

環境研究機関連絡会連絡先

独立行政法人 防災科学技術研究所 企画部広報普及課
〒305-0006 つくば市天王台3-1 Tel. 029-863-7768 Fax. 029-851-1622

独立行政法人 物質・材料研究機構 企画部理事長室
〒305-0047 つくば市千現1-2-1 Tel. 029-859-2308 Fax. 029-859-2025

独立行政法人 農業環境技術研究所 連携推進室
〒305-8604 つくば市観音台3-1-3 Tel. 029-838-8181 Fax. 029-838-8167

独立行政法人 森林総合研究所 企画部研究企画科
〒305-8687 つくば市松の里1
Tel. 029-829-8113 Fax. 029-874-8507

独立行政法人 水産総合研究センター 業務企画部
〒220-6115 横浜西区みなとみらい2-3-3クイーンズタワーB 15F
Tel. 045-227-2675 Fax. 045-227-2700

独立行政法人 産業技術総合研究所 イノベーション推進室
〒305-8568 つくば市梅園1-1-1
Tel. 029-862-6040 Fax. 029-861-6045

国土交通省 気象庁気象研究所 企画室
〒305-0052 つくば市長峰1-1 Tel. 029-853-8536 Fax. 029-853-8545

国土交通省 国土技術政策総合研究所 企画部企画課
〒305-0804 つくば市旭1 Tel. 029-864-4090 Fax. 029-864-1527

独立行政法人 建築研究所 企画部企画調査課
〒305-0802 つくば市立原1 Tel. 029-879-0638 Fax. 029-864-2989

独立行政法人 港湾空港技術研究所 企画管理部企画課
〒239-0826 横須賀市長瀬3-1-1 Tel. 046-844-5040 Fax. 046-844-5072

独立行政法人 土木研究所 水環境研究グループ河川生態チーム
〒305-8516 つくば市南原1-6 Tel. 029-879-6775 Fax. 029-879-6748

独立行政法人 国立環境研究所 企画部企画室
〒305-8506 つくば市小野川16-2 Tel. 029-850-2303 Fax. 029-851-2854

会場アクセス



一橋記念講堂（学術総合センター内）周辺マップ

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2-1-2
TEL : 03-4212-6000

交通案内

- 東京メトロ半蔵門線、都営地下鉄三田線、都営地下鉄新宿線・神保町駅下車 A8 出口から徒歩 3 分
- 東京メトロ東西線・竹橋駅下車 1B 出口から徒歩 4 分

問合先

環境研究機関連絡会事務局
(独立行政法人 国立環境研究所 企画部 内)
〒305-8506 茨城県つくば市小野川16-2
TEL : 029-850-2303 FAX : 029-851-2854
E-mail : kkr_h20@nies.go.jp

無駄のない 社会をつくる



日時

平成20年11月20日(木) 12時～17時30分
(受付12時、講演開始12時55分)

会場

学術総合センター 一橋記念講堂
(千代田区一ツ橋2-1-2、神保町駅から徒歩3分、竹橋駅から徒歩4分)

参加費

無料

参加登録

ホームページ(先着順)
ホームページ <http://www.nies.go.jp/event/kaigi/20081120/20081120.html>

主催

環境研究機関連絡会

【講演プログラム】（一橋記念講堂）

12:55 開会挨拶

独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎

13:00 基調講演

ゼロエミッション社会の実現に向けて

講演者 放送大学教授（中央環境審議会会長） 鈴木 基之

13:40 講演1 構造物の長寿化

(1) 社会資本の戦略的維持管理への取り組みについて

発表者 国土交通省国土技術政策総合研究所 総合技術政策研究センター 建設システム課長 佐近 裕之

情報提供機関 独立行政法人土木研究所

(2) 200年住宅へ向けた先導的取り組み

～超長期住宅先導的モデル事業について～

発表者 独立行政法人建築研究所 材料研究グループ長・建築生産研究グループ長 本橋 健司

14:10 講演2 都市鉱山、希少金属

(1) アーバンマイニングの可能性と希少金属回収

発表者 独立行政法人物質・材料研究機構 材料ラボ長 原田 幸明

(2) 電子機器から希少金属を回収する

ーコンパクトな再資源化システム技術ー

発表者 独立行政法人産業技術総合研究所 環境管理技術研究部門副部門長 小林 幹男

(休憩20分)

15:00 講演3 バイオマスの利活用

(1) 木質及び水産バイオマスの利用とバイオマスエネルギーの環境・経済性評価

発表者 独立行政法人森林総合研究所 バイオマス化学研究領域長 大原 誠資

情報提供機関 独立行政法人水産総合研究センター
独立行政法人産業技術総合研究所

(2) 下水道資源・施設を活用したバイオマス利用

発表者 独立行政法人土木研究所 材料地盤研究グループ上席研究員 岡本誠一郎

情報提供機関 国土技術政策総合研究所

15:30 講演4 環境配慮設計・ライフサイクルアセスメント LCAを用いた製品と社会の設計

発表者 独立行政法人産業技術総合研究所 安全科学研究部門 社会とLCA研究グループ長 玄地 裕

情報提供機関 独立行政法人物質・材料研究機構
独立行政法人国立環境研究所

16:00 講演5 循環型社会 近未来の資源循環ビジョン実現に向けて

発表者 独立行政法人国立環境研究所 循環型社会・廃棄物研究センター 循環技術システム研究室長 大迫 政浩

情報提供機関 独立行政法人土木研究所

16:30 閉会挨拶

独立行政法人農業環境技術研究所 理事長 佐藤 洋平

【ポスター発表】（中会議室3, 4及び特別会議室1, 2, 3）

- 展示時間 12:00～17:30
- 発表時間 12:00～12:45 および 16:45～17:30

今日発生している様々な環境問題を解決するためには、各専門領域にとどまることなく、これらを包含した総合的視点から、各専門分野の研究を推進する必要があります。また、環境研究に関する多様なニーズに応え、効果的、効率的な研究を推進していくため、新たな情報交換の場を設け、より一層、連携・協力を緊密にしていることが不可欠となっています。

そこで、環境研究に携わる国立及び独立行政法人の研究機関が情報を交互に交換し、環境研究の連携を緊密にするため、「環境研究機関連絡会」が平成13年に設置されました。

連絡会では、

- (1) 環境研究の推進状況の紹介と相互理解
- (2) 環境研究の主要成果の紹介
- (3) 環境研究の協力・連携・連絡

などを行っています。

連絡会は平成20年4月現在以下の機関で構成されています。

独立行政法人	防災科学技術研究所
独立行政法人	物質・材料研究機構
独立行政法人	農業環境技術研究所
独立行政法人	森林総合研究所
独立行政法人	水産総合研究センター
独立行政法人	産業技術総合研究所
国土交通省	気象庁気象研究所
国土交通省	国土技術政策総合研究所
独立行政法人	建築研究所
独立行政法人	港湾空港技術研究所
独立行政法人	土木研究所
独立行政法人	国立環境研究所

連絡会の事務局は、平成20年4月から独立行政法人国立環境研究所が担当しています。