

# 日刊工業新聞

皆様により見易く御利用して頂きますように関連の少ない特集に関しましては割愛させて頂きました。なお詳しい特集内容につきましては毎月発行の新聞広告特集予定表をご参照下さい。

1 月		2 月		3 月	
<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○小型モーター</li> <li>○ベルチェ&amp;ゼーベック</li> <li>○ネプコンジャパン</li> <li>○電子部品</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○産業用電動工具&amp;作業工具</li> <li>○レーザー加工機・加工技術</li> <li>○工業炉と関連機器</li> <li>○中部の工作機械</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○防災</li> <li>○十大新製品賞</li> </ul>		<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○プログラマブルコントローラー</li> <li>○センサー</li> <li>○半導体産業</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ポンプ</li> <li>○伝動ベルト</li> <li>○変・減速機</li> <li>○歯車産業</li> <li>○工業用ヒーター</li> <li>○粉体技術</li> <li>○汎用工作機械</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○医薬品</li> <li>○エンジニアリングプラスチック</li> <li>○ダイヤモンドCBN工具</li> </ul>		<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○国際水素・燃料電池展</li> <li>○国際太陽電池展</li> <li>○国際二次電池展</li> <li>○電気二重層コンデンサー</li> <li>○電子部品</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○洗浄総合</li> <li>○騒音・振動防止技術</li> <li>○工作機械</li> <li>○射出成形機と関連機器</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○精密フィルター</li> <li>○中国ビジネス</li> <li>○混合・混練・攪拌</li> <li>○大河内賞</li> </ul>	

# 日刊工業新聞

4 月	5 月	6 月
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">電機</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○コネクタ</li> <li>○小型モーター</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○樹脂コンベアーベルト</li> <li>○インターモールド</li> <li>○鉛フリー実装技術</li> <li>○歯車と歯車加工機</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">素材/その他</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○食品産業の安全と品質管理</li> <li>○廃棄物処理技術</li> <li>○ファインテックジャパン</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">電機</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○コンデンサー</li> <li>○タッチパネル</li> <li>○電設工業展</li> <li>○汎用インバーター</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○エンジニアリング産業</li> <li>○非破壊検査・計測診断技術</li> <li>○切断機・ベンダー・端末加工機</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">素材/その他</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○人と車のテクノロジー展</li> <li>○クリーンルーム</li> <li>○大学</li> <li>○埼玉県特集</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">電機</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○JPCAショー</li> <li>○実装プロセステクノロジー展</li> <li>○マイクロエレクトロニクスショー</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○切削工具とツールリング</li> <li>○ロストワックス</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">素材/その他</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>○集塵機</li> <li>○メッキ技術</li> <li>○エネルギー産業</li> <li>○粉体技術</li> </ul>

## 日刊工業新聞

7 月		8 月		9 月	
<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○テクノフロンティア</li> <li>○電源トランス</li> <li>○瞬停電対策装置</li> <li>○半導体産業</li> <li>○雷害防止技術</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ポンプ</li> <li>○免震・制震</li> <li>○電動ベルト</li> <li>○産業用電動工具</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ダイヤモンド/CBN工具</li> <li>○製薬産業</li> <li>○産学・空調用チラー</li> </ul>		<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○エレクトロニクス実装技術</li> <li>○産業用FPDモジュール</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○変・減速器</li> <li>○精密位置決めと関連機器</li> <li>○騒音・振動防止技術</li> <li>○マシニングセンター</li> <li>○工業炉と関連機器</li> <li>○真空展</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○パチンコ・パチスロ部品</li> <li>○レアメタルリサイクル</li> </ul>		<p><b>電機</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ACサーボモーター</li> <li>○インターオプト</li> </ul> <p><b>機械</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○溶射技術</li> <li>○放電加工機</li> <li>○ドリル穴開け加工技術</li> </ul> <p><b>素材/その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○防災の日</li> <li>○接着剤</li> <li>○自動認識総合展</li> <li>○混合・混練・攪拌</li> </ul>	

## 日刊工業新聞

10 月		11 月		12 月	
<p><b>電機</b></p> <p>○CEATEC JAPAN</p> <p><b>機械</b></p> <p>○JIMTOF ○樹脂コンベヤーベルト ○非破壊検査 ○コンプレッサー ○歯車産業</p> <p><b>素材/その他</b></p> <p>○自動車技術 ○不織布産業 ○触媒 ○京都</p>		<p><b>電機</b></p> <p>○コネクタ ○コンデンサー</p> <p><b>機械</b></p> <p>○鋳物産業 ○粉体塗料 ○切断機・ベンダー・端末加工機 ○部品供給装置 ○建設機械</p> <p><b>素材/その他</b></p> <p>○シリコン ○さいたま産業界</p>		<p><b>電機</b></p> <p>○セミコン・ジャパン ○ノイズ対策 ○国際画像機器展 ○熱交換器</p> <p><b>機械</b></p> <p>○チャック技術 ○サーボ駆動式プレス機</p> <p><b>素材/その他</b></p> <p>○クリーンルーム ○めっき技術 ○磁石材料</p>	