



第4回

科学者の卵 養成講座



2015.10/10 (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
～数字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 薬の発見と発明
(東北大学大学院薬学研究科・教授)
岩淵 好治

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。



東北大学大学院薬学研究科・教授 **岩淵 好治**

山形県立酒田東高等学校卒業、東北大学大学院薬学研究科修士、薬学博士。蛋白工学研究所研究員、長崎大学薬学部助教授を経て現職。専門は有機合成化学。生命の不思議に惹かれて研究の道に入り、現在に至っています。

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。



TOHOKU
UNIVERSITY