

協働学習を促進！普通教室でのICT活用の今後を考える！

## 伝えるチカラ育成セミナー

TOKYO

2014

## 開催のご案内

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。日頃、本会に対しご指導を賜り厚く御礼申し上げます。  
学習指導要領にも記されているように、学校の教育活動において基礎的・基本的な知識及び技能の習得だけでなく、それらを活用して課題を解決するために必要な思考力、判断力、表現力その他の能力を育むことも重要視されています。本セミナーではこれらの能力を育成するために注目されている“協働学習とICT活用”をテーマに、講演や実践発表、パネルディスカッションなどを行います。  
是非この機会に、教育委員会、教育事務所、教育センター、教育研究所の指導主事の方々及び小学校の教員の方々には、ご参加賜りますようご案内申し上げます。

一般社団法人 日本教育情報化振興会

日時

8月23日(土)

13:00~17:00 12:00受付開始

会場

秋葉原UDX GALLERY

東京都千代田区外神田4-14-1

**主催** 一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET)  
**共催** 日本教育工学協会 (JAET)  
**後援** 文部科学省、総務省、経済産業省、  
**(予定)** 東京都教育委員会、千葉県教育委員会、埼玉県教育委員会、  
栃木県教育委員会、群馬県教育委員会、山梨県教育委員会  
※現在申請中のため予定と記載しています。最新の情報はWebにてご確認ください。  
**協力** スズキ教育ソフト株式会社、株式会社鈴木楽器製作所、  
鈴木楽器販売株式会社

## プログラム

※ 講師や内容、時間等は変更する可能性があります

## 基調講演

## 「協働的な学びのススメ」

講師 / 中川 一史 (放送大学 教育支援センター 教授)

## 実践発表

現場の先生方に聞く、協働学習実践のポイントとは！

## iPadアプリ(デジタルレポート)の実践

講師 / 菊地 寛 (浜松市立三ヶ日西小学校 教諭)

## 新聞制作の実践

講師 / 佐藤 幸江 (金沢星稜大学 教授)

## プレゼンテーションの実践

講師 / 山本 直樹 (京都市立桂徳小学校 教諭)

## 操作体験タイム

伝えるチカラを育成するICT活用のポイントとは！

操作体験タイム中には、ソフトウェア・iPadアプリの体験やミニセミナーを行います。  
ミニセミナーでは講師の先生より、協働学習に役立つ機能についてお話していただきます。

## パネルディスカッション

## 「協働的な学びにICTはどのように寄与するのか」

コーディネーター / 中橋 雄 (武蔵大学 教授)

パネリスト / 菊地 寛 (浜松市立三ヶ日西小学校 教諭), 佐藤 幸江 (金沢星稜大学 教授), 山本 直樹 (京都市立桂徳小学校 教諭)

子どもたちがICTを活用しながら**協働学習**を行う。さて、**授業の肝**は何なのか、教師はどのような**配慮**が必要なのか、それに適した使いやすいソフトウェアは？

そのような疑問に答えるセミナーが開催されます。国内外の教育の情報化や具体的な実践について知ったり、実際にソフトウェアを触ってみたりすることができます。

中川 一史 (放送大学 教授)



- 対象 / 小学校の教職員，教育委員会，教育センター，教育研究所の先生方
- 参加費 / 無料
- 定員 / 100名 ※お申込み多数の場合は先着とさせていただきます。ご了承ください。
- アクセス / 会場へのアクセスは，受講票に記載させていただきます。
- 申込方法 / ① 本紙申込書に必要事項をご記入の上，FAXにて申込み  
② 本紙下部に記載のURLから，Webにて申込み
- 申込締切日 / 平成26年8月18日（月）18:00

協働学習を促進！普通教室でのICT活用の今後を考える！

## 伝えるチカラ育成セミナー

# FAX申込書

➡ セミナー事務局 行  
03-5575-5366

申込日： 月 日

ふりがな			都道府県名	
参加者氏名				
勤務先名				
連絡先	TEL	—	—	
	FAX	—	—	
アンケート	<p>操作体験してみたいと思うソフトウェアやアプリケーションに○をつけてください。 ※ 会場設営の参考にさせていただきます。</p> <p>iPadアプリ (デジタルレポート)      ・      プレゼンテーションソフト      ・      新聞制作ソフト</p>			

- ※ FAXにてお申込みの方は，FAXにて受講票を送信いたします。連絡先を必ずご記入ください。
- ※ 連絡先には勤務先の番号をご記入ください。
- ※ FAXにて受信の際に文字が読み取れないことがあります。黒のボールペンではっきりとご記入ください。

### 【 Webからの申込みも可能です 】

<http://www.suzukisoft.co.jp/seminar/>  
<http://www.japet.or.jp/>

- ※ Webからお申込みの方には，E-mailにて受講票を送信いたしますので，連絡先を忘れずにご入力ください。
- ※ 受講票を送信の際，Webメールをご利用のお申込みの方には，迷惑メール機能等により一部届かない可能性があります。
- ※ 携帯電話のメールアドレスでは受付できません。予めご了承ください。

### ★参加申込者の方へ

8月20日（水）までに事務局より受講票及び連絡が届かない場合は，お手数ですが下記お問い合わせ先までご連絡ください。

#### 参加申し込みをされた方の個人情報取扱いについて

- 本セミナーでは，協力企業であるスズキ教育ソフト株式会社に参加申込事務局を委託しております。  
本申込書に記載されている参加お申し込みをされた方の個人情報は，一般社団法人日本教育情報化振興会及びスズキ教育ソフト株式会社にて管理致します。
- 上記個人情報は，以下の目的の範囲でのみ利用するものといたします。  
・お問い合わせに対するご回答    ・受講についてのご連絡，通知    ・今後のJAPET主催セミナーのご案内

お問い合わせ先：一般社団法人 日本教育情報化振興会 小形 日出夫  
TEL：03-5575-5365（代） FAX：03-5575-5366

