

# 教育フォーラム in 長崎

～これからの理数教育とは～

日時

2014年11月29日(土) 13:00～17:00 (12:00 受付開始)

会場

長崎大学 中部講堂

参加費

無料

(中学生・高校生・教育関係者・一般成人)

\*定員になり次第締め切りとさせていただきます。

定員

100名程度 \*事前申し込み制です。

【後援】・長崎県教育委員会 ・長崎県教育会

## 講演① 「双方向を見つめながら

～「長崎発グローバル人材基盤形成事業」とのかかわりのなかで～



江頭 明文

えがしら あきふみ

(長崎大学教授・長崎県社会教育委員長)

長崎市内小学校教諭, 1992年長崎県教育庁生涯教育課指導主事, 2000年崎戸町立江島小学校校長, 2002年長崎県教育センター教育経営課長を経て2005年に長崎県教育庁義務教育課参事, 人事管理監, 義務教育課課長を歴任。2009年から長崎県教育庁教育次長を3年間務め, 現在は長崎大学教授(地域教育連携・支援センター副センター長)であり, 同時に長崎県社会教育委員会委員長。

## 講演② 「驚異の数, 円周率πの世界

～ひとはなぜπを計算しつづけるのか～



桜井 進

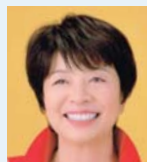
さくらい すずむ

(サイエンスナビゲーター)

株式会社sakurai Science Factory代表取締役。東京理科大学大学院, 日本大学藝術学部, 日本映画大学非常勤講師。在学中から, 予備校講師として教壇にたち数学や物理を楽しくわかりやすく生徒に伝える。2000年, 日本で最初のサイエンスナビゲーターとして, 数学の歴史や数学者の人間ドラマを通して数学の驚きと感動を伝える講演活動をスタート, 東京工業大学世界文明センターフェローを経て, 現在に至る。世界初の「数学エンターテインメント」は日本全国で反響を呼び, テレビ出演, 新聞・雑誌などに掲載され話題になっている。Rimse「算数・数学の自由研究」中央審査委員。

## 実践報告 授業における「思考力」「活用力」育成

### コメンテーター



うえき とみこ  
植木 とみ子

元福岡市教育長  
(財)理数教育研究所  
参事

1972年 九州大学法学部卒業  
1979年 長崎大学講師  
1985年 長崎大学助教授  
1991年 福岡市市民局女性部長  
1999年 福岡市市民局長  
2004年 福岡市教育長

現在も長崎大学にて教鞭をとる。著書には『現代家族図鑑』(ぎょうせい, 1993年), 『日本の家族』(海鳥社, 2008年), 『市役所(おやくしょ)の女』(海鳥社, 2009年)。



ひらおか けんじ  
平岡 賢治

長崎大学  
教育学部 教授

1973年 広島大学理学部卒業  
1979年3月 広島大学大学院理学研究科  
博士課程後期単位取得退学  
同年 広島市内の高等学校勤務  
1984年 広島大学附属中学高等学校勤務  
1999年 長崎大学教育学部助教授  
2006年 長崎大学教育学部教授

長崎県数学教育会会長を務める。著書には『改訂 算数教育の研究と実践』(日本教育研究センター, 2009年), 『複式学級指導法』(東京教学社, 2009年)。

### 実践発表者

松尾 勇哉

(長崎市立古賀小学校 教諭)

作元 浩二

(長崎大学  
教育学部附属中学校 教諭)

小森 わかな

(長与町立長与中学校 教諭)

### 司会

矢野 香

(元NHKキャスター)

## 🕒 タイムスケジュール

受付	12:00 ~ 13:00
開会挨拶	13:00 ~ 13:05
講演①	13:05 ~ 14:05
休憩	14:05 ~ 14:15
実践報告	14:15 ~ 15:45
休憩	15:45 ~ 15:55
講演②	15:55 ~ 16:55
閉会挨拶	16:55 ~ 17:00

## 申し込み方法

HPの申込フォームもしくは郵送またはFAXにて11月21日(金)までにお申し込みください。

URL: <http://www.rimse.or.jp>

\*事前申し込み制です。

\*受付後, ご指定の住所に参加証をお送りいたします。

\*Webページからお申し込みの際は, 「その他」の欄に送付先住所をご入力ください。

\*定員に達した場合は事務局からご連絡いたします。

## アクセスのご案内

### 会場

#### 長崎大学 中部講堂

〒852-8521  
長崎市文教町1-14

<最寄り駅のご案内>

【JR長崎駅から】

- ・路面電車「長崎駅前」(赤迫行き)  
「長崎大学前」下車
- ・長崎バス「長崎駅前」  
(1番系統「溝川」, 「上床」, 「上横尾」行き)  
「長崎大学前」下車



FAX送信先

FAX

**092-718-1692**

郵送先 / お問い合わせ先

(財)理数教育研究所 九州支部

〒810-0022 福岡市中央区薬院1-5-6ハイヒルズビル5F  
TEL:092-718-1740

申し込み締切日 / 2014年11月21日(金)