



第6回

科学者の卵 養成講座



2015.12/19 (sat) 東北大学青葉山キャンパス
— 工学部大講義室 —

- 11:00~13:00** 英語交流サロン
- 13:00~14:30** 「がん」を知り、診断し、治療する
～病に立ち向かう病理学の世界～
(東北大学大学院医学系研究科・教授)
堀井 明
- 14:40~15:10** ミニ講義
「防火情報の活用に向けて」
～御嶽山噴火を事例に考える～
(東北大学災害科学国際研究所・講師)
久利 美和
- 15:20~16:50** 科学者の卵 OB・OG、
東北大学の学生・院生との交流会
- 16:50~17:00** 事務連絡



講師紹介



東北大学大学院医学系研究科・教授 **堀井 明**

大阪大学医学部卒業。医学博士。専門は分子病理学。暫く外科医をしていましたが、多くのがん患者さんを救えず、研究の道に入りました。分子レベルで病気の原因を探り、診断や治療に役立てる方法を開発したいと考えています。



東北大学災害科学国際研究所・講師 **久利 美和**

筑波大学大学院地球科学研究科修了。博士(理学)。マントル対流や火山、質量分析計を用いた研究に従事。現在は東北大学災害科学国際研究所(リーディング大学院)講師。自然科学教育・防災教育に奔走中。

お問い合わせ ▶ 飛翔型「科学者の卵 養成講座」事務局 〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-05(工学研究科電子情報システム・応物系1号館別館3階) Tel.022-795-6159

<http://www.ige.tohoku.ac.jp/mirai/>

主催：東北大学 <http://www.tohoku.ac.jp>

後援：宮城県教育委員会・福島県教育委員会・岩手県教育委員会・山形県教育委員会・青森県教育委員会・秋田県教育委員会・栃木県教育委員会・埼玉県教育委員会
仙台市教育委員会・群馬県教育委員会・横浜市教育委員会・朝日新聞仙台総局・NHK仙台放送局・河北新報社・Date. fm・TBC 東北放送・福島民報社
読売新聞東北総局・山形新聞社・岩手日報社・秋田魁新報社・東奥日報社

※本講座は、国立研究開発法人 科学技術振興機構「グローバルサイエンスキャンパス」の委託事業です。

