

半導体産業新聞 広告特集スケジュール

(2011年4月～2012年3月)

掲載号	特集タイトル	会場配布など	申込締切	原稿締切	特 集 内 容
11年4月13日号	ホトマスクジャパン2011特集 ファインテック・ジャパン2011特集	ホトマスクジャパン2011 ファインテック・ジャパン2011	2011 4/1	4/5	NGL成否のカギを握るフォトマスクの最新技術を追う！！ 2011年度のFPD設備投資とFPDデバイスの生産・技術動向をまとめる。
5月11日号	第14回組込みシステム開発技術展(ESEC)特集 FPGA / PLD特集	ESEC2011	4/25	4/28	組込みMPU、EDA、IP、開発ツールなどの最新動向を紹介。 本格的な量産に適用され始めたFPGA/PLD技術を特集。
6月1日号	JPCA Show 2011特集 ラージエレクトロニクスショー2011特集 別冊付録「ラージエレ/JPCA Show 2011 全冊特集」	JPCA Show 2011 ラージエレクトロニクスショー2011	5/20	5/24	FPD、ビルドアップ基板、半導体用パッケージ基板などの最新市場。 JPCAと、半導体産業新聞の共催展「ラージエレクトロニクス」関連特集。 ラージエレクトロニクスショーの開催を記念して特別付録の小冊子を作成。
6月8日号	クリーンルーム・ミニエン化技術特集		5/27	5/31	省エネ化が必須であるクリーンルーム事情と施工各社の動向。
6月15日号	半導体商社特集 スマートグリッド展2011特集	スマートグリッド展 2011 次世代自動車産業展2011	6/3	6/7	商社から見たサプライヤー、サプライヤーから見た商社。 「スマートグリッド展2011」&「次世代自動車産業展2011」の開催に合わせた特集。
6月22日号	半導体ディスペンス特集 平坦化技術特集(CMP装置・材料特集)		6/10	6/14	今後成長が見込まれるディスペンス業界の動向を取材。 CMPプロセスを中心とした平坦化技術動向。サファイア・SiC研磨装置・材料も追う。
7月6日号	半導体用ガスと関連装置・材料特集 電子デバイス工場の瞬低・停電・落雷リスク対策特集		6/24	6/28	半導体用超高純度ガス業界とその周辺をレポート。 瞬低・停電でのリスク対策と、瞬低補償装置や雷保護システムなどを紹介。
7月13日号	マイクロマシン / MEMS技術特集	第22回 マイクロマシン/MEMS展	7/1	7/5	加速度センサーなど、MEMSのデバイスやプロセス、装置の最新動向を特集。
7月20日号	LED・化合物半導体特集 / 暑中見舞名刺広告企画 クリーンルーム用機器・部材特集 半導体・太陽電池産業で活躍するカーボン部材特集		7/8	7/12	LED・化合物デバイスの最新の技術、市場動向 / 恒例の「暑中見舞い」広告企画。 モノづくり環境の浄化に必要なクリーンルーム用機器・部材を紹介。 半導体・液晶、太陽電池等のハイテク分野で不可欠なカーボン部材を特集。
7月27日号	ソーラーシミュレーター特集		7/15	7/19	多様化するソーラーシミュレーターに焦点を当てた特集企画。
8月31日号	VACUUM2011 真空展特集 半導体・太陽電池製造装置用シール材特集 環境保全・省エネ化特集	VACUUM2011	8/19	8/23	重要度の高まる真空機器・ポンプ産業の市場動向と最新技術を紹介。 シール材(リング、パッキングなど)に焦点を当て、最新動向を特集。 半導体メーカーの環境・省エネ対策と、PFC・排ガス除害装置の各社動向。
9月7日号	分析展2011特集 半導体・オブ・ザ・イヤー2011受賞者に聞く	分析展2011	8/26	8/30	2011分析展の関連企画。展示会のみどころや、最新ソリューションを紹介。 先般発表受賞された製品の紹介と受賞者インタビューを一挙掲載。
9月14日号	カスタマー満足度調査・10BEST特集		9/2	9/6	10BESTは、VLSIリサーチ社が毎年行うカスタマー満足度調査との協賛企画。
9月28日号	パッケージング技術特集 LED組立・封止材特集 CEATEC JAPAN 2011特集	LEDジャパン2011 CEATEC JAPAN 2011	9/16	9/20	高密度実装時代の3次元ICパッケージング、アッセンブリー技術を追う。 注目が集まる高輝度LED向けシリコン実装・封止材および各社の技術を紹介。 CEATEC JAPAN 2011展出展企業に合わせた特集企画。
10月12日号	CSF / EVEX展特集 半導体洗浄技術特集 環境対応機器・化学物質管理システム特集	CSF / EVEX展特集	9/30	10/4	注目が集まるクリーン発電 & スマートグリッドの深層を探る。 微細化で更に重要度を増す洗浄工程。半導体洗浄に関する総合特集。 環境対策として必要不可欠な周辺産業をレポート。
10月19日号	リソグラフィ / フォトレジスト技術特集		10/7	10/11	45nm以降のリソグラフィ装置の動向およびフォトレジストの動向を追う。
10月26日号	FPD International 2011特集 CCD / CMOSイメージセンサー特集	FPD International 2011 (LEDソリューション2011)	10/14	10/18	FPDの製造装置、部品・材料、モジュールから応用製品までの動向。 拡大を続けるCCD-CMOS、イメージセンサーデバイス、バックグラウンドの最新動向。
11月16日号	組込み総合技術展特集 EDS Fair 2011特集 半導体受託サービス特集 半導体めっきプロセス特集 INCHEM TOKYO 2011特集	Embedded Technology 2011 EDS Fair 2011 INCHEM TOKYO 2011	11/4	11/8	組込みシステム技術に特化した世界最大級のイベントに関連した特集。 設計ソリューション、IPソリューション、先進デバイス技術などを紹介。 検査、分析、加工、製造と各局面における最新の受託サービス動向。 めっき装置、めっき液、めっき用レジストなどの装置・部材メーカー動向。 INCHEM TOKYO 2011展に合わせた関連企画。
11月30日号	PVJapan 2011特集 ソーラーシミュレーター / 分光放射計特集 新エネルギー・次世代電池総合特集 半導体ディスペンス総合特集	PVJapan 2011	11/18	11/22	太陽電池メーカー、製造装置、関連部材、検査測定機器などを紹介。 ソーラーシミュレーターと分光計に焦点を当てた特集企画第二弾。 環境とエネルギーに関わる最新の製品・技術・サービス・情報などを紹介。 用途が広がるディスペンス業界の最新動向を追う。
12月7日号	セミコン・ジャパン2011総合特集 パワーデバイス用製造装置・機器特集 ウエハー搬送特集	セミコン・ジャパン2011	11/25	11/29	半導体産業最大の展示会「セミコン・ジャパン2011」の関連企画。 エコロジカルなIGBTやMOSFET等のパワーデバイス用製造装置・材料を特集。 次世代に向けたウエハー搬送業界の現状をレポート。
12月14日号	LED・化合物半導体ウエハーと関連装置・材料特集 半導体用シリコンウエハー特集		12/2	12/6	GaAs、InPなどからGaN、SiC基板やMOCVD装置などや化合物材料を紹介。 シリコンウエハーの市場動向とウエハーメーカーの動向を追う。
12年1月11日号	2012年新春特集 / 新春名刺広告企画		12/16	12/20	電子デバイス業界の1年を予想する新春号 / 新春名刺広告欄を設ける。
1月18日号	ネブコンジャパン2012総合特集 ライティングジャパン2012特集 半導体産業を支えるフッ素材料特集	第12回 半導体パッケージング技術展 第3回 次世代照明技術展 [ネブコンジャパン内]	2012 1/6	1/10	進化する高密度実装技術の最新動向を取材。 LEDや有機ELなどの照明デバイスに関する展示会関連特集。 半導体産業に必要な不可欠なフッ素材料。様々なフッ素材料を紹介する。
1月25日号	半導体商社(春季編)特集		1/13	1/17	11年度の業績推移と、12年度の見通しなどタイムリーな情報から半導体商社を俯瞰する。
2月15日号	半導体・液晶用超純水製造装置特集 電子デバイス工場の安全・災害対策特集 nano tech 2012/Inter Aqua 2012 特集	nano tech 2012 Inter Aqua 2012 Printable Electronics 2012	2/3	2/7	超純水製造装置メーカーや計測機器等の最新技術、各社動向を紹介。 ガス漏洩・火災対策や、薬液漏洩対策などの安全・災害対策特集。 「nano tech 2012/Inter Aqua 2012」展開催に合わせた企画を特集。
2月29日号	PV EXPO 2012特集 FC EXPO 2012特集 バッテリージャパン特集	国際太陽電池展 国際水素・燃料電池展 第3回 国際二次電池展 [新エネルギーweek内]	2/17	2/21	太陽電池関連企画。セルメーカーや、部材・装置メーカーの最新動向。 燃料電池の研究・開発・製造に関わる展示会の関連特集。 リチウムイオンなどの二次電池に関する専門展特集。
3月14日号	半導体テスト / 検査・測定技術特集 半導体リサーチ特集		3/2	3/6	先端テスト技術や各種検査測定技術の動向および市場動向。 半導体産業の調査、分析、研究を担うリサーチカンパニーを総合的に紹介。
3月28日号	メモリー総合特集		3/14	3/19	DRAM、フラッシュメモリーなどのマーケット動向、プロセス技術動向。

特集スケジュールは、内容が変更になる場合がございます。ご了承下さい。

2011年9月1日現在

株式会社 産業タイムズ社 広告部

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-10-5 TMMビル3階

TEL 03-5835-5893(直)

www.semicon-news.co.jp

FAX 03-5835-5493

ad@sangyo-times.co.jp