



奈良女子大学 主催
財団法人日航財団 共催
日本航空 協力

2012年11月29日(木)
16:30-18:00
奈良女子大学記念館
2階講堂

地球温暖化問題に取り組む研究者達が、温暖化をもたらす原因について、一般市民の皆さんに向けてわかりやすく解説します。

奈良女子大学理学部 公開講座
「地球温暖化研究の
最前線を語る」



～民間航空機を使って二酸化炭素を測定する?～
講演「地球をめぐる二酸化炭素の変動をさぐる」



講演者 町田 敏暢(まちだ としのぶ)博士
(国立環境研究所 地球環境研究センター 大気・海洋モニタリング推進室長)

二酸化炭素はどこから出てどこへ行くのか。近年開始された、日本航空の旅客機を利用した二酸化炭素測定の結果を中心に、最新の成果をご紹介します。



～温暖化は二酸化炭素のせいだけじゃない?～
講演「大気中のメタンの発生をさぐる」



講演者 林田 佐智子(はやしだ さちこ)教授
(奈良女子大学大学院自然系 教授 理学部情報科学科担当)

二酸化炭素に次いで温暖化に影響があるという「メタン」。本年度、環境省の新規プロジェクトが、奈良女子大学と国立環境研究所や千葉大学との共同研究として採択されました。メタンの謎に挑戦する取り組みを紹介します。

準備の都合上、事前のお申込にご協力ください。(11月26日(月)まで)
申込方法:郵便、ファックス、E-Mailのいずれかで、住所・氏名(フリガナ)・
年齢・ご連絡先を明記の上、お申し込みください。

申込・問い合わせ先:
〒630-8506
奈良市北魚屋西町
奈良女子大学理学部情報科学科 林田研究室内
講演会運営事務局
TEL/FAX 0742-20-3440
E-Mail shizen1@ics.nara-wu.ac.jp

奈良女子大学理学部平成24年度公開講座
<http://koto.nara-wu.ac.jp/llc/info4.html>

一般市民、高校生、
本学学生など、
どなたでもご参加
いただけます。
参加料無料

