

第4回 DIAS 利用ワークショップ 生物多様性・生態系・都市環境の可視化 分科会

(担当：GRENE-ei 生態系・生物多様性課題、DIAS-P)

日時 平成 28 年 3 月 28 日 (月) 10:00–12:00 (09:30–10:00 受付)

場所 東京大学工学部 1 号館 17 号教室

http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_02_j.html

概要

都市や海洋、そして日本広域における生態系や生物多様性を DIAS 格納データや省庁のデータなどを利用して見える化する手法と成果を紹介します。特に生態系と人との関わりや、生態系のもつ機能・サービスの可視化を扱います。

プログラム

1. 10:00–10:05 趣旨説明
倉島治 (東京大学)
2. 10:05–10:25 「GRENE-ei による生物分布評価と今後の展望」
倉島治 (東京大学)
3. 10:25–10:45 「GRENE-ei による生態系サービス評価と今後の展望」
小黒芳生 (東北大学)
4. 10:45–11:05 「DIAS を利用した沿岸海洋生態系の環境変動影響評価と今後の展望」
山野博哉 (国立環境研究所)
5. 11:05–11:25 「ビックデータで探る大都市圏における地球温暖化(緩和・適応)対策」
山形与志樹 (国立環境研究所)
6. 11:25–12:00 全体討論