


整理番号	HT25160	分野	人文、社会	(キーワード)教育工学・日本語教育
------	---------	----	-------	-------------------

## 明治大学

### 日本語を通して世界とICTでつながろう！

先生(代表者)	岸 磨貴子(きし まきこ) 国際日本学部 特任講師				
自己紹介	インターネットの技術(Information and Communication Technology, ICT)を使って、世界中のいろいろな国の人たちと出会ってきました。世界の人とつながる時、私達は、「英語」をつかうことが多いですが、日本語でもたくさんの人たちとつながることができます。なぜなら、世界には日本語を勉強している人がおよそ 300 万人もいるからです。私の研究では、ICT を使って、そういった海外で日本語を学んでいる人に、日本語を教えるための方法(専門用語で「授業設計」といいます)を開発しています。				
開催日時・ 主な募集対象	平成25年8月3日(土)	(対象)	小学校 5・6 年生	(人数)	20 名
	平成25年10月26日(土)		中・高校生		20 名
集合場所・時間	京都外国語大学 8号館 同時通訳演習室 836 室	(集合時間)	午前10時		
開催会場 (集合場所)	京都外国語大学 住所: 〒615-8558 京都府京都市西院笠目町6 アクセスマップ: <a href="http://www.kufs.ac.jp/aboutkufs/campus/access/">http://www.kufs.ac.jp/aboutkufs/campus/access/</a>				
<b>内 容</b>					
<p>世界には日本語を勉強している人がおよそ 300 万人もいます。日本語が上手になるためには、日本語の単語や文法を覚えるだけではなく、実際に日本語で「会話する」ということがとても大切です。これは、私たちも同じですね。英語の単語や文法を暗記するだけではなく、実際に英語で会話することで、英語が話せるようになります。しかし、海外では、日本語で会話をする機会があまり多くありません。</p> <p>そこで、私たちは Information and Communication Technology というインターネットの技術を使って、日本語を学ぶ外国人と日本語で会話をするプロジェクトをはじめました。どうしたら、外国人と日本語で上手に話せるのでしょうか？日本語の先生(日本語教師)は、話し方、話すスピード、ジェスチャー、間などを考えて、上手に外国人と話す方法をいつも考えています。</p> <p>このプログラムでは、みなさんに日本語教師の仕事を体験してもらいます。実際に ICT を通して海外の人と日本語で会話し、日本語教育の楽しさ、難しさを考えましょう！</p>					
<b>スケジュール</b>				<b>持 ち 物</b>	
<b>【小学生】8月3日(土) / 【中・高校生】10月26日(土)とも同一日程</b>				筆記用具	
10:00-10:30	受付(同時通訳演習室 836 室に集合)				
10:30-10:50	オリエンテーション(科研費の説明など)				
10:50-11:20	講義①「日本語教師の仕事について」 ～ 休憩 ～				
11:30-12:00	講義②「ICT 活用のルール・マナーについて」				

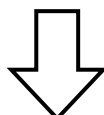
	～ 昼食 ～	特記事項
13:00-14:30	実習「海外からの日本語学習との ICTを通して日本語会話」	
	～ 休憩 ～	
14:40-15:10	受講者間のディスカッション	
15:10-15:30	プレゼンテーション	
15:30-15:45	受講者への未来博士号の授与	
15:45-16:00	アンケート記入と閉会	

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	明治大学 岸 磨貴子
住 所：	東京都中野区中野 4-21-1
TEL 番号：	03-5343-8279
FAX 番号：	072-628-9726
E-mail：	m_kishi@ict-education.org
申込締切日：	【小学生向け】平成25年7月15日(月) 【中学生向け】平成25年8月31日(土)

《プログラムのテーマと関係する科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
岸磨貴子	H23-H 25	若手研究(B)	23700994	ICT を活用した日本語教員養成のための学習環境デザイン



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。