

平成26年11月吉日

千葉市立小・中・特別支援学校長 様

千葉市教育センター
所 長 遠 藤 悟

千葉市教育センター研究協力員会研究報告のお知らせ（二次案内）

タブレット PC を活用した授業・小中連携授業

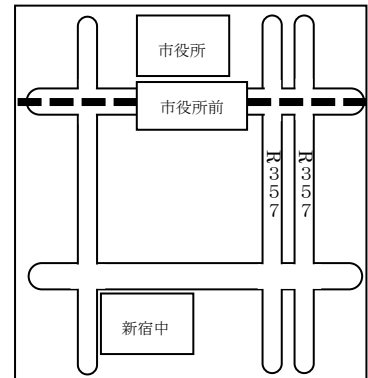
初冬の候、皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、本年度は、タブレット PC が新宿小学校分教室に導入されます。それに伴い本年度の研究協力員会では、タブレット PC を授業に活用する研究を進めてまいりました。そこで、これまでの取組の一端をご覧いただきたく下記のとおり研究報告をいたします。また、新宿小学校分教室では、中学校内に教室がある利点を生かし、兼務発令をされている中学校教諭が専科授業を実施しております。当日は、小中連携の授業も展開いたします。

つきましては、公務多用の折とは存じますが、ご参観いただき、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

記

- 1 主 催 千葉市教育センター
- 2 主 管 千葉市教育センター情報教育・広報部門研究協力員会
- 3 協 力 千葉市立新宿小学校 千葉市立新宿中学校
- 4 期 日 平成26年12月5日（金）
- 5 会 場 千葉市立新宿小学校分教室（千葉市立新宿中学校内）
〒260-0025 千葉市中央区問屋町1-73
- 6 日 程 (1) 受 付 13:20～13:45（武道場）
(2) 授業公開 13:50～14:35
(3) 研究報告 14:45～16:00



<授業公開内容>

◇タブレット PC を活用した授業

- 6年1組 理科「土地のつくりと変化」光永 多恵子 教諭
- 4組 理科「水よう液の性質」小林 輝 教諭

◇新宿中学校教諭による専科授業

- 6年2組 音楽「世界の音楽に親しもうーリズムアンサンブルー」安塚 郁子 教諭
- 3組 図画工作「鑑賞 日本絵画を味わおう」岩坪 朝子 教諭

<研究報告次第>

- ◇教育センター所長挨拶
- ◇研究協力校 代表校長挨拶
- ◇教育センター研究協力員会講師挨拶 千葉大学教授 藤川 大祐 先生
- ◇教育センター研究協力員会研究報告
- ◇質疑応答 ◇連絡

7 参加申し込み方法 裏面参照

8 その他 ・会場に駐車場はございませんので、公共交通機関を利用してご参加ください。
・上履きと下足袋をご持参ください。
・この件に関する問い合わせ等は、担当までお願いします。

<担当> 情報教育・広報部門 指導主事 田村高広 TEL043-285-0904

【参加申し込み方法】

- ※ 11月28日(金)までに教育センターHP・FAX・市教委ボックスのいずれかにてお申込みください。
- 教育センターHP より トップページ内、TOPICS・更新 News 内の参加申し込みフォームをご利用ください。
 - FAX 043-256-3778
 - 市教委ボックス 千葉県教育センター 情報教育・広報部門 田村高広 宛
(下記の申込書をコピーしてご利用ください)
-

平成26年11月 日

千葉県教育センター
担当 田村高広 宛
(FAX 256-3778)

千葉県教育センター研究協力員会研究報告参加申込書 (FAX・市教委 BOX 用)

千葉県教育センター研究協力員会研究報告に参加します。

学校名		
所在地		
電話番号	市外局番から	
FAX	市外局番から	
職名・ご芳名	職名	ご芳名
職名・ご芳名	職名	ご芳名
職名・ご芳名	職名	ご芳名

当日、千葉県立緑町小学校において日本初等理科教育研究会全国大会が開催されます。午前中に緑町小学校で授業を参観したのちに本研究報告に参加することもできます。また、本研究報告授業終了後に緑町小学校へ行くことで初等理科全国大会の村山調査官の講話を聞くことも可能です。詳細につきましては、<http://nisshori.sub.jp/main/blog/category/全国大会/>をご参照ください。