

## 第64回九州地方放送教育研究大会 福岡大会 一次案内

各種の情報端末の発達により、教育現場はこれからも大きく変化していくものと考えられます。しかし我々は、日常的に課題に対して簡単に検索を行い他者の知識を借りて解決しているのではないのでしょうか。そしてこのことは、本来子どもたちが身につけるべきはずの課題解決能力を本当に育むものでしょうか。

福岡大会では、子どもたちにとって必要な力をどのように育んでいくのかについて、保育・授業実践を通して考えを深めていくと同時に、放送コンテンツやICT機器の有効な活用方法を模索していくことを目指しています。

平成27年度は、下記の要領にて福岡県にて研究大会が実施されます。九州地方の幼稚園、保育園から高等学校までの先生方が一堂に会して情報交換できる貴重な大会です。

皆様お誘い合わせの上、ふるってご参加いただきますようご案内申し上げます。

### 大会主題 「放送教育・ICT活用教育が拓く学びの創造」

- 1 開催日 平成27年11月13日(金)
- 2 開催場所
 

公開保育会場	幼稚園	学校法人明倫学園 柏原幼稚園 (福岡市南区柏原1丁目-12-15)	TEL 092-566-3111
	保育園	社会福祉法人 五和会 那珂の森保育園 (筑紫郡那珂川町五郎丸3丁目-16-1)	TEL 092-952-0585
公開授業会場	小学校	福岡市立照葉小学校	TEL 092-681-1310
[小中連携校]	中学校	福岡市立照葉中学校 (福岡市東区香椎照葉2丁目-2-1)	TEL 092-681-2007
研究実践発表会場	高等学校	都久志会館 4F 会議室	
全体会・記念講演会会場		都久志会館 大ホール (福岡市中央区天神4-8-10)	TEL 092-741-3335
- 3 主催 全国放送教育研究会連盟 九州地方放送教育研究協議会  
NHK福岡放送局 福岡県視聴覚教育研究連盟
- 4 主管 福岡県幼児放送視聴覚教育研究会 福岡県小学校放送視聴覚教育研究会  
福岡県中学校放送視聴覚教育研究会 福岡県高等学校放送視聴覚教育研究会
- 5 後援 文部科学省 厚生労働省 福岡県教育委員会 福岡市教育委員会  
那珂川町教育委員会 福岡県幼稚園連盟 福岡市幼稚園連盟 福岡県保育協会  
福岡市保育協会 福岡県各校種校長会 福岡県私学協会 福岡県PTA連合会  
日本教育公務員弘済会 (予定含む)
- 6 技術協力企業  
株式会社エルモ社 パナソニック株式会社AVC ネットワークス社

#### 7 日程

8:45	9:05	9:30	10:30	12:00	12:30	13:30	14:10	15:40	16:00	16:30
受付	オリエン テーション	公開授業 公開保育	校種別 分科会	昼食・ 移動	全体会 受付	開会 行事	記念 講演会	閉会 行事		
教材・教具展示会										

※公開保育・授業から校種別分科会までは、会場園・校によって時間が少し変わります。

記念講演会講師

## 服部 幸應 氏

(はっとり ゆきお)

学校法人服部学園理事長

服部栄養専門学校校長

医学博士

厚生労働省認定健康大使



東京都出身。立教大学卒。昭和大学医学部博士課程修了。  
学校法人服部学園理事長・服部栄養専門学校校長であり、内閣府「食育推進評価専門委員会」座長他多数の委員をつとめる、テレビでもおなじみの食の探求者。

長年に渡り、「選食能力」，「しつけ」，「食糧問題」の3つの柱から成る“食育”の必要性を説き、実践している。

また、食育を通じた、生活習慣病や地球環境保護の講演に関しても精力的に取り組んでいる。

～ その他のご案内 ～

☆九州地方放送教育研究協議会 理事会☆

日 時：平成27年11月12日（木）

17：00～18：00

会 場：福岡リーセントホテル

2F 「舞鶴の間」

★大会レセプション★

日 時：平成27年11月12日（木）

開 宴：18：30～

(受 付：18：00～)

会 場：福岡リーセントホテル

2F 「レインボーホール」

公立共済 やすらぎの宿 福岡リーセントホテル

〒812-0053 福岡県福岡市東区箱崎2丁目52-1 TEL 092-641-7741

大会公式ホームページ <http://2015fukuoka.web.fc2.com/>



# NHK for School

問合わせ先

第64回九州地方放送教育研究大会 福岡大会事務局

〒833-0003 福岡県筑後市羽犬塚301-4

福岡県立八女工業高等学校内

大会総合事務局長 田村 崇

TEL 050-3554-7253 FAX 0942-52-0338

e-mail 2015.fukuoka@gmail.com