

平成 22 年 11 月 4 日

都内私立中学高等学校
校 長
理 科 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（理科）「物理・講演会」のご案内

「放射線と原子力の話 ～ビッグバンから今日まで、放射線と原子力の未来～」

晩秋の候 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（理科）では、物理の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。

今回は独立行政法人日本原子力研究開発機構より榎田浩平氏をお招きし、放射線と原子力のお話を伺う運びとなりました。講演会の後半では、「霧箱」を用いた実験により放射線を実際に観察いたしますので、放射線について見聞を深めると同時に、観察方法も学べる絶好の機会となると存じます。

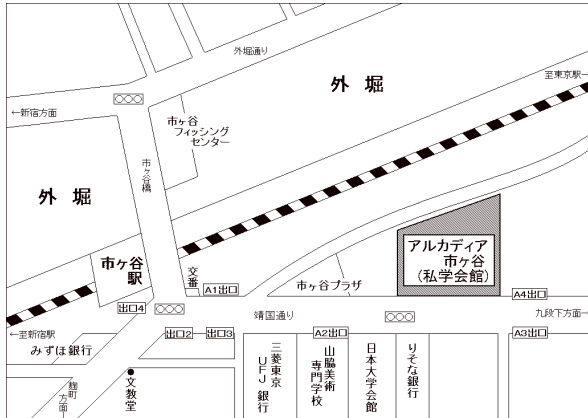
校務ご繁多の時期とは存じますが、先生方が放射線や原子力などの分野を授業で取り上げる際の参考にさせていただければと考え企画いたしました。お誘い合わせのうえ是非ご参加下さいませよう、ご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成 22 年 12 月 11 日（土）午後 2 時 30 分 ～ 4 時 30 分
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 「放射線と原子力の話 ～ビッグバンから今日まで、放射線と原子力の未来～」
14:30～15:30 講 義
15:30～16:30 実 験（霧箱を作成し放射線を観察）
4. 講 師 榎田 浩平（くした こうへい）氏

東北大学理学部化学科卒 理学博士
独立行政法人 日本原子力研究開発機構 原子力人材育成センター付 技術主幹
RI・放射線技術者の養成、大学への連携協力、国際協力等に係る研修講師に従事
5. 募集人員 約 40 名（申し込み順 ⇒ 定員になり次第締め切ります）
6. 参加費用 1,000 円 ※当日、受付で徴収いたします。
(その他の費用は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、12月8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(理科) 担当：佐瀬・松田・岡田
 TEL 03-3263-0544 FAX 03-3263-0560 URL <http://k.tokyoshigaku.com>

理数系教科研究会(理科)「物理・講演会」参加申込書

[平成 22 年 12 月 11 日 (土) 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:
-----	--------