を図る研究を展開。NHK Eテレ「又吉直樹のヘウレーカ!『スズメバチの巣はなぜ巨大なのか?』」など多数に出演。「熱殺蜂球」の発見者。



話し手
倉重祐二先生
新潟県立植物園
園長

千葉大学大学院園芸学研究科修了。専門はツツジ属の栽培保全や系統進化、花卉園芸文化史。15年以上、全国の植物園での絶滅危惧植物の生息域外保全に尽力。NHK趣味の園芸講師。



司会進行
山田彩乃さん
地域活性化モデル

株式会社Shitamichi HD 常務取締役。2015年ミス・アース日本代表。新潟大学を卒業後、県内を拠点に芸能活動や地域活性化など多岐にわたる活動を行う。中学校教諭一種免許状(理科)および高等学校教諭一種免許状(理科)を保有。

明訓高校の生徒さんも出演します！



特別展示コーナー

12/8 10時～16時 大研修室

12月8日 体験教室、標本展示等

- ①新潟市の鳥「ハクチョウ」、②NPO法人お山の森の木の学校の木工体験コーナー、③越佐昆虫同好会の昆虫標本展示コーナー、④昆虫はかせネットワークの標本づくり体験コーナー、⑤生き物研究・広報団体Bio Connectの標本展示・質問コーナー、⑥水の駅「ビュー福島潟」の展示コーナー、⑦新潟県立植物園の展示コーナー、⑧新潟県植物同好じねんじょ会の展示コーナー

※にいがた未来ポイント対象事業（新潟市に在住または通勤・通学の方対象）