

「よみがえれ富士山測候所」

NPO 法人富士山測候所を活用する会  
富士山学校 科学講座（第8回）

# 越境大気汚染と日本

～ 富士山でわかるアジア大陸からの汚染物質の実態～



10月29日(日) 13:30～15:30  
募集定員：50名

無料

講師

(独) 国立環境研究所 アジア自然共生研究グループ  
アジア広域大気研究室長(理学博士) 富山 史郎 氏  
日本エアロゾル学会会長

日本一高い山、一度は登ってみたい山、富士山。長い登山道を歩き、ようやく山頂に辿り着いて「深呼吸」。

でも今吸った空気に何が含まれているか知ってます？

経済発展が著しいアジア大陸では、大量の大気汚染物質が排出されています。排出された汚染物質は上空の大気によって日本にやって来ているのです。なんと富士山の山頂では、特にこの状況が良くわかるというのです。大気汚染ってなに？ どんな状況なの？ どうして富士山の山頂なの？ 大気化学の専門家がわかりやすくご説明します。日本で一番高いところの身近な話。皆様、是非ご参加ください。

主催：NPO法人富士山測候所を活用する会



J R新宿駅から徒歩10分

丸ノ内線西新宿駅より徒歩約1分直結

## 講座のご案内

第9回から第15回は、開催時期、開催場所、内容、講師等が変わることがありますのでご承知おきください。確定次第ホームページ(<http://npo.fuji3776.net/>)でご案内いたします。

	開催日	講義タイトル等	講師	会場
第9回	11月	富士山の微生物	東京農工大学教授 片山葉子	クラブツーリズム(新宿区)
第10回	11月	国際シンポジウム( )		東京大学(文京区)
第11回	12月	黄砂 その謎を追う	金沢大学教授 岩坂泰信	クラブツーリズム(新宿区)
第12回	1月	富士山の永久凍土	静岡大学教授 増沢武弘	クラブツーリズム(新宿区)
第13回	2月	富士山の世界遺産登録に向けて ～自然・歴史・文化～	静岡総合研究機構 研究室長 渡辺豊博	静岡市内
第14回	2月	富士山頂のサブミリ波望遠鏡と宇宙誕生の謎	東京大学大学院教授 山本 智	クラブツーリズム(新宿区)
第15回	3月	閉校式/富士山へのメッセージ	登山家・医師 今井通子	クラブツーリズム(新宿区)

( ) 国際シンポジウムは、科研費・基盤研究(C)「富士山プロジェクト」研究班が主催するものですが、富士山学校からのお申し込みが可能です。当NPOは「富士山プロジェクト」に協力しています。

### 申込書 (先着順 無料 資料代をいただく場合があります。)

- ・電話、FAX、Eメール、郵送にてお申込みください。  
(書式はこだわりません。下の申込書の内容をお知らせください。)
- ・開催時期、内容・講師等が変更となる場合がありますのでご承知おきください。なお、定員になり次第締切りとさせていただきます。

〒102-0081 東京都千代田区4番町11-4 四番町ホームズ1階(株)プリマベラ内東京事務局

フリガナ 申込講座	(受講希望回を で囲んでください。)		
	第8回	第9回・第10回・第11回	第12回・第13回・第14回・第15回
お名前		お電話	
	(団体・学校名等)		
ご所属		F A X	
ご住所			
E-mail			

本申込書にご記入されました個人情報については、本講座の業務以外で使用することはありません。