

平成26年5月15日

都内私立中学高等学校
校 長
情報科担当教諭
技術・家庭科担当教諭 殿
工業科担当教諭
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
情報教育・視聴覚教育研究会委員長 片桐知己治
(共催：公益財団法人東京都私学財団)

情報教育・視聴覚教育研究会「パソコン実践講座」のご案内 ー 論理的思考による、問題解決ワークショップ ー

新緑の候 先生方には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当研究会ではパソコン実践講座を下記の内容で実施いたしますのでご案内申し上げます。

今回は、ロボット教材教育版レゴ マインドストーム EV3 を使い、論理的思考による問題解決ワークショップを行います。レゴ マインドストームは、マサチューセッツ工科大学(MIT)とレゴ社によって共同開発されたロボティクス製品です。様々なセンサーを組み合わせ、状況に応じた制御を行うことが可能です。アイコンを組み合わせたプログラミングにより制御を行いますので、初心者から上級者まで活用できます。

そこで、レゴ マインドストームの正規代理店の一つである株式会社アフレルより春木賢仁氏をお招きし、授業での利用場面を想定し、グループワークによる問題解決を通して論理的思考を育てるワークショップを行います。前提となるプログラムの知識は不要で、楽しみながら体験できる内容です。

校務ご多忙の折とは存じますが、多数の先生方にご参加いただきますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成26年6月28日(土) 14:30 ~ 17:00 (受付 14:00~)
2. 会 場 東京都市大学附属中学校・高等学校 2階 コンピュータ教室
世田谷区成城 1-13-1 Tel:03-3415-0104
※ 裏面案内図をご参照ください。
※ 正門前守衛室にて入校受付を行ってください。
3. 内 容 「論理的思考による、問題解決ワークショップ」
4. 講 師 株式会社アフレル 東京支社 教育支援事業部 春木 賢仁 氏
5. 定 員 約20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 6月19日(木)までに下記宛に Web もしくは FAXにてお申込みください。

URL <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 情報教育・視聴覚教育研究会
担当：松田・並木
TEL 03-3263-0544 FAX 03-3263-0560

《案内図》

- ・小田急線
「成城学園前駅」南口より徒歩10分
- ・東急バス
「東京都市大学附属中高前」停留所下車すぐ
渋谷駅より「渋24」系統
二子玉川駅より「玉07」系統
等々力駅より「等12」系統
都立大学駅より「都立01」系統



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。

情報教育・視聴覚教育研究会「パソコン実践講座」参加申込書 [6月28日(土)実施]

学 校 名	氏 名 (ふりがな)

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26年 月 日

校 長 _____ 印

※FAX受理、受付完了等の連絡は省略いたします。(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、下記にご記入ください。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:
-----	--------