



サイエンス・エンジェルとは、
次世代の研究者を目指す小中高生に
「女性研究者ってカッコいい!」「理系進学って楽しい!」
という思いを伝える為に結集した、
東北大学の自然科学系女子大学院生です。
女性研究者のロールモデルとしてセミナーやイベントに参加し、
科学の魅力・研究のおもしろさを伝えています。
愛称は「SA(エスエー)」。
普段は宇宙・自然・ロボット・環境・ヒトや動物の身体のしくみなど、
それぞれの専門分野で日々研究をしています。
今回の活動報告会では、一年を通して行った学内外での
さまざまな活動を報告します。(出張セミナー、科学イベント、実験教室など)

来年度のサイエンス・エンジェル募集は3月または4月を予定しています。
詳しくはHPをご覧ください。

「杜の都女性研究者ハードリング支援事業」
平成18～20年:文部科学省科学技術振興調整費および大学独自費により推進。平成21年～:大学独自により継続。

「杜の都女性研究者ハードリング支援事業」

サイエンス・エンジェル
SA
Tohoku University
Science Angel

活動報告会

開催日 / 2011. 3月5日 [土]

参加費無料 | 入退場自由 | 事前申込不要

開催時間 / 14:00～16:00
(16:00～茶話会 / 一般1,000円・学生500円)

●活動報告会内で講演会を行います



理系女子の“社会人”ライフをのぞいてみよう!
～化粧品研究員のワタシの場合～

株式会社資生堂 リサーチセンター新横浜 スキンケア研究開発センター
蓼田 裕美 氏 [農学修士]



大学で研究するということ
～先生だって研究がしたいんです～

独立行政法人日本学術振興会特別研究員(PD)
長濱 祐美 氏 [工学博士](SAOG)



女性研究者はなぜ少ないのか?
過去・現在・未来

東北大学大学院医学系研究科・教授
大隅 典子 氏 [歯学博士](女性研究者育成支援推進室副室長)

●会場 / 片平キャンパス 片平さくらホール 2階 会議室

※駐車場がありませんので公共交通機関でお越しください

●対象 / 男女問わず皆様の参加をお待ちしております。

プログラム詳細はホームページをご覧ください。 <http://www.morihime.tohoku.ac.jp/>



《仙台駅からのアクセス》

仙台市営バス
仙台駅前のりば 11番のりば

- 行き先
…堂屋橋・動物公園経由緑が丘三丁目行
…堂屋橋・動物公園・日赤病院経由八木山南団地行
- 下車停留所
…東北大正門前 下車



東北大学 女性研究者育成支援推進室 <http://www.morihime.tohoku.ac.jp/>

●お問い合わせ ● TEL: 022-795-5877(担当:横川) Mail: sa_staff@morihime.tohoku.ac.jp

主催:東北大学女性研究者育成支援推進室