



第6回

科学者の卵 養成講座



2014.12/20 (sat) 東北大学青葉山キャンパス
— 工学部大講義室 —

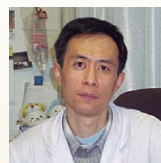
- 11:00~13:00 英語交流サロン
- 13:00~14:55 防災情報の活用に向けて
～御嶽山噴火を事例に考える～
(東北大学災害科学国際研究所・講師)
久利 美和
- 14:55~16:50 教授の進路選択アドバイス
～人生を戦略的に考える～
(東北大学大学院生命科学研究所・教授)
渡辺 正夫
- 16:50~17:00 事務連絡



講師紹介



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。



東北大学大学院生命科学研究所・教授 **渡辺 正夫**
愛媛県立今治高等学校卒業、東北大学大学院農学研究科中途退学。博士(農学)。Nature, Scienceをはじめ、100以上の論文発表。高等植物の自家不和合性研究で2011年日本学術振興会賞受賞。小中高での出前講義600回以上。

お問い合わせ ▶ 工学研究科電子情報システム・応物系教務係内 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 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・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

※本講座は、独立行政法人 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。

