

# エポキシ樹脂技術に関する 基礎講座開催のご案内

## エポキシ樹脂技術協会

エポキシ樹脂は、塗料分野、電気電子分野、土木・建築・接着剤分野など様々な分野で活用され、今後、航空機、自動車などの軽量化を支える炭素繊維複合材のバインダー樹脂としての伸長が期待されております。そして、ますます多様化するマーケットニーズに対応して、競争力のある商品を開発してゆくためには、基礎技術の深い理解が重要であります。そこで、弊協会では、「エポキシ樹脂技術に関する基礎講座」を昨年度の東京開催に引続き、今年度は大阪地区にて開講いたします。

内容は、新たにエポキシ樹脂技術に関わる方々のための技術範囲を始め、現業の技術者や関連業務に携わっておられる方々（営業の方、商社の方を含みます）に、より広く基礎的な理解を深めていただけるよう配慮いたしております。

エポキシ樹脂技術の基本知識と原理を体系的に学び、実際の業務に生かして頂く絶好の機会と考えます。奮ってご参加ください。

日時： 2015年2月24日(火) より 以下 6コースを開講

- コースⅠ 2月24日(火) 9:00~12:00  
エポキシ樹脂および硬化剤概論
- コースⅡ 2月24日(火) 13:00~16:40  
エポキシ樹脂 アミン系硬化システム
- コースⅢ 2月25日(水) 9:00~12:00  
エポキシ樹脂 酸無水物硬化及びフェノール系硬化システム
- コースⅣ 2月25日(水) 13:00~17:10  
エポキシ樹脂 その他の硬化システム
- コースⅤ 2月26日(木) 9:00~12:00  
エポキシ樹脂 安全衛生・法規制
- コースⅥ 2月26日(木) 13:00~17:10  
エポキシ樹脂 主要用途での要求性能と加工技術

会場： 大阪市立工業研究所 小講堂（添付の地図をご参照ください）

参加資格 特に弊協会会員に限定するものではありません。一般の方も参加可能です。

参加費

受講区分	受講料（消費税込み）	
全コース一括受講	会員	40,000円
	非会員	80,000円
1日コース受講 (例 コースⅠ+コースⅡ)	会員	20,000円/日
	非会員	40,000円/日
単独コース受講	会員	10,000円/コース
	非会員	20,000円/コース

全コース一括受講/1日コース受講申し込みされた方で、一部のコースを受講できない時には代わりの方が受講されても結構です。  
全コース一括受講/1日コース受講のかたには昼食を用意しております。

受講定員 各コースとも定員は50名です。定員に達しましたら締切らせて頂きます。

プログラム  
「エポキシ樹脂技術に関する基礎講座」

<b>開催日 2015年2月24日(火)</b>				
コースⅠ	エポキシ樹脂および硬化剤概論	9:00~11:00	エポキシ樹脂概論 新日鉄住金化学株式会社 武田 恭幸 氏	
		11:00~12:00	エポキシ樹脂用硬化剤概論 元新日鉄住金化学株式会社 松浦 眞 氏	
<b>開催日 2015年2月24日(火)</b>				
コースⅡ	エポキシ樹脂 アミン系硬化システム	13:00~16:40	アミン系硬化システム エポキシ樹脂技術アドバイザー (元エア・プロダクツジャパン(株)) 千葉 康夫 氏	
		<15:00ごろ休憩をいれます。>		
<b>開催日 2015年2月25日(水)</b>				
コースⅢ	エポキシ樹脂 酸無水物硬化及びフェノール系硬化システム	9:00~10:30	酸無水物硬化システム 新日本理化株式会社 山中 正彦 氏	
		10:30~12:00	フェノール系硬化システム DIC株式会社 有田 和郎 氏	
<b>開催日 2015年2月25日(水)</b>				
コースⅣ	エポキシ樹脂 その他の硬化システム	13:00~14:00	イミダゾール・DICY 埼玉化成技術研究所(元四国化成(株)) 鈴木 敏弘 氏	
		14:00~15:00	潜在性硬化剤 エポキシ樹脂技術協会事務局長 (元旭化成イーマテリアルズ(株)) 高橋 泰 氏	
		15:00~15:10	<休憩>	
		15:10~16:10	メルカプタン系硬化剤 昭和電工株式会社 浅川 顕太 氏	
		16:10~17:10	光硬化システム 株式会社 ADEKA 近岡 里行 氏	
<b>開催日 2015年2月26日(木)</b>				
コースⅤ	エポキシ樹脂 安全衛生・法規制	9:00~10:30	エポキシ樹脂の安全衛生 エア・プロダクツジャパン株式会社 大関 一男 氏	
		10:30~12:00	エポキシ樹脂の法規制 日本ケミカルデータベース株式会社 河瀬 恵信 氏	
<b>開催日 2015年2月26日(木)</b>				
コースⅥ	エポキシ樹脂 主要用途での要求性能と加工技術	13:00~14:00	電気電子分野 一 封止材一 日立化成株式会社 古沢 文夫 氏	
		14:00~15:00	電気電子分野 一 積層板一 日立化成株式会社 垣谷 稔 氏	
		15:00~15:10	<休憩>	
		15:10~16:10	塗料分野 大日本塗料株式会社 木口 忠広 氏	
		16:10~17:10	土木・接着分野 コニシ株式会社 杉田 博 氏	

## お申込みの要領について

### お申込み方法

本案内状の申込書に必要事項を記載の上、弊協会宛に郵送またはFAXにてお申込みください。(同様な内容を、電子メールでお送り頂いても結構です。)これを受けて、弊協会より受講の可否をご連絡いたします。可の場合には、受講料の請求書を郵送いたします。受講料のご納金を確認後、受講票と領収書を郵送いたします。

- <締切日> 全コース一括受講の場合 2015年2月10日  
1日コース受講の場合 それぞれのコース開催日の5日前まで  
単独コース受講の場合 それぞれのコース開催日の5日前まで
- <申込先> 東京都新宿区市ヶ谷砂土原町1-2 タイホービル102  
〒162-0842 エポキシ樹脂技術協会 TEL 03-3260-1721  
FAX 03-3235-9012 E-mail epoxygk@nifty.com
- <振込先> みずほ銀行 市ヶ谷支店 普通口座1124935  
エポキシ樹脂技術協会

----- きりとり線 -----

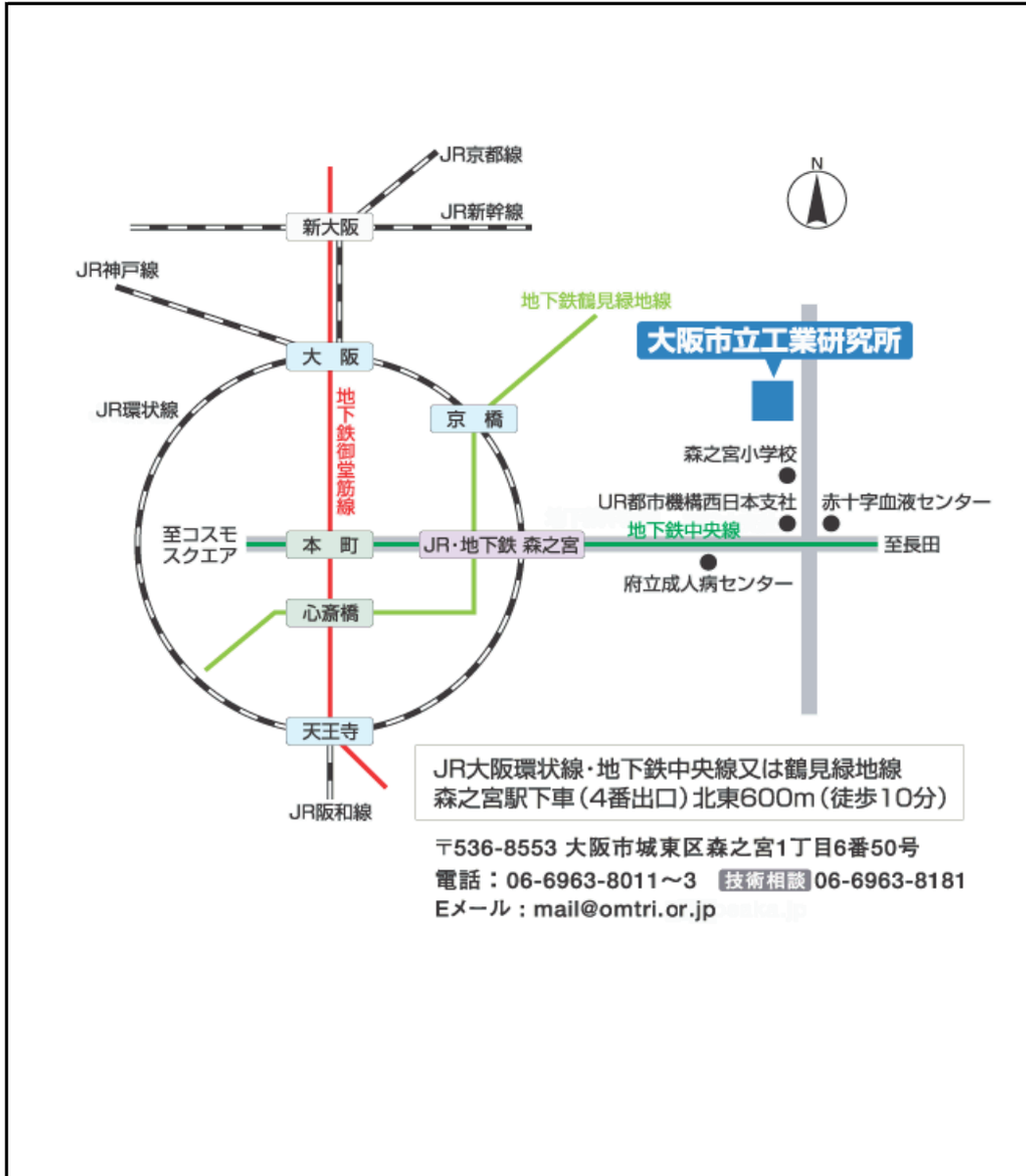
エポキシ樹脂技術協会 行  
FAX 03-3235-9012

### 「エポキシ樹脂技術に関する基礎講座」申込書

全コース一括をお申込みの場合は全コース一括欄に丸印を  
1日コース/単独コースをお申込みの場合はコース番号を記載してください。

貴社名	受講者ご氏名	同左所属部課	全コース一括	1日コース	単独コース
受講票 領収書 送り先	(〒 - ) 電話 FAX E-メール	受講料	銀行振込予定 みずほ銀行市ヶ谷支店 円 平成 年 月 日		

## 会場案内図



----- JSERT -----

## エポキシ樹脂技術協会

〒162-0842 東京都新宿区市ヶ谷砂土原町1-2 タイホービル102号

TEL (03)3260-1721 FAX (03)3235-9012

E-mail epoxygk@nifty.com

<http://homepage2.nifty.com/epoxygk>