教育フォーラムin相模原

~新学習指導要領をみすえた小学校での指導について~

日時

2015年11月28日(土)

13:00~16:45 (12:30 受付開始)

定 員

100名

*事前申し込み制です。

*定員になり次第締め切りとさせていただきます。

会 場

相模原教育会館 3F 大会議室

参加費

無料

(学生·教育関係者·一般成人)

【共催】相模原教育を創る会

【後援】相模原市教育委員会(申請予定)

基調講演

小学校教育における アクティブ・ラーニングについて



矢野 英明 先生

(帝京大学教職大学院客員教授)

1970年鹿児島大学教育学部を卒業後,横浜 市立中山小学校,相模原市立田名小学校にて 勤務。その後,相模原市教育委員会指導課指導 主事,相模原市立東林小学校教頭,相模川自然 の村野外体験教室所長,相模原市教育委員会 参事兼指導課長,相模原市立清新小学校,富士 見小学校校長として勤務。

現在, 帝京大学教職大学院客員教授として勤務。その間, 文部科学省中央教育審議会理科専門部会委員, ソニー科学教育研究会常任理事,

初等理科教育研究会副理事長、NHK学校放送企画委員などの役割を担う。現在,日本理科教育学会会員,日本生活科・総合的学習教育学会会員,日本教科教育学会会員,日本教師教育学会会員,動物介在療法教育学会会員。

著書:『問いが生まれる場とその展開』(初教出版)『おどろきわくわく理科実験』(小学館)『3年生の理科』(小学館)『教師として学び続けることが・・』(日本教育新聞社)『理科授業力向上講座』(東洋館出版社)

冓 演

思考力,表現力を鍛える 算数科の授業づくり



石田 淳一 先生 (横浜国立大学教授)

1979年京都大学教育学部卒業 後, 筑波大学大学院教育研究科修 了。同教育学研究科を退学後, 愛 知教育大学助教授, 筑波大学教育 学系講師を経て, 現在, 横浜国立 大学教育人間科学部教授, 学術博 士。2002年度オックスフォードブ ルックス大にて在外研究。全国の小 学校で指導講演を行っている。

ワークショップ

算数科における話し合い活動の模擬授業

松田 綾子 先生 (広島県廿日市市立四季が丘小学校教諭) 広島県教育委員会指定「学びの変革プロジェクト」 指定校 研究主任

•	12:30~13:00	受 付
夕	13:00~13:05	開会挨拶
イム	13:05~14:15	基調講演 矢野 英明 先生(帝京大学教職大学院客員教授)
ムス	14:15~14:25	休 憩
ケ	14:25~15:35	講 石田 淳一 先生(横浜国立大学教授)
ジュ	15:35~15:45	休憩
1	15:45~16:40	ワークショップ 松田 綾子 先生(廿日市市立四季が丘小学校教諭)
ル	16:40~16:45	閉会挨拶

申し込み方法

裏面が参加申込書となっております。ご覧ください。>>>

FAXにて11月24日(火)までにお申し込みください。

- *事前申し込み制です。
- *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

相模原教育会館

3F 大会議室

〒252-0236

神奈川県相模原市中央区富士見6-6-13

【JR横浜線】横浜線相模原駅南口を出て、1番乗り場で"市民会館前"下車。2番乗り場なら"ウェルネスさがみはら前"下車。下車後、徒歩約3分。 【小田急線】小田急線相模大野駅北口を出て、5番乗

【小田急線】小田急線相模大野駅北口を出て,5番乗り場(相02系統)約30分くらいで相模原警察署前下車 徒歩約7分。

【相模線】相模線上溝駅を出て、1番乗り場(相12系統)約7分で市民会館前下車。徒歩約3分。

【駐車場について】教育会館は約30台ほどの駐車スペースがありますが、利用状況により駐車出来ない可能性があります。なるべく公共機関等をご利用のうえ、ご来館くださいますようお願いします。



FAX送信先



03-3814-2156

お問い合わせ先

(財)理数教育研究所 東京オフィス 〒113-0023 東京都文京区向丘2-3-10 TEL:03-3814-5204 担当:佐野

申し込み締切日/2015年11月24日(火)

教育フォーラムin相模原 ~新学習指導要領をみすえた小学校での指導について~ 参加申込書

フリガナ お 名前 【必須】				申し込み日	月	日
住所【必須】	₹					
電話番号	_	_	FAX 【必須】	_	_	
勤務先·学校名 【必須】						
メールアドレス						
その他, ご質問等 ございましたら ご自由にお書きください。						

- ●参加人数に限りがございます。定員になり次第締め切らせていただきます。あらかじめご了承ください。
- ●お預かりいたしました個人情報は、当講演参加申し込みに関する業務上の目的以外には使用いたしません。 また、本人に同意なく第三者に提供することもありません。

