

平成 22 年 10 月 7 日

都内私立中学高等学校
校 長
数 学 担 当 教 諭 殿
関 係 教 職 員

一般財団法人 東京私立中学高等学校協会
会 長 近藤 彰郎
東京私学教育研究所長 清水 哲雄
理数系教科研究会委員長 鈴木 弘
(共催：財団法人東京都私学財団)

理数系教科研究会（数学）「講演会」のご案内

『数学的読解力』を身につける授業

仲秋のみぎり、先生方におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、標題にありますように理数系教科研究会（数学）では、講演会を下記の通り開催いたしますので、ご案内申し上げます。

数式を解きこなす力もちろん大切ですが、自ら考えて問題内容を理解し、創造力をもってそれに対処できることこそ重要だと考え、今回は新井紀子先生をお迎えし『数学的読解力』ということについてお話をいただく運びとなりました。先生方の授業の視点の持ち方について大変参考になることと存じます。

「中学まで数学は苦手だった」とおっしゃる新井先生が、どうして数学者としてご活躍されるようになったのかという大変興味深い事柄についてもあわせて伺えることと思います。

校務ご多忙の時期とは存じますが、お誘い合わせのうえ是非ご参加下さいますよう、ご案内申し上げます。

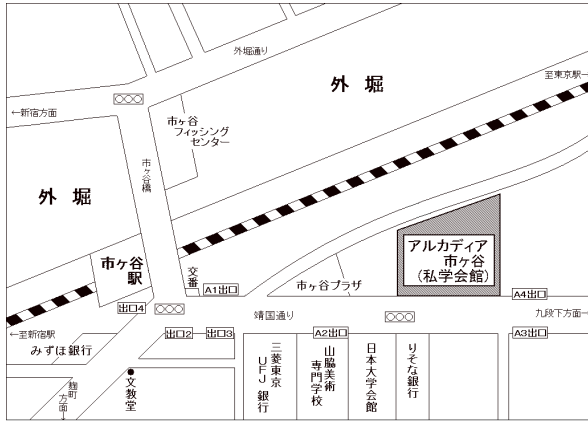
記

1. 日 時 平成 22 年 11 月 16 日（火）午後 6 時 ～ 8 時
2. 会 場 アルカディア市ヶ谷（私学会館）会議室 千代田区九段北4-2-25 TEL 03(3261)9921（代）
3. 演 題 『『数学的読解力』を身につける授業』
4. 講 師 新井 紀子 先生（国立情報学研究所）

2008 年 2 月	- 現在	国立情報学研究所 社会共有知研究センター センター長
2006 年 4 月	- 現在	国立情報学研究所 情報社会相関研究系 教授
2006 年 4 月	- 現在	総合研究大学院大学 複合科学研究科情報学専攻 教授
2009 年 4 月	- 2010 年 3 月	国際基督教大学 Othmer 記念自然科学客員教授
2006 年 4 月	- 2008 年 3 月	東京工業大学大学院 情報理工学研究科 連携教授

5. 募集人員 約 60 名（申し込み順 ⇒ 定員になり次第締め切ります）
6. 参加費用 無 料（当協会加盟各校の拠出金と東京都私学財団からの補助金で運営されております）

7. 会場案内図



■交通のご案内

- ・JR 中央線(各駅停車) 市ヶ谷駅
- ・地下鉄有楽町線・南北線
市ヶ谷駅 A1-1 出口
- ・地下鉄新宿線
市ヶ谷駅 A1-1 または A4 出口

上記各出口から徒歩約 2 分

8. 申込方法 下記参加申込書を、11月10日(水)までに下記宛に郵送又は FAX、Webにてお申込みください。
 ※ホームページを開設いたしました。Webでのお申込が可能です。是非ご利用ください。

URL [http:// k.tokyoshigaku.com](http://k.tokyoshigaku.com)

※東京私学ドットコム内のコンテンツです

〒102-0073 東京都千代田区九段北 4-2-25 私学会館別館 4 階
 東京私学教育研究所 理数系教科研究会(数学) 担当：佐瀬・藤田
 TEL 03-3263-0544 FAX 03-3263-0560 URL <http://k.tokyoshigaku.com>

理数系教科研究会(数学)「講演会」参加申込書

[平成 22 年 11 月 16 日 (火) 実施]

学 校 名	氏 名
TEL ()	

上記の通り参加申し込みいたします。

東京私学教育研究所 御中

平成 22 年 月 日

校長 _____ (印)

※FAX受理、受付完了等の連絡は省略致します。(本申込書をお送りいただいた時点で受付完了です)
 申込確認が必要な方は、下記にご記入下さい。後日、申込書受理書をFAXでお送りします。

・希望する

理由等	FAX番号:
-----	--------