

# 佐渡は居よいか住みよいかー生き物からみた佐渡の自然ー

## 講座の概要

文化・産業の継承・発展など地域創生の基盤となる豊かな生物多様性をもつ佐渡島の自然環境について森、里、そして海の生態系区分ごとの、さらに、それらが一体化した佐渡島としての生態系や生き物の特徴、魅力を紹介します。そして、自然と共生する社会の実現について考えます。

- 日 時 11月6日～12月4日 毎週水曜日 合計5回 17時30分～19時
- 会 場 新潟大学駅南キャンパス「ときめいと」講義室B  
(新潟駅南口 プラカ1・2階)
- 対 象 一般市民
- 募集人数 30人 (申込者が募集人数を超えた場合は抽選)
- 受講料 5,500円
- 申込締切日 10月23日(水)



※学生(大学生以下)は受講料無料です。

詳しくは産学連携課へご確認の上、お申込みください。

## 講座の内容

日 程	講 義 題 目	講 義 内 容	講 師
11月 6日(水)	17時15分～17時30分まで開講式を行います。		
11月 6日(水) 17時30分～19時	佐渡の自然～森～	屋久島に匹敵するスギ天然林などの代表的な森林植生と生い立ちを紹介します。	佐渡自然共生科学センター 教 授 崎 尾 均
11月13日(水) 17時30分～19時	佐渡の自然～里～	トキの生態と野生復帰を支えている里地の自然や社会の仕組みを紹介します。	佐渡自然共生科学センター 教 授 永 田 尚 志
11月20日(水) 17時30分～19時	佐渡の自然～海～	透明度の高い海、様々な海岸の豊かな海洋生物の多様性と成り立ちを紹介します。	佐渡自然共生科学センター 教 授 安 東 宏 徳
11月27日(水) 17時30分～19時	佐渡の自然を まるかじり	佐渡“島”を統合的に理解するための2つのプロジェクトを紹介します。	佐渡自然共生科学センター 准教授 満 尾 世 志 人 准教授 阿 部 晴 恵
12月 4日(水) 17時30分～19時	佐渡から発信する 自然共生とは	豊かな生物多様性、健全な生態系の自然資本を活かした地域創生を考えます。	自然科学系(農学部) 教 授 箕 口 秀 夫 佐渡自然共生科学センター 准教授 豊 田 光 世
12月 4日(水)	19時～19時15分まで閉講式を行います。		