

都内私立中学高等学校
校 長
工業科担当教諭
技術・家庭科担当教諭
理科・社会科担当教諭
環境教育担当教諭
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 須藤 勉
専門系教科研究会委員長 西村 弘子
(共催：公益財団法人東京都私学財団)

専門系教科研究会（工業）「見学研修会」のご案内

－空調設備のしくみを見学体験－

大寒の候、皆様方には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、専門系教科研究会（工業）では標記の見学研修会を企画しましたので、ご案内いたします。今回は、空調設備システムの総合的プロデュース企業である東京冷機工業株式会社の研修センターにおいて空調設備・給排水設備、および、通常では見ることのできない屋内配管設備や機器のしくみなどの見学体験を実施します。

業務用空気調和設備やエコロジー対応システムを軸に、ビル、住宅、工場、商業施設、教育施設、公共施設など、あらゆる建築物の多種多様な設備について豊富な実績を有する企業での研修ですので、工業科の枠にとどまらず、理科、社会科、技術科等の授業や環境教育におきましても参考になると存じます。

多くの先生方のご参加をお待ち申し上げます。

記

1. 日 時 平成31年3月14日（木）14：30～16：00
集合時間 14：25（現地集合）までにお集まりください。
2. 見学先 東京冷機工業株式会社 研修センター
所在地：埼玉県川口市芝下 2-19-8
（裏面案内図参照）
3. 内 容 研修センター内見学
 - ・各種装置の見学（エアコンの原理、給排水設備の解説）
 - ・冷凍設備（-20度）体験
 - ・建築物基礎構造の見学など
4. 定 員 25名（申し込み順⇒定員になり次第締め切ります）




5. 参加費 無料 (当協会会員各校の拠出金と (公財) 東京都私学財団からの補助金で運営しております)

6. 申込方法 3月8日 (金) 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](http://k.tokyoshigaku.com)

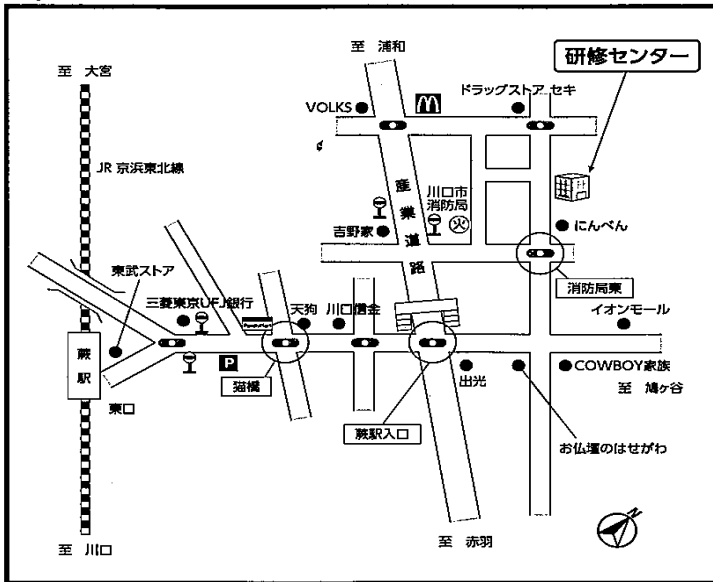
東京私学教育研究所

検索 

東京私学教育研究所 担当：船江・松田・香川

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

【案内図】



バスの時刻について
 (川 05 又は 蕨 01 番)
 9:00~16:00の間は
 10分、30分、50分
 の発車時刻になります。

○JR 蕨駅東口より、三菱 UFJ 銀行前の停留所にて国際興業バスの「前川・上根橋経由 川口駅東口」行きに乗車、「消防局入口」にて下車 徒歩 5 分 ※蕨駅から研修センターまで約 12 分です (バス 7 分 + 徒歩 5 分・バスの待ち時間は除く、運賃は、現金 180 円・IC 175 円)

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。

専門系教科研究会(工業)「見学研修会」参加申込書 [3月14日 (木) 実施]

| 学 校 名 | 氏 名 (ふりがな) | 担当教科 |
|----------------------|------------|------|
| TEL.....(携帯電話:当日連絡用) | | |

上記の通り申し込みます。

東京私学教育研究所 御中

平成 31 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: |
|-----|---------|