



講座概要

新潟大学佐渡演習林においてスギ天然林や林内に生息する動物（ネズミ・昆虫類）の観察を通じて森林生態系のメカニズムを学びます。

日 程	講義題目	講義内容	講 師
7月29日(土) 9:00現地集合 15:00現地解散予定 ※ 7月30日(日)実施の場合 も各日帰り、同内容	佐渡島の自然	佐渡島の気象、地質、植生の特徴や、現在の植生が形成された歴史的背景を学びます。 (室内講義)	佐渡自然共生科学センター 准教授 阿部 晴恵
	森林性の生物 (ネズミ・昆虫類)の 観察	森林内の種子散布に関わる野生ネズミや林内の物質循環を駆動する昆虫類を罠で捕獲し、観察しながらその生態を学びます。	佐渡自然共生科学センター 准教授 本間 航介
	佐渡島の 天然スギ林への招待	演習林内を実際に歩きながら観察し、冬場の積雪や強風の影響を受けた天然スギや周辺の植生の特徴について学びます。	佐渡自然共生科学センター 教 授 梶本 卓也

- 本講座では万が一の事故に備え、本学にて傷害保険に加入します。
- 出発地から現地までの交通費等は自己負担となります。
スケジュールや持ち物等の詳細については、別途ご案内します。
- 実習内容についての問合せ先
新潟大学佐渡自然共生科学センター演習林
電話 0259-78-2613 月～金曜日(祝日を除く) 10:00～17:00
FAX 0259-78-2929
E-mail sadoken2011@gmail.com