

# 平成29年度 公益社団法人 大阪府工業協会 研修会のご案内

2017年2月1日現在確定分

当協会では企業における人材育成・能力開発の支援、すなわち「人づくり」に注力しております。各階層あるいは部門ごとの様々なニーズにお応えできるよう、多彩なテーマでセミナーを実施し、多くの方々にご活用いただいております。平成29年度の研修で日程の決まっているものにつきましてご案内申し上げます。また、お申し込みは当協会ホームページからも受け付けております。

➔ <http://www.opmia.or.jp/>

## ●新入社員・若手社員対象

( )内は非会員価格です。

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
4/4・5	新入社員研修 総合基礎研修	企業人として第一歩を踏み出す新入社員を対象。学生から社会人への意識改革を促し、早期の戦力化を目指します。	9:15～16:30	20,520円 (22,680円)	1
4/6	新入社員研修 製造社員研修	ものづくりの心、生産活動の仕組み、生産性の向上、安全について学びます。	9:30～16:30	19,440円 (20,520円)	2
4/6・7	禅寺合宿研修(1泊2日間)	禅寺という厳しい環境の中で礼儀と規律を学びつつ社会人としての常識やビジネスの基本などを身につけていただきます。	10:00～翌日17:00	33,480円 (38,880円)	3
4/7	新入社員研修 ビジネスマナー研修	社会人として身につけなければならないビジネスマナーを学びます。	9:30～16:30	19,440円 (20,520円)	4
4/7	仕事の基本5S	対象は事務系・技術系から生産現場の新入社員まで。新入社員が良いスタートを切れるための基礎を学びます。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	5
4/10	新入社員研修 技術社員研修	プロ技術者への第一歩としての職務遂行に必要な基礎知識を学びます。	9:30～16:30	19,440円 (20,520円)	6
4/10	新入社員研修 営業社員教育	営業部に配属される新入社員を対象に、営業マンとしての心構えと最低限の知識を学びます。	9:30～17:00	19,440円 (20,520円)	7
4/10	新入社員技術講座 図面の読み方	“図面はモノづくりの共通言語”初めて図面を読む方でも理解できる内容です。基礎的な図面のルールを身につけていただきます。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	8
4/10	新入社員技術講座 樹脂材料の知識	プラスチックや高分子材料の概論を理解していただき、主なプラスチックについては、種類別の特徴や用途を紹介いたします。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	9
4/11	新入社員技術講座 金属材料の知識	各種金属材料の特性はもとより、金属の大敵である“さび”の原因と対策、熱処理や表面処理などの基礎知識も身につけていただきます。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	10
4/11	新入社員技術講座 金型の知識	金型の理解を深めるために「金型の構造」「金型の機能」「設計上の留意点」「特殊仕様金型」について説明します。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	11
4/12	新入社員技術講座 機械加工の知識	機械加工の全体像を知ることから始まり、写真や図を用いながら旋盤やフライス盤を使った加工など、機械加工で必須となる基礎知識を身につけていただきます。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	12
4/12	新入社員技術講座 射出成形の知識	成型機や成形加工で必修となる基礎知識、よく発生する成形不良について理解していただきます。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	13
4/13	新入社員研修 現場に入る前に知っておきたい生産現場の常識	生産現場に配属となった新人を対象に、現場の常識とルール(決まりごと)を正しく理解し、品質・安全を常に意識するといった基本姿勢について指導いたします。	10:00～16:00	22,680円 (24,840円)	14

## ●生産部門対象

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
4/25	生産管理ベーシックコース 工程管理 基礎講座	スムーズな多品種小ロット生産を実現する工程管理のやり方について解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	15
5/9	5S活動の進め方	わかっている、なかなかできないのが5S。その基本から定着させる方法まで、演習を通して徹底解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	16
5/17	生産管理ベーシックコース 品質管理 基礎講座	生産現場で実践に役立つ品質管理の基本を学ぶとともに、現場で取り組む品質改善活動の進め方について解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	17
5/31	生産管理ベーシックコース 原価管理 基礎講座	原価基準(コストテーブル)作成方法や原価に関する情報収集の重要性を理解し、原価をしっかりとつかんで製造コストダウンの切り口を探ります。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	18
6/6	ムダ取りへの挑戦	現場に潜む7つのムダを徹底的に排除する方法について詳しく解説し、改善事例からポイントを学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	19
6/14	生産管理ベーシックコース 在庫管理 基礎講座	適正在庫とは何か? どのようにして決まるのか? 在庫の現状把握、分析、評価のやり方を習得し、『在庫削減』と『欠品防止』を両立する管理ノウハウを学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	20
6/28	生産管理ベーシックコース 調達・購買管理 基礎講座	購買管理の幅広い基本業務について理解を深め、調達・購入品の品質・納期・コスト改善ノウハウを学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	21
7/11	目で見る管理の進め方	豊富な事例をもとに、異常・問題点・ムダがひと目でわかる仕組みを作る、その導入手順と実践方法を解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	22
7/12	生産管理ベーシックコース 生産管理システム 入門講座	現場志向型生産管理の実務と問題点について整理し、最適な生産管理システムの構築について学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	23
7/26	生産管理ベーシックコース 安全衛生管理 基礎講座	安全衛生管理の基本業務についての理解を深め、リスクアセスメントや危険予知のやり方を学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	24
8/8	不良ゼロの進め方	現場で取り組む不良ゼロの具体策とは? QC手法を活用した「バラツキ退治」の手順と実践方法を解説し、製造品質改善につなげます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	25
8/9	生産管理ベーシックコース 設備・治工具管理 基礎講座	設備・治工具管理の重要性について認識を深め、設備・治工具管理の実践ノウハウについて学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	26
9/26	不良対策 ポカヨケ	後工程に不良を渡さない。自工程の品質に責任を持って! 生産現場で取り組むポカヨケの考え方、進め方を演習を通して体得していただきます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	27
10/3	標準作業で動きの改善	現場を分析し、不要な動作を取り除いたり、小さく楽にして、能率の良い生産性を目指せ! それを実現するため具体策について、事例や演習を交えて解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	28
11/7	段取り改善のテクニック	小ロット生産、短納期生産に有効な段取り改善について、演習を通して効果的なやり方のポイントを学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	29

1/6	簡易自動化	お金をかけずに、作業を早く、簡単にするためのノウハウについて学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	30
6月～	工場管理者のための原価計算 製造原価の求め方(全10回)	実務に役立つ原価(コスト)の基礎知識、求め方を身につけるとともに、コスト削減の着眼点を解説いたします。	夜間	未定	31

### ●品質管理部門対象

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
5/18	品質管理 実務研修コース QC7つ道具の使い方	品質管理の基本的な考え方を解説するとともに、事例演習を多用し、QC7つ道具新QC7つ道具の使い方を習得します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	32
6/9	品質管理 実務研修コース Excelを使った品質データの活用	実際にExcelを使って品質管理を行なう、そのやり方について詳しく解説するセミナーです。(大阪産業創造館PC実習室)	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	33
6/22	品質管理 実務研修コース 品質不良をなくす『なぜなぜ分析』	わかっているようで、意外と正しくできていない“なぜなぜ分析”。今一度、その狙いを整理するとともに、真因を究明するコツを、事例や演習を通じて解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	34
7/6	品質管理 実務研修コース ポカミス削減の具体策	現場で不良を「作らせない」「流さない」仕掛けと仕組みづくりと人づくりについて、具体的な改善事例を交えながら解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	35
7/20	品質管理 実務研修コース 作業標準書の作成と活用	今ある作業標準書を見直し、改善しよう！現場ですぐに役立つ作業標準書の作成と効果的な運用テクニックを解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	36
8/3	品質管理 実務研修コース 正しい計測管理の進め方	正しい計測管理システムの構築と維持のための手法を解説します。校正の着眼点や演習を織り交ぜることで、実践力が身につけられるカリキュラムです。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	37
8/24	品質管理 実務研修コース 検査業務の進め方	不良を見つけ出す検査のやり方と管理方法、100%良品を実現する品質保証活動の進め方について解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	38
9/7	品質管理 実務研修コース 品質保証の進め方	自工程で品質を作りこむ、次工程に不良を流さない仕組みづくりと具体的な進め方をわかりやすく解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	39

### ●技術研修

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
4/24	超入門 図面の読み方	図面を見て理解できる力を身につけたい、という方を対象とした超入門編。開発はもちろん、調達、生産、販売などに携わる初心者向けセミナーです。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	40
5/19	機械加工技術・金属加工技術 金属材料 基礎講座	金属材料の性質や、よく使う鉄鋼の種類と特徴などを解説します。また、鉄鋼の加工と最近の技術動向なども紹介します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	41
5/23	機械加工技術 旋盤加工 基礎講座	旋盤加工の基礎から、バイトの選び方・使い方、正しい加工条件の設定方法、旋盤加工のポイントをわかりやすく解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	42
5/25	金属表面処理 熱処理技術 基礎講座	基本事項から種類と用途、具体的な処理方法など、意外と理解していない熱処理についてわかりやすく解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	43
5/25	図面の描き方・表し方	実務で図面を描く設計者で経験の浅い方、およびCADオペレータなどを対象に、JIS製図の基本作法をきっちり学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	44
6/6	機械加工技術 フライス加工 基礎講座	正面フライス、エンドミル、ドリル、タップなど、工具の選び方、使い方、加工のポイントについて解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	45
6/7	金属加工技術 鋳造加工 基礎講座	鋳造の基本を工程順に解説。また、重要な検査方法、トラブル対策について解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	46
6/8	金属表面処理 塗装技術 基礎講座	用途に応じた塗料の選択と塗装作業技術、トラブル対策と品質向上のためのテクニックを伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	47
6/20	機械加工技術 研削加工 基礎講座	研削加工の理論から、砥石、ツルーイング・ドレッシング、油剤の基礎知識をきっちり学んでいただきます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	48
6/21	金属加工技術 板金加工 基礎講座	板金加工の基本と、3要素「金型」・「材料」・「機械」について詳しく解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	49
6/22	寸法公差図面 描き方演習	製図の実務経験が概ね2年以上の方。製図力、図解力をアップさせたいCADオペレータやトレーサの方を対象として、製図の実践ノウハウを伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	50
6/29	金属表面処理 めっき処理 基礎講座	代表的なめっき処理の種類・特徴・トラブル対策を解説します。さらに、最新のめっき技術動向も紹介します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	51
7/4	CAD活用 はじめの一步	3次元CADの導入・運用支援を専門とする講師が、CADを便利なツールとして使いこなすためのノウハウをわかりやすく伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	52
7/5	金属加工技術 鍛造加工 基礎講座	材料、装置、金型、潤滑など、加工に必要な知識を中心に学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	53
7/19	金属加工技術 溶接技術 基礎講座	炭酸ガス半自動アーク溶接、被覆アーク溶接、TIG溶接など、各種溶接の勘所や、材料の違いによる加工上の問題点や対策を解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	54
7/21	金属表面処理 さび・腐食対策 基礎講座	金属材料では必ず問題となる、さび・腐食。それらの発生メカニズムを理解し、トラブルを未然に防ぐ対策を伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	55
8/2	金属加工技術 熱処理技術 基礎講座	意外と知らない熱処理の基本から、設備や装置、品質安定化の施策を解説します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	56
8/29	超入門 図面の読み方	図面を見て理解できる力を身につけたい、という方を対象とした超入門編。開発はもちろん、調達、生産、販売などに携わる初心者向けセミナーです。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	57
9/20	図面の描き方・表し方	実務で図面を描く設計者で経験の浅い方、およびCADオペレータなどを対象に、JIS製図の基本作法をきっちり学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	58
10/24	寸法公差図面 描き方演習	製図の実務経験が概ね2年以上の方。製図力、図解力をアップさせたいCADオペレータやトレーサの方を対象として、製図の実践ノウハウを伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	59
11/10	CAD活用 はじめの一步	3次元CADの導入・運用支援を専門とする講師が、CADを便利なツールとして使いこなすためのノウハウをわかりやすく伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	60
12/6	超入門 図面の読み方	図面を見て理解できる力を身につけたい、という方を対象とした超入門編。開発はもちろん、調達、生産、販売などに携わる初心者向けセミナーです。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	61
1/17	図面の描き方・表し方	実務で図面を描く設計者で経験の浅い方、およびCADオペレータなどを対象に、JIS製図の基本作法をきっちり学びます。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	62
2/20	寸法公差図面 描き方演習	製図の実務経験が概ね2年以上の方。製図力、図解力をアップさせたいCADオペレータやトレーサの方を対象として、製図の実践ノウハウを伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	63
3/6	CAD活用 はじめの一步	3次元CADの導入・運用支援を専門とする講師が、CADを便利なツールとして使いこなすためのノウハウをわかりやすく伝授します。	10:00～17:00	25,920円 (31,320円)	64

4/20・21 7/6・7 10/19・20 1/25・26	電気の基礎講座(2日間) 左記日程よりいずれかを選択してください	電気を理解するための基本的事項を解説し、汎用的な回路モデルを実際に配線する実習に多くの時間を割き、電気回路の基礎知識を固めます。	9:30~17:00	39,960円 (50,760円)	65
5/18・19 8/24・25 11/16・17 2/22・23	シーケンス制御 基礎講座(2日間) 左記日程よりいずれかを選択してください	実習キットを使って制御回路の配線・動作確認を行う実践演習により、現場ですぐに役立つ実践力を身につけます。	9:30~17:00	39,960円 (50,760円)	66
6/15・16 9/7・8 12/7・8 3/15・16	電子回路 基礎講座(2日間) 左記日程よりいずれかを選択してください	電子回路の初歩の知識を解説。その仕組みや各種部品の働きを知ること、生産設備の改良や保全に効果を発揮します。実習が主体の研修です。	9:30~17:00	39,960円 (50,760円)	67

### ●階層別研修

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
5/19・20	製造係長 高野山宿坊合宿研修(1泊2日間)	仕事に対する心得や取り組み方から始まり、係長・リーダーの条件と役割、現場の管理と改善、メンバーの士気をいかに高めるかなど、実践に役立つ内容となっています。	12:00~翌日16:00	44,280円 (55,080円)	68
5/24 6/10	階層別研修 部長研修(1日) 左記日程よりいずれかを選択してください	部門経営者としての心構えから、経営の効率化、スピード経営を推進し、経営トップの理想を具現化していく『部長』のあり方、組織運営の進め方について解説します。	10:00~16:00	25,920円 (31,320円)	69
5/16 8/5 11/14 2/3	階層別研修 課長研修(1日) 左記日程よりいずれかを選択してください	組織の「長」としての役割を自覚し、「利益をあげる」「協力を結集する」「メンバーを育成する」力を養います。	10:00~16:00	25,920円 (31,320円)	70
6/7 8/23 10/18 12/13 2/21	階層別研修 係長研修(1日) 左記日程よりいずれかを選択してください	自分の存在価値を見つめ直し、リーダーまた次期管理職として、会社の中核を担う人材となるために、今何をすべきか、どう変わっていくべきかを徹底指導します。	10:00~16:00	25,920円 (31,320円)	71
5/24 7/19 9/13 11/15 1/24	階層別研修 主任研修(1日) 左記日程よりいずれかを選択してください	主任とは「強い現場の要」であるという自覚を促し、上司や会社の期待に応えられる主任になるための能力開発を行います。	10:00~16:00	25,920円 (31,320円)	72

### ●海外取引

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
5月・10月	貿易実務・基礎コース(夜間全6回)	これから貿易業務を担当される方を対象とした海外取引に必須知識・実務の「いろは」を学ぶプログラムです。	18:15~20:30	54,000円 (66,960円)	73
6月・11月	貿易実務・応用コース(夜間全6回)	貿易業務のリスク対策・コストダウン提案ができるレベルの実務担当者を育てます。	18:15~20:30	54,000円 (66,960円)	74
7月・12月	貿易書類作成実務コース(夜間全4回)	貿易実務・基礎コースからのスピノフ。初級者がつまづきやすい書類作成に的を絞った集中コースです。	18:15~20:30	38,880円 (49,680円)	75
8月・2月	ビジネス英語コース(夜間全6回)	英文メール作成からクレーム対応まで“ビジネスで使うため”の実践的な英語力を身に付けます。	18:15~20:30	54,000円 (66,960円)	76

### ●営業部門対象

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
5/18・6/22	営業担当者研修:Aコース「商談の進め方」(2日間)	規範となる商談の進め方、スピーディに契約をまとめるクロージングのテクニックを修得します。	10:00~17:00	39,960円 (50,760円)	77
7/13・8/8	営業担当者研修:Bコース「段取り仕事術」(2日間)	業績を上げるための「正しい目標設定」と長期的な戦略にもとづいた「顧客訪問の段取り」を学びます。	10:00~17:00	39,960円 (50,760円)	78
9/5・10/10	営業担当者研修:Cコース「営業部隊の管理」(2日間)	部下の能力を120%発揮させるためのチームづくりを学び、自社の環境に合わせた手法を導入しましょう。	10:00~17:00	39,960円 (50,760円)	79

### ●ISO関連研修

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
5/11・12 6/22・23 7/20・21 9/21・22 10/12・13 11/9・10 2/15・16	ISO9001内部品質監査員養成講座(2日間) 左記日程よりいずれかを選択してください	ISOマネジメントシステムに基づく内部監査員を2日間で養成。ISO規格の内容から順を追って解説し、事例演習や模擬監査に重点を置いたプログラムで体験を通して学びます。本セミナーは定期的に開催しますので、ご都合のよい日程をお選びいただけます。	9:30~17:00	39,960円 (50,760円)	80
5/25・26 8/3・4 11/16・17 2/22・23	ISO14001内部環境監査員養成講座(2日間) 左記日程よりいずれかを選択してください				81

**\* 研究会 & 長期セミナー**

開催日	セミナー名	概要	時間	参加費	番号
4/10～	大阪府工業技術大学講座(1年間)	機械系の必須知識を習得する1年間の夜間研修です。製品開発や技術革新に対応できる人材を育成します。座学以外にも実習2コース、10か所の工場見学がございます。	18:00～20:40	388,800円	<b>82</b>
4/10・11 6/8・9 7/11・12 9/11・12 12/14・15	機械保全 実践力強化研修(2日間) <small>左記日程よりいずれかを選択してください</small>	講義と実習の2日間研修。故障ゼロを目指す設備メンテナンスの具体的な手法について、オペレーターによる自主保全から全員参加で取り組むTPM活動のノウハウにいたるまで、わかりやすく解説します。	9:30～17:00 <small>※実習は 9:30～18:30</small>	39,960円 <small>(50,760円)</small>	<b>83</b>
4/24～	工場経営研究会(全18回)	経営幹部・工場長のための相互研鑽の場。工場経営を行う上で重要なテーマを網羅しています。豊富な実務経営を持った講師陣が指導します。	13:30～17:00	226,800円 <small>(270,000円)</small>	<b>84</b>
4/25～	新技術研究会(全16回)	生産技術のレベルアップを図る新技術研究会。優秀16工場を訪問し、工場見学と技術レクチャー、技術交流を行います。	14:00～17:00	216,000円 <small>(248,400円)</small>	<b>85</b>
4/27～	切削加工 技術者養成講座(9ヶ月)	切削加工の理論、工具や材料、製図や測定といった、切削加工技術者に必要な知識を習得します。座学研修22回、加工実習8回、工場見学2回で構成しております。	18:00～20:30	未定	<b>86</b>
5/17～	工作機械加工技術研究会(全8回)	機械加工における自社の技術力を向上させ、さらなる低コスト・安定品質を実現するために、最新の技術動向を学んでいただきます。	13:30～17:00	97,200円 <small>(99,360円)</small>	<b>87</b>
6月～	経営マネジメントビジネススクール	会社の現在と未来を創造する次世代幹部を養成します。	18:30～20:45	未定	<b>88</b>
10月～3月	後継経営者 実践育成講座(全10回)	次世代を担う後継者に必須の“経営の実学”を叩き込みます。	13:30～17:00	未定	<b>89</b>
未定	最新自動車テクノロジー研究会	自動車関連の技術革新の現状と今後の展望を知り、次のビジネスに役立つヒントを見出そうというのがこの研究会のねらいです。	未定	未定	<b>90</b>
未定	医療機器産業参入研究会	医療機器メーカーから見た部材供給や加工技術などのニーズ、事例などを幅広く取りあげます。	未定	未定	<b>91</b>
未定	海外販路開拓 実践研究会	専門家や実際に海外販路の拡大に成功を収めてきた企業の方を招き、成功事例や具体的な手法を多数ご紹介いたします。	未定	未定	<b>92</b>
未定	工場長大会	工場運営のヒントを得る機会として、また、「工場長相互の交流の場」として、ぜひご参加ください。	未定	未定	<b>93</b>
未定	平成29年度 3Dプリンタ実践活用研究会	企業における3Dプリンタの様々な活用事例を多数紹介いたします。自社で3Dプリンタを活用するヒント、ノウハウをつかんでいただきます。	未定	未定	<b>94</b>
未定	平成29年度 次世代の工場 最新技術研究会	“進化する工場”をテーマに、講演会と工場見学を通して次世代工場の最新事情を学びます。	未定	未定	<b>95</b>

**〈お問い合わせ先〉 公益社団法人 大阪府工業協会**

〒541-0053 大阪市中央区本町4-2-5 本町セントラルビル6階 TEL 06-6251-1138

〔 2017年4月より下記住所に移転します。電話番号・FAX番号は変更ございません。 〕  
〒541-0054 大阪市中央区南本町2-6-12 サンマリオンNBFタワー4階

ご請求日 月 日

**資料請求フォーム／公益社団法人 大阪府工業協会 研修会 2017年度**

会社名	
住所 〒 _____	
電話番号	FAX番号
所属・お役職	氏名

※ 詳しい案内状をご希望の方は、下欄に表右端の番号をご記入ください。(案内状ができ次第、郵送にてお送りさせていただきます)

<input type="checkbox"/>												
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

☞ 資料請求は**FAX**でお願いいたします。 FAX番号 **06-6245-9926** 公益社団法人 大阪府工業協会