

グローバルセミナー東北

# 震災復興と生態適応

～国連生物多様性の10年とRIO+20に向けて～



3月11日に発生した東日本大震災により甚大な被害を受けた地域の復興は今、国際的な関心事となっています。津波から人命を守る防潮堤の早期復元、インフラの整備、復興住宅の建設など、まちづくり計画が急ピッチで進められていますが、そこに住む人々の願いは「営みの復興」にあります。世界有数の漁場および農地を保有する東北地域の豊かさは生物多様性により支えられてきました。その回復を促すことが、より確かで持続可能な復興に欠かせません。またこれらの自然の恩恵による歴史的、文化的価値は大きく、この地域の人々の暮らしと街づくりの根幹となっていました。

そこでスウェーデンを環境先進国へと導いた立役者の一人であるTorbjörn Lahti氏から持続可能な復興の原則についてお話いただき、生態系の力を活かした自然との共生と震災復興について考えます。都市計画、防災、土木建築、産業復興にかかわる企業や学術研究者、大学院生はじめ、自治体、NPO/NGO、一般市民の皆様の参加をお待ちしております。

2012年 **2月16日** (木) 10:00～18:00 (9:30開場)



入場無料(要事前登録)

言語:日本語・英語(逐次通訳付き)

東北大学・片平さくらホール

仙台市青葉区片平二丁目1-1

問い合わせ先:東北大学「生態適応グローバルCOE」Tel:022-795-3637

主催:東北大学、国際連合大学、(公財)国連大学協力会

協力大学:岩手大学、宮城大学、宮城教育大学、福島大学、東北学院大学、東北工業大学、石巻専修大学

後援:環境省、農林水産省、文部科学省、外務省、宮城県、仙台市、大崎市、

(社)東北経済連合会、東北六県商工会議所連合会、復興大学災害ボランティアステーション



Tohoku University Ecosystem Adaptability Global COE



## 1日目 2月16日(10:00~18:00)

- 10:00 **開会挨拶** 東北大学総長 井上明久  
国連大学協力会理事長 吉川弘之
- 10:15 **基調講演** **災害に強い持続可能な街づくり**  
スウェーデンIEMEA共同代表、スウェーデンの環境都市(エココミュン)創設者 Torbjörn Lahti
- 11:30  
↳ 13:00 **課題提起 ①** **社会の多様性を活かしたコミュニティベースの震災復興** — 生態系に触れながら —  
岩手大学学長 藤井克己
- 課題提起 ②** **新たな視点から取り組む津波対策と街づくり**  
東北大学大学院工学研究科災害制御研究センター津波工学研究室教授 今村文彦
- 課題提起 ③** **里山里海の再生を通じた震災復興地域づくり**  
国連大学副学長 武内和彦
- 13:00 昼食
- 14:30  
↳ 16:30 **パネルディスカッション**
- モデレータ  
国連大学副学長 武内和彦
  - パネリスト  
環境省東北地方環境事務所所長 鳥居敏男(震災復興に三陸復興国立公園(仮称)をどう活かすか)  
農林水産省大臣官房環境政策課課長 榎本雅仁(震災復興と生物多様性—農林水産省の取組—)  
宮城大学事業構想学部教授 風見正三(コミュニティを主体とした地域資源経営—創造的復興を目指して)  
東北大学アジア研究所東北アジア研究センター教授 平川新(歴史文化をめぐる多様性の危機—震災の衝撃—)  
東北大学大学院生命科学研究所教授 中静透(海と田んぼからのグリーン復興プロジェクト)
- 休憩
- 16:50 **東北の自然** **蕪栗沼ふゆみずたんぼプロジェクト イメージ映像**  
↳ **活動報告** 学生ボランティア活動報告
- 18:00 **閉会挨拶** 東北大学大学院生命科学研究科教授・理事 飯島敏夫
- 18:10 **懇親会** 参加費 2,000円/学生1,000円

※ プログラム(タイトル・講演者等)は一部変更になる場合がございます。ご了承下さい。

## 2日目 2月17日(10:00~17:00)

- 10:00 集合 **被災地視察(希望者)** ※ 要事前申し込み(定員30名)



申し込み方法

参加希望の方はWEBよりお申し込みください。

<http://gema.biology.tohoku.ac.jp/index.html>

問い合わせ先

東北大学「生態適応GCOE」 TEL: 022-795-3637 / FAX: 022-795-3638  
〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 e-mail: eco-gcoe@bureau.tohoku.ac.jp