

日本伝熱学会関西支部 伝熱技術フォーラム 第1回例会

「ダイキン工業(株) T I Cの見学と 空調用熱交換器の最新動向に関する講演」のご案内

日時：平成29年7月21日（金）13:00～17:30

場所：ダイキン工業株式会社 テクノロジー・イノベーションセンター
（〒566-8585 大阪府摂津市西一津屋 1番1号（淀川製作所内））

日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラムは、ダイキン工業株式会社殿のご協力を得て、平成29年度第1回例会を開催致します。今回は、ダイキン工業(株)の技術研究開発の拠点として、さらに建物そのものがZEBの具現化を目指す施設として2015年11月に設立されました テクノロジー・イノベーションセンター（T I C）の見学会と、空調用熱交換器の最新動向に関する講演会を行います。見学会、講演会ならびに意見交換会を通じて、空調技術や伝熱技術について語り合える場となれば幸いです。奮ってご参加ください。

参加ご希望の方は、申し込み要領をご参照頂き、7月11日(火)までにお申し込みください。なお、見学会の都合上、定員を30名とさせていただきます。先着順にて受付いたしますので、お早めにお申し込みください。

日本伝熱学会関西支部伝熱技術フォーラム
運営委員長 松本亮介（関西大学）、幹事 植木祥高（大阪大学）

プログラム

13:00 JR 新大阪駅集合、シャトルバスによる移動

13:30 開会挨拶

13:30～15:30 見学会

15:40～17:00 講演会

「空調用熱交換器の開発事例紹介」

ダイキン工業(株) 藤野 宏和 氏

「着霜問題の解決を目指して—放射線を用いた霜計測の新展開—」

関西大学 松本 亮介 氏

17:10 閉会挨拶・集合写真撮影

17:30～ 意見交換会（T I C内食堂、2時間程度）

定 員：30名

参加費：日本伝熱学会会員 無料

※非会員の場合にはお問合せください。

意見交換会：T I C内の食堂にて開催いたします。是非ご参加ください。

（会費：4,000円）

問い合わせ先：植木祥高（大阪大学）ueki@mech.eng.osaka-u.ac.jp

参加申し込み要領

電子メール送付先： ueki@mech.eng.osaka-u.ac.jp

メールの”件名欄“に「伝熱技術フォーラム申込」とご記入の上、本文に下記をご連絡願います。

★メール記入要件★

ご氏名，ご所属（学生の場合には学年），お電話番号，E-mail

意見交換会：参加・不参加

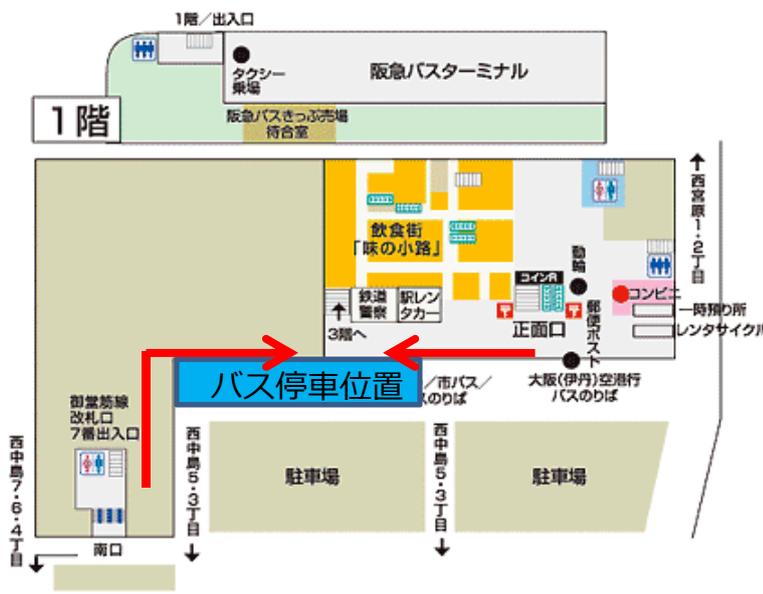
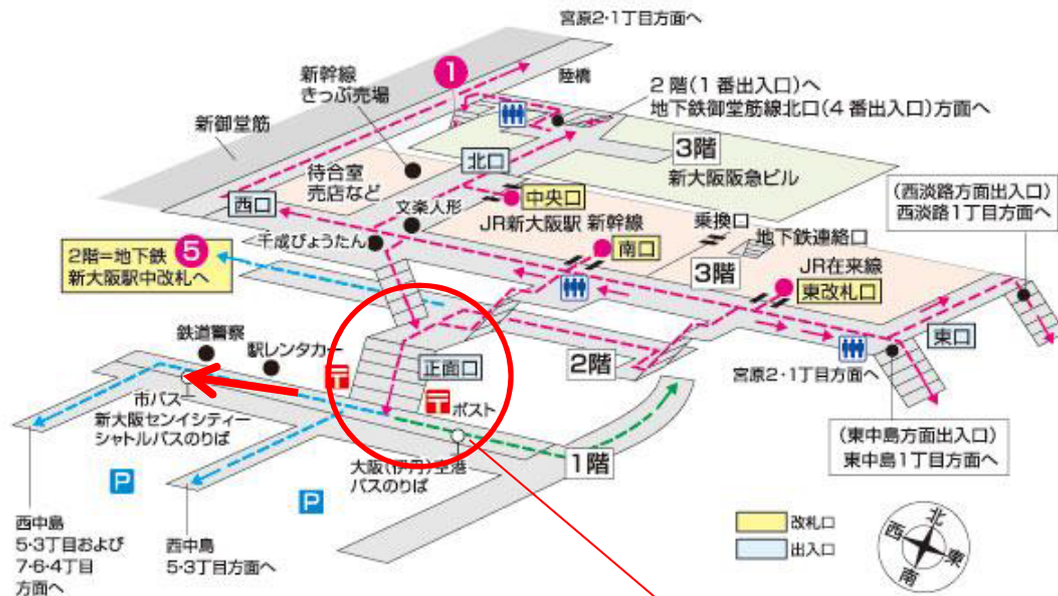
資格：会員・賛助会員・非会員・非会員学生

集合場所

JR 新大阪駅 1階 正面口前のバス乗り場にご参集ください。

※詳細は次ページをご参照ください。

バス乗り場のご案内



地図水色網掛け部分（④番乗り場のあたり）に停車しております
 ※停車するバス、車が多く固定位置ではございません

JR 新大阪駅からの場合
 正面口から1Fに降りて右に曲がってお進みください

地下鉄御堂筋線 新大阪駅からの場合
 ⑦番出口を出てJR新大阪駅ロータリー方面へお進みください