

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

2012年11月15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24（2012）年12月18日（火）午後14時30分 受付

5 会場：東京都立工芸高等学校 1階会議室（HR棟 3階）

〒113-0033 東京都文京区本郷1丁目3番9号 TEL 03-3814-8755

■JR 総武線「水道橋」駅 東口より徒歩1分 ■都営三田線「水道橋」駅 徒歩1分

■東京メトロ丸ノ内・南北線「後樂園」駅 徒歩7分 ■都営三田線／大江戸線「春日」駅 徒歩7分

7 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

8 時程及び内容

受付	14:30～
講義と体験	15:00～
研究協議	17:00～
交流会	17:30～

9 申し込み先：問い合わせ先： 12月14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 タイムズE-mail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 E-mail: [masuda@kokusaiken.org](mailto:masuda@kokusaiken.org)

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】

## 2012 「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

