

# 行事予定表

担当: ■ 公益財団法人 京都産業21 ■ 京都府中小企業技術センター

日時	名称	場所
1/ 8(木) 13:00~16:00	よろず支援拠点 巡回相談会	京都産業21 北部支援センター (丹後・知恵ものづくりパーク)
1/ 8(木) 18:30~	賀詞交歓会	ホテルグランヴィア 京都
1/ 9(金) 13:00~14:15	第4回食品・バイオ技術セミナー<見学会>	城陽酒造株式会社
1/13(火) 14:00~16:00	第2回 中小企業SiCパワーデバイス活用研究会 (第2回SiC基礎セミナー)	京都府産業 支援センター研修室
1/13(火) 13:30~14:45	京都デザインマネジメント勉強会オープンセミナー	京都府産業 支援センター第4会議室
1/14(水) 13:00~17:00	「市場戦略のプロセスをつくる」講座 第6回 イノベーション・経営人材育成事業	京都リサーチパーク 4号館「ルーム2」
1/14(水)~16(金) 10:00~18:00(観覧17:00)	ネプコン ジャパン2015 第5回微細加工EXPO京都 ブース出展	東京ビッグサイト
1/15(木) 13:00~17:30	京都ライフサイエンス・ビジネス商談会in本郷	医科器械会館 (東京都文京区本郷)
1/15(木) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	ガレリアかめおか
1/15(木) 13:00~16:00	よろず支援拠点 巡回相談会	京都産業21 けいはんな支所 (けいはんなプラザラボ棟 3F[会議室])
1/15(木) 13:30~16:30	第2回環境セミナー (有用金属回収の現状と課題)	京都府産業 支援センター5F研修室
1/16(金) 13:30~16:30	京都デザインマネジメント勉強会③	京都府産業 支援センター交流サロン
1/19(月) 10:30~16:30	「経営と製造現場をつなぐ」講座 第4回 イノベーション・経営人材育成事業	京都府産業 支援センター5F研修室
1/20(火) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	久御山町商工会
1/21(水) 13:30~16:30	「新興市場での価値創造の新たなマーケティングセミナー ~資生堂の中国ビジネスとブランド価値創造~」	京都リサーチパーク 東地区1号館4F 「サイエンスホール」
1/21(水) 15:00~16:30	京都陶磁器釉薬セミナー (釉薬と環境)	京都府産業 支援センター研修室
1/21(水) 13:30~15:30	新規導入機器操作説明会 (耐候性評価システム)	京都府産業 支援センター4F研究室

日時	名称	場所
1/22(木) 13:30~17:00	第4回 3D試作技術研究会	京都府産業 支援センター研修室
1/27(火) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	丹後・知恵の ものづくりパーク
1/27(火) 13:30~16:30	第4回 ものづくり基盤技術セミナー (表面分析技術の基礎と具体事例)	京都府産業 支援センター研修室
1/28(水) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談	北部産業技術 支援センター・綾部
1/30(金) 10:00~17:00	品質工学セミナー	京都府産業 支援センター研修室
1/31(土) 14:00~16:30	後継者マッチング事業説明会 「後継」という「創業」、今、始めてみませんか!	京都リサーチパーク KISTICイノベーションルーム
2/ 3(火) 10:30~16:30	「経営と製造現場をつなぐ」講座 第5回 イノベーション・経営人材育成事業	京都府産業 支援センター5F交流サロン
2/ 4(水) 午後	第2回生活支援ロボットビジネス研究会	メルパルク京都5F [会議室A]
2/ 5(木) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	南丹市園部公民館
2/12(木) 13:00~16:00	よろず支援拠点 巡回相談会	京都産業21 北部支援センター (丹後・知恵ものづくりパーク)
2/16(月) 13:00~17:00	「市場戦略のプロセスをつくる」講座 第7回 イノベーション・経営人材育成事業	京都リサーチパーク 4号館「ルーム2」
2/17(火) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	久御山町商工会
2/18(水)・19(木) 10:00~17:00	京都ビジネス交流フェア2015	京都パルスプラザ (京都市伏見区竹田)
2/20(金) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	ガレリアかめおか
2/24(火) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談 (無料弁護士相談)	丹後・知恵の ものづくりパーク
2/25(水) 13:00~15:00	下請かけこみ寺巡回相談	北部産業技術 支援センター・綾部
2/26(木) 13:00~16:00	よろず支援拠点 巡回相談会	京都産業21 けいはんな支所 (けいはんなプラザラボ棟 3F[応接室])

※行事については、すでに申込を締切っている場合があります。詳しくはお問い合わせください。

## ◆北部地域人材育成事業

1/15(木)・22(木)・29(木)・2/5(木)・12(木) 9:30~16:30	中堅管理者育成研修	北部産業技術 支援センター・綾部
1/12(月)・24(土)・2/7(土) 9:30~16:30	「製造業に活かす品質管理技法」講座 (QC検定3級試験対策)	丹後・知恵の ものづくりパーク

1/30(金)・2/6(金)・13(金) 9:30~16:30	第二種電気工事士対策講座	北部産業技術 支援センター・綾部
2/14(土)・22(日) 9:30~16:30	「生産性向上を目指した生産管理」講座 (QC検定2級試験対策)	丹後・知恵の ものづくりパーク

## 【専門家特別相談日】(毎週木曜日 13:00~16:00)

事前申込およびご相談内容について、(公財)京都産業21 お客様相談室までご連絡ください。TEL 075-315-8660 FAX 075-315-9091

## 【医療・介護等機器無料相談日】(毎週水曜日 13:00~17:00)

医療・介護等機器開発や薬事関連法規などライフサイエンス分野のビジネスに関する相談について、お気軽にご連絡ください。(事前申込制)(公財)京都産業21 ライフサイエンス推進プロジェクト TEL 075-315-8563 FAX 075-315-9062

## 【取引適正化無料法律相談日】(毎月第二火曜日 13:30~16:00)

事前申込およびご相談内容について、(公財)京都産業21 事業推進部 市場開拓グループまでご連絡ください。TEL 075-315-8590 FAX 075-323-5211

## 後継者対策特別相談デー(下記日程の13:00~16:00)

後継者不在、後継者育成等に関する相談について、お気軽にご連絡ください。(申込不要・無料)京都府中小企業事業継続支援センター TEL 075-315-8897  
1/13(火)、26(月)、2/2(月)、16(月)、3/2(月)、16(月)



## インターネット相談実施中!

京都府中小企業技術センターでは、中小企業の皆様が抱えておられる技術上の課題にメール等でお答えしていますので、お気軽にご相談ください。

<http://www.mtc.pref.kyoto.lg.jp/consul/consul.htm>

## 平成26年工業統計調査に御回答ください

工業統計調査……この調査は、我が国の工業の実態を明らかにすることを目的とした統計法に基づく報告義務がある重要な統計で、その結果は、国や地方公共団体の産業振興計画などの基礎資料となるほか、広く一般に利用されています。

〈調査対象〉製造業を営む事業所で、以下とおり

●甲調査: 従業者数(臨時雇用者を除く)が30人以上の事業所 ●乙調査: 従業者数(臨時雇用者を除く)が4人~29人の事業所

〈調査内容〉従業者数、製造品出荷額、現金給与総額、原材料使用額、有形固定資産など

京都府産業支援センター <http://kyoto-isc.jp/> 〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134

公益財団法人 京都産業21 <http://www.ki21.jp>

代表 TEL 075-315-9234 FAX 075-315-9240

北部支援センター 〒627-0004 京丹後市峰山町荒山225

TEL 0772-69-3675 FAX 0772-69-3880

けいはんな支所 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台1丁目7(けいはんなプラザ ラボ棟)

TEL 0774-95-5028 FAX 0774-98-2202

上海代表処 上海市長寧区延安西路2201号 上海国際貿易中心1031室

TEL +86-21-5212-1300

編集協力 / 為国印刷株式会社

京都府中小企業技術センター <http://www.mtc.pref.kyoto.lg.jp>

代表 TEL 075-315-2811 FAX 075-315-1551

中丹技術支援室 〒623-0011 綾部市青野町西馬下38-1

TEL 0773-43-4340 FAX 0773-43-4341

けいはんな分室 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台1丁目7(けいはんなプラザ ラボ棟)

TEL 0774-95-5027 FAX 0774-98-2202