

TECHNOFORUM 2011 TAKAMATSU

～ 激変するエレクトロニクス産業の市場に随伴し、発展・展開を遂げる技術と最新動向 ～

主 催：高松帝酸株式会社 営業開発部

開催趣旨

今年3月に東北、関東地方を直撃した東日本大震災から8カ月、時を経るなかで7月には六魂祭で東北6県のお祭りが参集し、また8月の“LIGHT UP NIPPON”では太平洋沿岸の複数個所で「追悼」と「復興」の意味を込め、一斉に花火が打ち上げられました。

東北の皆様から力強く前進するエネルギー、息吹が伝わってまいります。この四国からも未永い応援を続けてゆきたいと考えています。

今回のフォーラムでは、激変するエレクトロニクス産業の市場と技術動向を踏まえ、「マニュアルソルダリングの最新動向」、「蛍光X線の分析のポイントと実例」、「鉛フリーはんだの最新動向と課題」をテーマに、豊富な最新動向・技術情報を提供してまいります。

本講演では、各テーマの最前線でご活躍されている特別講師により解説いたします。

四国地区において、モノ作り・研究開発に関連する活動支援に資する内容をねらいとし、実務に役立てていただけるセミナーとして企画致しました。

皆様方のご来場を心よりお待ちしております。

開催日時・場所

日 時：平成23年11月25日（金）10：50～16：10（受付開始 9：45～）

場 所：サンメッセ香川 2階 中会議室

所在地：香川県高松市林町2217番地1 TEL：087-869-3333 FAX：087-869-3336

Web：http://www.sunmesse.com/

参加費：無 料（定員：50名 お申込み先着順）

プログラム内容

時間割	内 容
10：50 - 11：50	マニュアルソルダリングの最新動向について …… 白光株式会社 R&Dセンター 部長 平井 惇 氏
13：00 - 13：10	ご挨拶 高松帝酸株式会社 代表取締役社長 太田 賀久
13：10 - 14：30	蛍光X線分析のポイントと実例 ～ RoHS規制スクリーニング測定の実践テクニックと改定 IEC:62321 の最新動向 ～ (株)島津製作所 分析計測事業部 X線表面ビジネスユニット 部長 山下 昇 氏
14：40 - 16：00	鉛フリーはんだの最新動向と課題 ～ SN100C と低銀・銀レスはんだの違い ～ 株式会社日本スペリア社 代表取締役社長 西村 哲郎 氏
16：10	閉会ご挨拶 高松帝酸株式会社 常務執行役員 谷口 裕二

10：00～ はんだこて、周辺機器の展示をいたしております。ご高覧いただければ幸いです。

高 松 帝 酸 株 式 会 社

申込先:高松帝酸株式会社 セミナー開催事務局

FAX:087-822-4878 担当:河邊^{かわべ}信宏^{のぶひろ} (n-kawabe@takatei.co.jp)

テクノフォーラム 2011 出席申込書

企業・組織名			
ご所属部署	役職名	ご芳名(フリガナ)	E-mail
住 所	(〒)		
連 絡 先	TEL:	FAX:	
通 信 欄	(講師へのご質問・ご希望等)		

参加お申込みにつきましては、11月21日(月)までに、弊社開催事務局までFAX
ご送付下さい。受付完了次第、「受付番号」をご送付致します。(当日、ご持参ください)

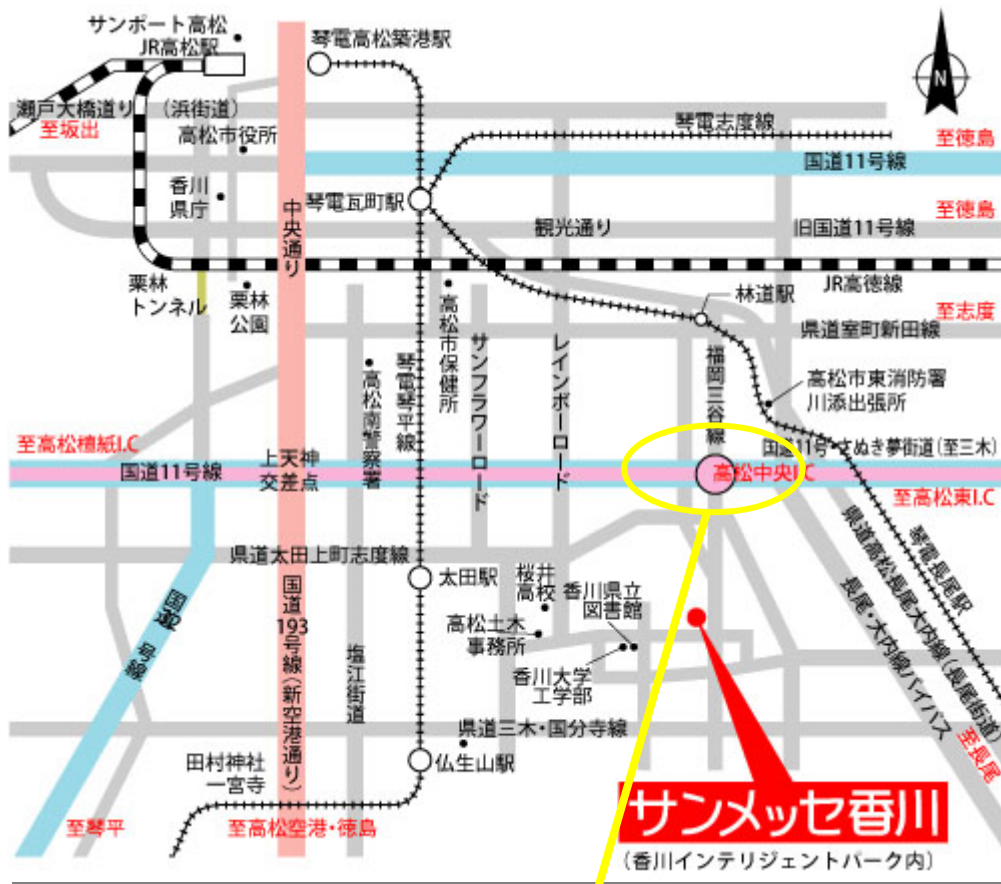
本セミナーは、事前登録いただきました皆様のみのご参加とさせていただきます。
聴講をご要望の場合はお早めにお申し込みいただけますようご案内申し上げます。
誠に勝手ながら予定人数に達し次第、締切とさせていただきます。

プログラムは変更の可能性がございます。予めなにとぞご了承ください。

最新案内は、弊社Webに掲示致します。(<http://www.takatei.co.jp/>)

お客様の個人情報の取扱いについて 参加申込みおよび当日アンケートによりご提示いただきました個人情報は、本セミナーに関わる参加者名簿等の作成ならびに当社が主催・実施する各事業におけるサービスの提供や、事業のご案内のために利用させていただきます。

サンメッセ香川へのアクセス



TAKAMATSU TEISAN CO.,LTD.
<http://www.takatei.co.jp>