

第44期第5回特別講演会開催の御案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、第44期第5回特別講演会を下記の通り開催致します。今回は大阪地区での開催となります。奮ってご参加頂きたく御案内申し上げます。

敬具

記

日 時 : 2017年4月26日(水) 午後2時から午後4時迄
場 所 : **大阪市立工業研究所 小講堂** (電話 06-6963-8011)
(住所: 大阪府大阪市城東区森之宮1-6-50 案内図をご覧ください。)

講演題名 : エポキシ樹脂の反応機構

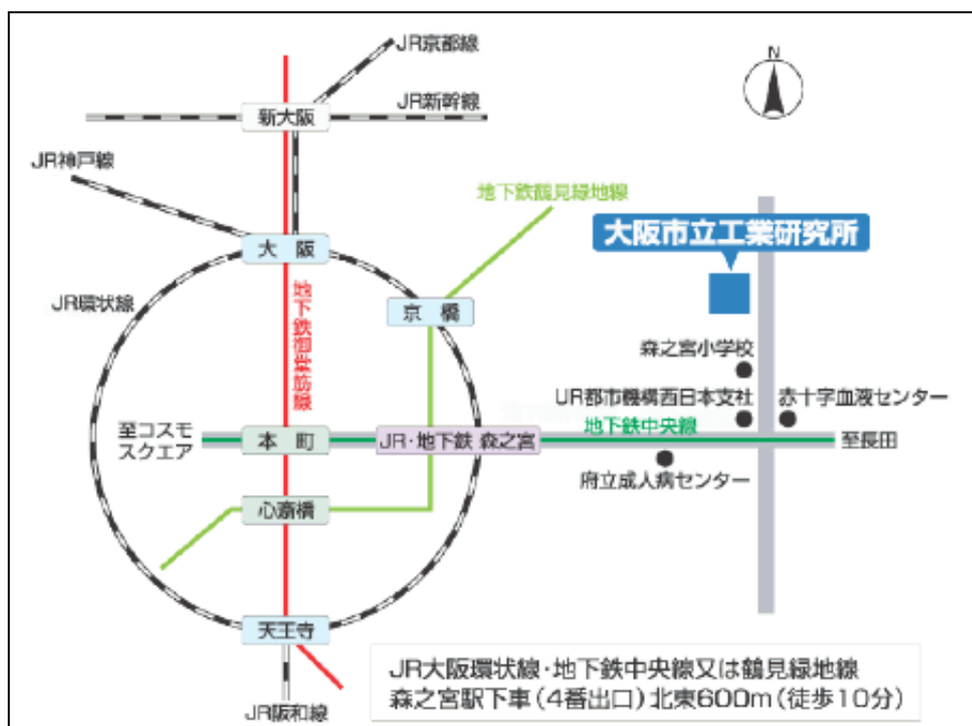
講演概要 : エポキシ樹脂のさまざまな硬化反応の基盤となる反応機構について解説する。

講師 : 近畿大学 理工学部応用化学科
教授 工学博士 須藤 篤 氏

参加資格 : 会員何名にても可(無料)

出席申込み : 添付の書式又はこれに準じたもの(社名、所属、氏名、電話番号、FAX番号明記)にてFAXにてお申込下さい。

以上



特別講演会出席申込み

エポキシ樹脂技術協会御中
(FAX 番号 : 03-3235-9012)

社名

所属

氏名

電話番号

Fax 番号

エポキシ樹脂技術協会主催の下記特別講演会に出席を申し込みます。

記

日時 : 2017年4月26日(水) 午後2時から午後4時迄

場所 : **大阪市立工業研究所 小講堂 (電話 06-6963-8011)**

(住所 : 大阪府大阪市城東区森之宮 1-6-50 案内図をご覧ください。)

講演題名 : エポキシ樹脂の反応機構

講演概要 : エポキシ樹脂のさまざまな硬化反応の基盤となる反応機構について解説する。

講師 : 近畿大学 理工学部応用化学科

教授

工学博士

須藤 篤 氏

参加資格 : 会員何名にても可 (無料)

出席申込み : この書式又はこれに準じたもの(社名、所属、氏名、電話番号、FAX 番号明記)にて FAX にてお申込下さい。 以上

〔 返信欄 〕

これより下の欄は当会にて記入します。

上記特別講演会への出席申込書を受領いたしました。当日はよろしく願いいたします。

事務局発信日