

おとなの 環境学

特別講演会

2016年 **11月26日** (土)
11:00~15:00

第3回 「ヒマラヤへの旅—氷河と水資源」

陳 文波

株式会社Nature &
Science Consulting 首席
研究員

博士(慶應義塾大学)。専門は、
リモートセンシング・GIS・氷河湖
研究・フィールド調査。ヒマラヤ
氷河湖研究者。写真は2012年に
フィールド調査のエベレスト前に
て撮影。現在は株式会社の首席
研究員、慶應義塾大学にて非常
勤講師、特任助教を務める。



ヒマラヤ地域は、その範囲と標高に関して世界記録を保持している。極域を除いて世界で最も広範囲に氷河に覆われた地域の一つである。ヒマラヤ山脈にはインダス川、ガンジス川、ブラマトラ川などの有名な河川がいくつか存在しており、それらの流域にはアジアの約6億人が住んでいる。ヒマラヤの氷河湖の変化を引き起こした気候変動のため、ほとんどのヒマラヤの氷河は過去一世紀の後半から溶けてきた。新しい氷河湖が形成され、多くの氷河湖が広がっている。これは、水源の急速な減少だけでなく、ヒマラヤの決壊洪水をももたらす。

当日プログラム:

第一部 講演会 11:00~12:50

- 11:00-11:10 開会挨拶
/NSC代表取締役 土光智子
- 11:10-12:40 「ヒマラヤへの旅—氷河と水資源」
/NSC首席研究員 陳文波
- 12:40-12:50 次回イベントのご案内
/NSC代表取締役 土光智子

休憩 12:50~13:10

第二部 懇親会 13:10~15:00

13:10-15:00 講師、企画者、参加者で楽しむ懇親会

費用: 当日お支払ください

- 第一部 講演会参加費2000円
第二部 懇親会参加費3000円(飲食を含む)

対象: 環境問題に興味のある方。

定員: 60名

お友達、ご家族等を連れてきてくださった方々は、講演会参加費を1800円にいたします。1名ご紹介あたり200円割引にいたします。ご紹介者の分も資料を配布させていただきたいので、お名前と人数はお知らせください。

場所: 地球環境パートナーシッププラザ (GEOC) <http://www.geoc.jp/access/>

東京都渋谷区神宮前5-53-70国連大学ビル1F
●表参道駅(B2出口)から青山通り直進して徒歩5分、
●渋谷駅(宮益坂方面)から宮益坂を登り、金王坂上交差点を直進して、こどもの城のとなり、徒歩10分。












※当日は、休憩時間に、ヒマラヤ氷河湖調査の道具の展示を行います。

「おとなの環境学特別講演会」とは

NSCが提供する、毎月1回、計12回の講演会。最前線で活躍するユニークな専門家・プロをお招きし、交流会などでネットワーキングのお手伝いをします。環境学は、自分の周りの環境を学ぶこと。それぞれの講演会で「身近なのに知らなかった」「知らないと危険な」環境問題への知識を深めて頂けると、幸いです。鮮度の高い情報と驚きをお約束します。全12回(2016年9月～2017年8月)の講演会にすべて参加された方には、修了証を授与します。

全12回の講座は、以下のマトリックスに沿ったテーマ設定になっています。

| | 環境を守る | 環境を使う | 環境に気をつける | 目指せ持続可能社会 |
|---------|---|---|--|---|
| 自然 |  渡り鳥 【第1回講演会】 |  エコな暮らし |  獣の害 【第2回講演会】 |  自然との共存 |
| 食べ物など生活 |  野菜の種 |  魚を食う |  環境ホルモン |  食糧問題 |
| 資源 |  ヒマラヤの水 【第3回講演会】 |  リサイクル |  原発と放射線 |  自然資源 |

講演会 × 意見交換交流会

トークイベント

お申し込み方法: 11月25日(金) 17:00までに、株式会社Nature & Science Consulting 土光智子 doko@nature-science-consulting.co.jpまで、お名前とご所属をお知らせください。



土光智子 (株)Nature & Science Consulting 代表取締役

博士(慶應義塾大学)。専門は、空間情報科学(GISとリモートセンシング)、生態学、環境情報科学。ツキノワグマ研究者。写真は自身が捕獲した丹沢のツキノワグマと。日本学術振興会特別研究員を経て、現在は株式会社を経営する一方で、慶應義塾大学にて特任講師、非常勤講師を務める。第14回環境情報科学センター賞を受賞。

主催: 株式会社Nature & Science Consulting (NSC)

住所: 〒231-0032 横浜市中区不老町1-2-1 中央第六関内ビル3階302号 (株)Nature & Science Consulting
電話: 045-550-4959 Fax: 045-550-4951 ホームページ: <http://www.nature-science-consulting.co.jp/>

NSCは、GISやリモートセンシングといった空間情報科学技術を使って、環境科学・生態学の問題を解明するとともに、これらの分野に関する研究・教育のコンサルティング業務を社会に提供します。

