

東京都立高等学校長各位
都内区市町村立中学校長各位
国立・私立中学校・高等学校長各位

2013年2月3日

東京都国際教育研究協議会
会長 松本 光正
(東京都立工芸高等学校長)
(公印省略)

「英語回路指導法教育プログラム」研究協議会

平素より、東京都国際教育研究協議会の活動にご理解とご協力をいただき、ありがとうございます。さて、恒例となりました「教師研究協議会」は、高周波音教材を使った英語回路学習を取り上げます。英語・外国語教育・キャリア教育・国際理解教育等の担当の先生方、奮ってご参加ください。

記

1 目的：生徒に対して、英語コミュニケーションの為の脳と心と身体を作る手法を、授業実践を体験して学ぶ。

- ① 感情をイントネーションにのせて心に届かせる（右脳）
- ② 論理的思考で相手に分かり易く伝える。（左脳）
- ③ 周波数による言語の特質を理解し、高周波強化で英語特有のアクセント、リズムを出す。

2 研修形態：授業で使える**高周波音教材を使った英語回路学習**授業の在り方を学ぶ。

3 講師：今井宏美

トマティスカウンセラー、英会話講師 株式会社プロゾディー 代表

横浜で、アルクのトマティスセンターを設立し、以降、聴覚カウンセラーとして英語を使った国際コミュニケーション力の指導を行っている。

ビジネス分野では、企業研修で、国際コミュニケーションを指導。

日本人のみならず、フランス人、中国人、ドイツ人に喜ばれる。

幼児教育分野では、横浜の孝道幼稚園、元町小学校の英語講師の経験を生かし、心と脳を結ぶ英会話力を、聴覚的アプローチで指導する。

30年の英語指導歴で送り出した生徒は、2500名を上回る。

ドイツの車部品メーカーにて、ハラスメント（セクハラ・パワハラ）に関する

Eラーニング教材の開発と指導を行なう。トマティスメソッドを通して、英語耳の使い方（受信）、

英語声の響かせ方（発信）を指導し、英語回路の早期確立へと導く事で、英語コミュニケーションに自信が持てなかった経営者、ビジネスマンの救世主となる。

4 日時：平成25（2013）年3月4日（月） 午後14時00分 受付

5 会場： **東京都立世田谷総合高等学校 4階大講義室（南館4階）**

〒157-0076 東京都世田谷区岡本2丁目9番1号 TEL 03-3700-4771

■ 東急田園都市線・大井町線から 『二子玉川』 駅下車 徒歩 約15分

（東急・小田急バス）《成城学園駅前》《調布駅北口》《宇奈根一丁目》 行 約9分 【世田谷総合高校】バス停下車

■ 小田急線から 『成城学園前』 駅下車

（東急バス・小田急バス）《二子玉川駅》 行き 約15分 【世田谷総合高校】バス停下車

6 主な対象： 国際協力・交流に関心のある教員。

総合、奉仕、キャリア教育の授業担当教員 中学・高等学校（全教科）特に外国語科・音楽科
および特別支援教育学校

7 時程及び内容

受付	14:00～
講義と体験	14:30～
研究協議	17:00～
交流会	17:30～

8 申し込み先：問い合わせ先： 3月1日(金) までに

① 学校名、②学校住所・電話番号・FAX 番号、③参加者氏名・担当教科、④活用できる授業教科名を明記して
下記へ、FAX または E-Mail Masako_Masuda@member.metro.tokyo.jp
でお申し込みください。東京都立世田谷総合高等学校 体育科 増田雅子あて

FAX 03-3700-0866

FAX送信先 都立世田谷総合高校(体育科)増田雅子宛

参加申込書【 FAX 03-3700-0866】

2013 「英語回路指導法教育プログラム」研究協議会

1 学校名… _____

2 学校住所…〒() _____

Tel… _____ FAX… _____

e-mail… _____

3 参加者名 合計()名

担当教科	教諭氏名	活用できる教科名

