



国立大学法人

長崎大学

NAGASAKI UNIVERSITY

プレスリリース

平成23年8月26日

**第52回大気環境学会年回
開催のご案内**

標記学会の市民向け公開講演を、下記のとおり開催しますのでお知らせいたします。

記

日時 平成23年9月14日（水）～9月16日（金）

場所 長崎大学環境科学部

市民向け公開講演、公開シンポジウム

・特別講演

日時： 9月15日（木） 15:15～16:05

会場： 長崎大学文教キャンパス 環境科学部 201 教室

講師： 相川 忠臣（長崎大学 名誉教授）

講演： 医学は長崎から：近代医学の誕生

・シンポジウム

日時： 9月15日（木） 16:10～17:50

会場： 長崎大学文教キャンパス 環境科学部 201 教室

テーマ： 東日本大震災後の放射性物質の拡散と影響

※詳細は別紙をご覧ください

【問い合わせ先】

長崎大学環境科学部

教授 高尾 雄二 TEL 819-2753

第52回大気環境学会年会の開催について

日時 平成23年9月14日（水）～9月16日（金）

場所 長崎大学環境科学部

主催 （社）大気環境学会

共催 長崎大学環境科学部

後援 環境省，全国知事会，全国市長会，長崎県，長崎市

協賛 （財）日本環境協会，（社）産業環境管理協会

市民向け公開講演，公開シンポジウム

・特別講演 日時：9月15日（木） 15:15～16:05

会場：長崎大学文教キャンパス 環境科学部 201 教室

講師：相川 忠臣（長崎大学 名誉教授）

講演：医学は長崎から：近代医学の誕生

・シンポジウム 日時：9月15日（木） 16:10～17:50

会場：長崎大学文教キャンパス 環境科学部 201 教室

テーマ：東日本大震災後の放射性物質の拡散と影響

講演：

(1) 環境における人工放射性物質：計測などについて

廣瀬 勝己

（上智大学理工学部客員教授及び埼玉大学地圏科学研究センター客員教授）

(2) 放射性物質の大気中の輸送と数値シミュレーション

大原 利眞（国立環境研究所地域環境研究センター長）

(3) 放射線の生物学的影響評価

樺田 尚樹（厚生労働省 国立保健医療科学院 生活環境部 部長）

(4) チェルノブイリから福島を学ぶ

高村 昇（長崎大学医歯薬学総合研究科 教授）

- ・ 9/15 の午後は，一般市民向けの公開シンポジウムです。この時間帯は入場無料です。ご興味のある市民の方のご参加をお待ちいたしております。
- ・ 大気環境学会年会では，東日本大震災，放射線物質の拡散に関連したシンポジウムや越境汚染に関連したシンポジウムなどを開催いたします。