

平成25年9月5日

都内私立中学高等学校
校 長
環境教育担当教諭 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
環境教育研究会委員長 村 上 精 一
(共催：公益財団法人東京都私学財団)

環境教育研究会「講演会」のご案内

— 宇宙からみえる地球の未来 —

初秋の候、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、環境教育研究会では、秋山豊寛先生を講師にお迎えして、宇宙から帰還してみえた地球の未来に関するご講演をいただきます。

先生方の大変参考になる講演会となることと存じますので、お誘い合わせのうえ是非ご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成25年10月3日(木) 17:30~19:30 (質疑応答を含む)
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 TEL03-3261-9921※裏面案内図をご参照ください
3. 講 師 秋山 豊寛 氏

【プロフィール】

日本のジャーナリスト、ソビエト連邦第3級宇宙飛行士、京都造形芸術大学芸術学部教授。元TBS記者・ワシントン支局長。TBSに勤務していた1989年から1990年にかけて、民間人では初めて商業宇宙飛行を利用するとともに、ジャーナリストでは初めて宇宙空間から宇宙を報道。現在は、初めて宇宙に行った日本人として、宇宙探検家協会(ASE、“宇宙飛行を経験した宇宙飛行士”の国際団体)の会員にもなっている。地球帰還後、TBSを退職し、1995年から福島県に移住し、持続的な社会を構築する「あぶくま農業者大学校」を主宰。自身もひとめぼれなどの米の無農薬栽培を手掛ける一方で、「宇宙飛行士」の肩書で、環境についての講演や本の執筆活動をこなしてきた。2011年3月に福島第一原子力発電所事故の発生を受けて、福島県から群馬県に避難。避難先でコシヒカリの無農薬栽培を試みるかたわら、“原発難民”の立場から折に触れて原子力発電所や放射能に関する意見も披露している。また、同年11月1日付で京都造形芸術大学の芸術学部教授に就任したことを機に、2012年からは京都府内へ移住している。

4. 内 容

メディアの世界や宇宙飛行士として活躍したあと、持続可能な社会を理念とする「あぶくま農業者大学校」を創設し、農業も体験している秋山氏が、みえてきた「地球の未来」について語られます。何を私たちが本当に大切にしなければならないのか、子供たちに何を残さねばならないのか、様々な観点からお話されます。

5. 定員 100名 (申し込み順⇒定員になり次第締め切ります)
6. 参加費 無料 (当協会会員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. 申込方法 9月30日(月)までに下記宛 Web もしくは FAXにてお申込みください。

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

〒102-0073 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 環境教育研究会 担当：岡沢・岡田

TEL 03-3263-0544 FAX 03-3263-0560

《案内図》



■交通のご案内

-  地下鉄 有楽町線・南北線
市ヶ谷駅 (1またはA1) 出口
-  地下鉄 新宿線
市ヶ谷駅 (A4またはA1) 出口
-  JR中央線(各駅停車) 市ヶ谷駅
上記改札・出口から徒歩約2分

切り取らずにそのままFAXしてください。送り状は不要です。

環境教育研究会「講演会」参加申込書 [10月3日(木)実施]

学 校 名	ふ り が な 氏 名

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25年 月 日

校 長 ⑩

※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:
-----	--------