

令和 3 年 11 月 22 日

November 22, 2021

大学院学生各位

To All Graduate Students

**令和 3 年度  
基盤医学特論 開講通知  
Information on Special Lecture Tokuron 2021**

**題目：大気中の有害物質とリスク管理 (PM2.5・NOx)  
(修士課程環境リスク管理評価特論 第 4 回)**

**Title: Risk management of hazardous materials in air (PM2.5・NOx)  
(Master course: Environmental risk assessment and management no.4)**

**講師：伊藤 由起 先生  
(名古屋市立大学環境労働衛生学准教授)**

**Lecturer: Yuki Ito, PhD  
(Associate Professor, Nagoya City University Department of Occupational and Environmental Health)**

**日時・場所：令和 3 年 12 月 7 日 (火) 16:00～17:30**

**基礎研究棟 3 階 第 1 講義室+Zoom ミーティング**

**Time & Date, Venue: 16:00～17:30, Tuesday, December 7, 2021 Basic Medical Research Building 3F, Lecture Room 1 + Zoom meeting**

**言語：日本語**

**Language: Presentation: Japanese Powerpoint: English/Japanese**

※この講義は、環境労働衛生学と国際保健医療学・公衆衛生学の共同開催です。  
This lecture is held by Department of Occupational and Environmental Health and Department of Public Health and Health Systems.

※講義室での受講は事前予約不要ですが、Zoom は登録制です。講義開始時間までに以下の URL から登録してください。大学院生以外も受講できます。  
This lecture through Zoom requires registration. Please register in advance by the start time of the lecture. The URL for class registration is as below.  
[https://zoom.us/join/zoom/register/tJApd-mgqz4tHtyJZZvApkp\\_2W1VRTLN2KLv](https://zoom.us/join/zoom/register/tJApd-mgqz4tHtyJZZvApkp_2W1VRTLN2KLv)



※出席確認の方法は、講義中にお知らせします。本講義は記録のため録画します。  
The attendance checking method will be presented during the lecture. This lecture will be recorded for internal use.

連絡担当者：国際保健医療学・公衆衛生学（内線 2128）[intnl-h@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:intnl-h@med.nagoya-u.ac.jp)  
Contact: Department of Public Health and Health Systems (ext.2128)

※参考：今後の修士課程環境リスク管理評価特論講義予定 <https://sites.google.com/view/intnl-health/lecture>

2021/12/7	Tue	16:00～17:30 ハイブリッド形式	伊藤由起	大気中の有害物質とリスク管理 (PM2.5・NOx) Risk management of hazardous materials in air (PM 2.5, NOx)
2021/12/21	Tue	17:00～18:30 オンライン	内藤久雄	食品のリスク管理・農薬・砒素 Risk management of hazardous chemicals in food
2021/12/28	Tue	16:00～17:30 ハイブリッド形式	久永直見	建造物の有害物質とリスク管理・アスベスト Risk management of building materials (asbestos) <u>Language: English</u>
2022/1/13	Thu	16:00～17:30 ハイブリッド形式	横井寛昭	生物学的リスク因子（衛生害虫、病原体媒介生物、外来生物） Risk management of vectors, sanitary insect pest and alien species
2022/1/18	Tue	16:00～17:30 ハイブリッド形式	上島通浩	室内空気の有害物質とリスク管理（シックハウス・シックビル） Risk management of indoor air pollution (sick building syndrome) <u>Language: English</u>

医学部学務課大学院係

Student Affairs Division, School of Medicine