



第4回

科学者の卵 養成講座



2017.9/9 (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

13:00~14:50 理論計算機科学への招待

~数学を用いた最適化と高速化~

(東北大学大学院情報科学研究科・教授) 徳山 豪

15:00~16:50 ダーウィンも注目した高等植物の自家不和合性

~花粉と雌しべの細胞間コミュニケーションとその分子機構~

(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

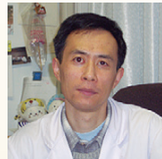


講師紹介



東北大学大学院情報科学研究科・教授 徳山 豪

大学入学時は化学が生命科学を専攻するつもりでしたが、数学で博士号を取った後で、計算機科学に転向しました。ネットで「徳山豪」を瞬時に検索できるのはなぜだと思います？考えておいてね。



東北大学大学院生命科学研究所・教授 渡辺 正夫

愛媛県立今治西高等学校卒業、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報以上の論文発表。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900回以上。

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 (工学部電気情報物理工学科) 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・山形放送・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。



TOHOKU
UNIVERSITY