

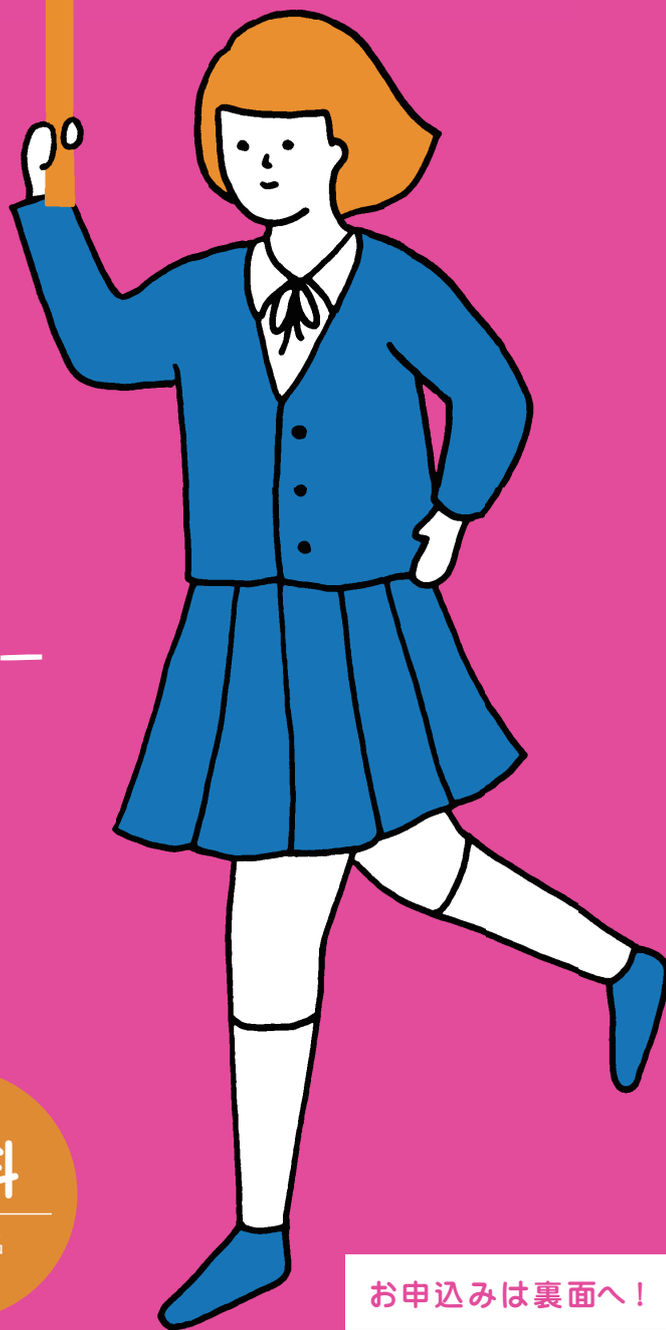
NTT厚木研究開発センタ

最先端ラボの研究者に 会いに行こう！

12月26日(水)
10:30 - 15:30



情報通信分野で
日本を支える
リーディングカンパニー
NTTの最先端技術を
見に行こう！



参加費
無料

定員30名
先着順

平成29年度採択 国立研究開発法人科学技術振興機構
「女子中高生の理系進路選択支援プログラム」

主催：電気通信大学

共同機関：津田塾大学 NTT先端技術総合研究所

後援：神奈川県教育委員会

連絡先：電気通信大学 男女共同参画・ダイバーシティ戦略室
TEL 042-443-6735

詳細HP：<http://www.ge.uec.ac.jp/girl/>

お申込みは裏面へ！▶

あつまれ女子中高生！

最先端ラボの研究者に会いに行こう！

体験
できます！

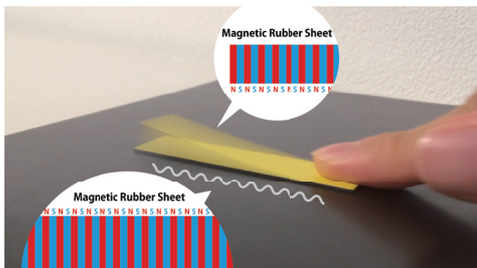
匠ガール
TAKUMI Girl Project

詳細HP <http://www.ge.uec.ac.jp/girl/>

NTTは、皆さんの生活に不可欠なインターネットや携帯電話など、情報通信分野で日本を支えるリーディングカンパニーです。NTT先端技術総合研究所では、NTTが提供する新しいサービスの基盤となる技術の開発や、人や環境に優しく、持続可能でコミュニケーション豊かな社会の実現、新原理の発見や新しいコンセプトの提案を通じた科学技術発展への寄与、などを目指して研究開発活動を行っています。

今回はNTT先端技術総合研究所(厚木市)を訪問して、最先端の研究開発活動を見学・体験します！

先輩女性研究者のお話を聞く懇談会もあります。



概要

日時:2018年12月26日(水) 10:30 - 15:30

場所:NTT厚木研究開発センタ
(神奈川県厚木市森の里若宮3-1)

対象:女子中高生・保護者・中高教員

- ★ 参加費無料
- ★ 昼食は各自ご持参ください



■ 小田急電鉄 『愛甲石田』駅

北口バス乗場4番から、愛17、愛18、愛19、愛21に乗車、
『通信研究所前』にて下車(所用時間約20分)

■ 小田急電鉄 『本厚木』駅

東口バスセンター9番乗場から、厚44あるいは厚45に乗車、
『通信研究所前』にて下車(所要時間約25分)

詳細はNTT厚木研究開発センタのHPをご覧ください。

http://www.ntt.co.jp/RD/contactus/map_atsugi.html

申込み

右記QRコードより
ウェブお申込みフォームに
必要事項を記載して
お送りください。定員:30名(先着順)



プログラム

1 ロールモデル講演会・懇談会

NTTの女性研究者・技術者の話を
聞いてみよう！質問してみよう！

2 研究者のオシゴト、こんな感じです

未来の通信ネットワークを支える最先端の
部品材料研究や、AI研究、脳科学に基づく
コミュニケーションの研究、人々の健康や
環境に貢献する研究の中から選りすぐり、
研究者の仕事を体験してもらいます。