

2016年5月吉日

御中

ビックケミー・ジャパン株式会社  
株式会社テツタニ

**新企画!**

**2016年 ビックケミー 公開セミナー**  
**(同時開催)BYK 技術セミナーと用途別ソリューションの提案**  
**7月20日(水) 東京会場**

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。  
平素はビックケミー社の塗料・インキ用添加剤をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊二社では、設計・開発ご担当で日々添加剤の選択に携わられる技術者様を対象とした公開セミナーを、下記要領で開催いたします。どうぞこの機会を皆さまの知識取得の場、そして課題解決の糸口としてご活用ください。  
また今回は初の試みとして技術セミナーと並行し、選択制で用途別ソリューションのご提案も開催いたします。添加剤を用いた新しい可能性をその目でご確認ください。

尚、会場準備の都合もございますので、ご参加のお申し込みは恐縮ではございますが、**7月5日(火)まで**に別紙申込書に必要事項をご記入の上、ファックス、または御社担当者までお申し込みをお願い申し上げます。

敬具

記

**参加無料  
要申込**

**2016年 ビックケミー公開セミナー (東京会場)**  
**(同時開催) BYK 技術セミナーと用途別ソリューションの提案**

- 日時 : 2016年 **7月20日(水)** 10:00~17:00 (9:40~受付 10:00 セミナー開始)
- 会場 : (御茶ノ水) ソラシティカンファレンスセンター (1階 Room A, B)  
〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 4-6 TEL 03-6206-4855  
<http://solacity.jp/cc/access/> 御茶ノ水駅から徒歩1分 JR中央線 千代田線  
詳しくは添付の会場交通アクセス頁をご覧ください。

- プログラム : ※当日、製品サンプルのご希望も承ります。(後日送付)  
塗料・インキ用添加剤の技術情報や製品情報などを事例も交え具体的で実践的な内容で構成しております。また、用途別に特化した専門性の高いプログラムも同時に開催いたします。ご希望の講座を自由にお選び受講ください。(要事前申し込み)  
技術的なプレゼンテーションはもとより、実際に見て触れてご確認いただけるデモ展示品や関連の測定機器情報(デモ)もご用意し、ご質問も随時担当者が受け付けいたします。詳細は次頁『**2016年 ビックケミー公開セミナー概要**』をご参照ください。
- ご参加対象(目安) : 技術・開発業務ご担当で日々添加剤の選択に携わられている方  
添加剤の使用・配合にお悩みの方  
添加剤を用いた新しい開発の糸口にご興味をお持ちの方

以上

## 『2016年ビックケミー公開セミナープログラム概要』

2016年7月20日(水) 10:00-17:00 ソラシティカンファレンスセンター(1階 Room A, B)

### ◇ テクニカルプレゼンテーション・Q&A ※プログラムの内容は変更になる場合もございます。

ご希望の講座をご自由に組み合わせて受講いただけます。  
 受付・ご入室は各講座開始時間の20分前からになります。  
 講師はビックケミー・ジャパン担当者でお届けします。

時間	技術プログラム (Room B)	時間	用途別プログラム (Room A)
9:40	受付・会場ご案内		
10:00 -11:00	<b>湿潤分散剤</b> BYK 製品の中でも特に種類が多い湿潤分散剤について、その選択方法ならびに使用方法を中心に解説いたします。 また、参考情報として製品の応用実例をご紹介します。	11:00	受付・会場ご案内
11:20 -12:30	<b>レオロジーコントロール剤 Part I</b> コーティング業界でよく使用されるレオロジーに関わる材料を広くご紹介したうえで、弊社製品群のポートフォリオ、作用機構並びに使用方法をご説明します。 後半では、沈殿、仕込み作業性、タレ、レベリングの解決事例についてご紹介いたします。	11:20 -12:30	<b>UV 硬化型コーティング向け添加剤</b> UV ハードコートを中心に、UV 硬化型コーティングにて推奨される各種添加剤をご紹介します。 ・耐擦り傷性、鉛筆硬度を向上する添加剤 ・カール（反り）を抑制する添加剤 ・レベリング性、レベリング性+リコート性、スリップ性、易洗浄性などに効果がある表面調整剤 上記キーワードに関心のある方は、ぜひご来場ください！
12:30 -13:30	自由昼食・展示品見学・質疑応答		
13:30 -14:40	<b>表面調整剤</b> 表面調整剤で解決できる困りごと（濡れ不良、リコート性不良）や付与できる機能（擦り傷性、耐汚染性）について、日本のデータ（新製品や開発品含む）を用いて説明します。	13:30 -14:40	<b>潤滑油・金属加工油用添加剤</b> BYK 添加剤は少量で、製品の性能を向上させ、製造工程を最適化することから、様々な用途で多くの実績を有しています。 今回のセミナーでは、 ・潤滑剤（潤滑油、グリース、固体潤滑剤など） ・金属加工油（塑性加工油、切削油など） ・機能性流体 に適した添加剤（層状無機添加剤、湿潤分散剤、消泡剤、液状レオロジーコントロール剤）を、具体例を交え広くご紹介しつつ、作用機構や特徴、及び使用例をご説明いたします。

## 『2016年ビックケミー公開セミナープログラム概要』

2016年7月20日(水) 10:00-17:00 ソラシティカンファレンスセンター(1階 Room A, B)

受付・ご入室は各講座開始時間の20分前からになります。

時間	技術プログラム (Room B)	時間	用途別プログラム (Room A)
15:00 -15:50	<b>BYK新規消泡剤の紹介</b> 消泡が難しい条件においても効果を発揮する次世代新規消泡剤の特長・機能について、適応成功例を交えて説明します。また、塗料・コーティングをはじめ産業に求められる環境に対応する水系消泡剤を紹介いたします。	15:00 -16:10	<b>粘・接着材用添加剤</b> BYKでは、この度初めて粘・接着材用途向けにセミナーを実施いたします。新製品だけでなく、従来製品の基本的な理論も含め、実験結果をもとに得た新たな知見と効果をご紹介します。粘性付与剤、湿潤分散剤を中心に、変性シリコン系、エポキシ系、ウレタン系及び水系向け用途にご説明します。差別化製品の設計に役立つソリューションへのヒントを提供できる機会にしたいと考えております。
16:10 -16:40	<b>レオロジーコントロール剤 Part II</b> パートIの講義を踏まえ、粘度調整剤にまつわる安定性の問題、塗工における諸問題の解決事例や考え方をご紹介します。	16:10 -17:00	質疑応答・展示品見学 アンケート記入
16:40 -17:00	質疑応答・展示品見学 アンケート記入		

### ◇ デモ展示、ポスタープレゼンテーション

テクニカルプレゼンテーションで紹介された製品を中心に、添加剤の効果を実際にご覧いただけるデモパネルやデモサンプルを展示いたします。

### ◇ ご質問コーナー

本セミナー内容の他、添加剤全般のご質問を休憩時間およびテクニカルプレゼンテーション終了後にもお受けします。ぜひこの機会をご利用ください。用途別プログラムにつきましては、個別のご質問も承ります。ご希望の方は事前にお申し込みください。担当者よりお時間をご連絡させていただきます。なお、お時間に限りがありますので、ご希望に沿えない場合もございます。予めご了承ください。

### ◇ 製品サンプル受付

ご紹介の製品につきまして、サンプルのご希望を承ります。(後日送付)

株式会社テツタニ 大阪本社 行

FAX: 06-6941-9755

参加無料  
要申込

## 2016年 ビックケミー公開セミナー(東京会場) 参加申込書

2016年7月20日(水) 10:00-17:00 (9:40~受付 10:00 セミナー開始)

会場:(御茶ノ水) ソラシティカンファレンスセンター (1階 Room A、B)

**7月5日(火)まで**に必要事項をご記入の上、株式会社テツタニ 大阪本社宛にファックス、または御社担当者までお申し込みをお願い申し上げます。

なお、期日前でも満席になり次第申し込みを終了させていただきます。

貴社名

所属部署・ご氏名<sup>(ふりがな)</sup>

ご住所 〒

電話番号

FAX

e-mail

受講希望講座: ※ご希望講座に○を付けてください

技術プログラム (Room B)	受講希望	用途別プログラム (Room A)	受講希望
湿潤分散剤		UV 硬化型コーティング向け添加剤	
レオロジーコントロール剤 Part I		潤滑油・金属加工油用添加剤	
表面調整剤		粘・接着材用添加剤	
BYK新規消泡剤の紹介		※期日前でも満席になり次第申し込みを終了させていただきます。	
レオロジーコントロール剤 Part II			

ご質問等記入欄 (用途別プログラム個別質問のお申し込みもこちらにご記入ください。)

◆申し込み受付後受講票をお送りいたします。受講票に名刺を添付の上、当日受付にご提示ください。

◆セミナーのプログラム、テキスト、資料は当日会場でお渡しします。

◆お問い合わせ先: ビックケミー・ジャパン株式会社 セミナー事務局  
〒530-0004 大阪市北区堂島浜 1-4-4  
TEL: 06-4797-1470 / FAX: 06-4797-1477  
Eメール: info.byk.japan@altana.com

## 会場・交通アクセス

ピクケミー公開セミナー(東京会場) 2016年7月20日(水) 10:00-17:00

(9:40~受付 10:00 セミナー開始)

■会場:(御茶ノ水) ソラシティカンファレンスセンター(1階 Room A、B)

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 4-6 TEL 03-6206-4855 <http://solacity.jp/cc/access/>



### ◆交通

JR 中央線・総武線 「御茶ノ水」駅 聖橋口から 徒歩 1 分

東京メトロ千代田線 「新御茶ノ水」駅 B2 出口【直結】

東京メトロ丸ノ内線 「御茶ノ水」駅 出口 1 から 徒歩 4 分