

もっと身近に 環境科学

北海道大学 大学祭施設公開 6月8日(金)～10日(日)
(北10条西5丁目 環境科学院内特設会場)

環境科学公開セミナー

6月8日(金)15時より

「ドングリと野ねずみの不思議な関係：毒を含んだ餌の生態学」

齊藤 隆 教授(環境科学院、北方生物圏フィールド科学センター)

環境サイエンスパーク

6月9日(土)・10日(日)

若手研究者による環境サイエンストーク(各20分)

6月9日(土)①13時, ②14時, ③15時、 10日(日)④11時, ⑤12時, ⑥13時, ⑦14時

- 「南極観測隊のお仕事-地球環境の窓をみつめる-」①⑦ 澤柿教伸
- 「世界の氷河が消えつつある……って本当？」②④ 杉山 慎
- 「化学は悪者?-化学による環境保全と環境修復-」③⑥ 神谷裕一
- 「あなたも野外研究者-カラスに学ぶ野生動物とのつき合い方」⑤ 黒沢令子

展示とデモンストレーション

6月9日(土) 13-16時、 10日(日) 11-15時

- 環境修復のための技術とその材料
- 生物多様性とその保全
- 環境中のCO₂をはかろう
- 空と海を測る - 気象・海洋観測の実際 -
- 国際南極大学で雪と氷の世界を学ぼう!
- 南極観測隊疑似体験
- 採ってナンボ～海の中を落ちていく粒・海の底に落ちた粒
- 生態遺伝学の研究で用いる生物たち
- 90℃で生きる高温微生物の姿
- カラスクイズに挑戦
- 高濃度CO₂の苗木生長への影響評価:野外実験の紹介
- 環境水の水質チェック
- ケミカルライトで環境を守る
- 液体窒素で作る極低温環境

コース紹介のパネル

6月9日(土) 13-16時、 10日(日) 11-15時

環境起学専攻、地球圏科学専攻、生物圏科学専攻、
環境物質科学専攻の全24コースの研究内容紹介

