

命を救う最先端の研究を知ろう



日程	2017年9月30日（土曜日）
時間	14:30～17:00（受付開始 14:00～）
集合場所	東京女子医科大学・早稲田大学連携先端生命医科学教育施設（TWIns）
定員	女子中学1年生～高校2年生 35名 保護者／教員 15名
参加費	無料

プログラム

【講演】

東京女子医科大学先端生命医科学センター 清水達也教授
早稲田大学先端生命医科学センター 梅津光生教授



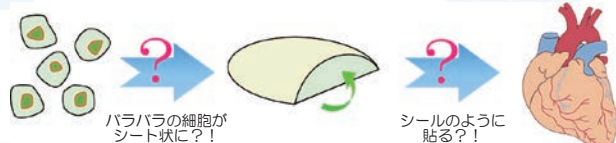
【研究室見学】

《はやりの再生医療魅せます！》

再生医療に関する研究を中心とした私たちの研究室では「病気の部分にシールのように貼って治せる細胞の秘密」を教えちゃいます。

《バイオエンジニアってなにをするの？》

私たち機械工学者は医師免許を持っていなくとも、女子医大と協力して人工心臓を開発し、先端医療に貢献しています。このような医工連携はこの先どんどん広まっていきます。



ステント耐久試験

アクセス



参加申込み

下記メールアドレスに空メールを送信して下さい。
メンバー登録フォームをお送りします。

※お申込み頂く際は、本メールアドレス
からのメールを受信できるように設定してください。

メールアドレス RikeJosy.co@twmu.ac.jp

プログラムの詳細は東京女子医大ホームページもしくは
Facebook をご覧ください

ホームページ <http://www.twmu.ac.jp/news/seminar/RikeJosy/2017.html>

Facebook <http://www.facebook.com/RikeJosy.co/>

※定員を超えた場合、抽選となります。

【主催】
東京女子医科大学 女性医療人キャリア形成センター

【共催】
東京女子医科大学 先端生命医科学センター
早稲田大学 先端生命医科学センター

【後援】
全国中学校理科教育研究会



この取り組みは
科学技術振興機構の支援を受けています



【お問い合わせ先】
〒162-8666 東京都新宿区河田町 8-1
東京女子医科大学医学部
東京女子医大理系女子プロジェクト事務局
TEL・FAX：03-5269-7312（化学教室：岡田）
E-mail：RikeJosy.co@twmu.ac.jp

