



第3回

科学者の卵 養成講座

2012.9/8 (sat) **集合場所** 東北大学青葉山キャンパス **東北大学総合学術博物館**

※遅刻や欠席、道に迷ったなど当日の連絡は、「科学者の卵養成講座」実行委員会 TEL.090-1065-8580 まで

13:00~15:00
大学施設見学〈東北大学総合学術博物館〉
 東北大学には、創立以来100年の歴史の中で様々な種類の学術資料・標本類が蓄積されてきました。東北大学総合学術博物館は、これらの学術資料標本を一括して集中管理、また研究・教育に学内外を問わず活用し、最新の研究成果を地域社会に広く伝えるための機関です。



15:00~17:00 (東北大学青葉山キャンパス・物理棟)
理論計算機科学への招待
 ~数学を用いた最適化と高速化~
徳山 豪 (東北大学大学院情報科学研究科・教授)

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。



お問い合わせ▶教育・学生支援部学務課内 次世代型「科学者の卵養成講座」実行委員会 〒980-8576 仙台市青葉区川内41番地 TEL.022-795-4938 FAX.022-795-7540

<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「次世代科学者育成プログラム」の委託事業です。

